

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	1	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P1
	Indirizzo	Incrocio vie S. Biagio - Vittorio Veneto - Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285073	Latitudine	5113779				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	374	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	1	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P1SS1		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Esecuzione di n°6 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	374	Quota del bottom (m)	359				
<b>Varie</b>	Data	15/06/2005	Pagina	12	Documento	S1 relazione geologica rotatoria S Biagio.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	1	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P1SS1L1			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3.95	Spessore del livello (m)	3.95			
	Quota del top (m)	374	Quota del bottom (m)	370.05					
<b>Valore</b>	Valore	RI		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	2	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P1SS1L2			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.95	Profondità del bottom (m)	4.2	Spessore del livello (m)	0.25			
	Quota del top (m)	370.05	Quota del bottom (m)	369.8					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	3	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P1SS1L3			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.2	Profondità del bottom (m)	7.2	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	369.8	Quota del bottom (m)	366.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	4	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P1SS1L4			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.2	Profondità del bottom (m)	8.5	Spessore del livello (m)	1.3			
	Quota del top (m)	366.8	Quota del bottom (m)	365.5					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	5	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P1SS1L5			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.5	Profondità del bottom (m)	8.85	Spessore del livello (m)	0.35			
	Quota del top (m)	365.5	Quota del bottom (m)	365.15					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	6	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P1SS1L6			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.85	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	6.15			
	Quota del top (m)	365.15	Quota del bottom (m)	359					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	1	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P1
	Indirizzo	Incrocio vie S. Biagio - Vittorio Veneto - Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285073	Latitudine	5113779				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	374	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	2	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P1SPT2		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT1		Nome precedente archivio	S1 - SPT1			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	372.5	Quota del bottom (m)	372.05				
<b>Varie</b>	Data	15/06/2005	Pagina	12	Documento	S1 relazione geologica rotatoria S Biagio.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	7	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P1SPT2PT7			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	372.5	Quota del bottom (m)	372.05					
<b>Valore</b>	Valore	7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	1	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P1
	Indirizzo	Incrocio vie S. Biagio - Vittorio Veneto - Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285073	Latitudine	5113779				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063032			
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	374	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	3	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P1SPT3		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT2		Nome precedente archivio	S1 - SPT2			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	370.55				
<b>Varie</b>	Data	15/06/2005	Pagina	12	Documento	S1 relazione geologica rotatoria S Biagio.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	8	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P1SPT3PT8			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	370.55					
<b>Valore</b>	Valore	4	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	1	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P1
	Indirizzo	Incrocio vie S. Biagio - Vittorio Veneto - Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285073	Latitudine	5113779				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	374	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	4	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P1SPT4		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT3		Nome precedente archivio	S1 - SPT3			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	369.5	Quota del bottom (m)	369.05				
<b>Varie</b>	Data	15/06/2005	Pagina	12	Documento	S1 relazione geologica rotatoria S Biagio.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	9	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P1SPT4PT9			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	369.5	Quota del bottom (m)	369.05					
<b>Valore</b>	Valore	7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	1	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P1
	Indirizzo	Incrocio vie S. Biagio - Vittorio Veneto - Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285073	Latitudine	5113779				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	374	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	5	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P1SPT5		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT4		Nome precedente archivio	S1 - SPT4			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	368	Quota del bottom (m)	367.55				
<b>Varie</b>	Data	15/06/2005	Pagina	12	Documento	S1 relazione geologica rotatoria S Biagio.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	10	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P1SPT5PT10			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	368	Quota del bottom (m)	367.55					
<b>Valore</b>	Valore	18	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	15/06/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	1	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P1
	Indirizzo	Incrocio vie S. Biagio - Vittorio Veneto - Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285073	Latitudine	5113779				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	374	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	6	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P1SPT6		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT5		Nome precedente archivio	S1 - SPT5			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	7.5	Profondità del bottom (m)	7.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	366.5	Quota del bottom (m)	366.05				
<b>Varie</b>	Data	15/06/2005	Pagina	12	Documento	S1 relazione geologica rotatoria S Biagio.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	11	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P1SPT6PT11			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.5	Profondità del bottom (m)	7.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	366.5	Quota del bottom (m)	366.05					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	1	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P1
	Indirizzo	Incrocio vie S. Biagio - Vittorio Veneto - Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285073	Latitudine	5113779				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	374	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	7	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P1SPT7		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT6		Nome precedente archivio	S1 - SPT6			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	365	Quota del bottom (m)	364.55				
<b>Varie</b>	Data	15/06/2005	Pagina	12	Documento	S1 relazione geologica rotatoria S Biagio.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	12	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P1SPT7PT12			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	365	Quota del bottom (m)	364.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	15/06/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	2	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P2
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285145	Latitudine	5113558				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	8	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P2S8		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Esecuzione di n° 4 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	12	Spessore complessivo (m)	12		
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	377				
<b>Varie</b>	Data	09/03/2004	Pagina	10	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	13	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P2S8L13			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.5	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.5					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	09/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	14	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P2S8L14			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.5	Profondità del bottom (m)	2.9	Spessore del livello (m)	2.4			
	Quota del top (m)	388.5	Quota del bottom (m)	386.1					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	09/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	15	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P2S8L15			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.9	Profondità del bottom (m)	12	Spessore del livello (m)	9.1			
	Quota del top (m)	386.1	Quota del bottom (m)	377					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	09/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	2	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P2
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285145	Latitudine	5113558				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	9	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P2SPT9		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT1		Nome precedente archivio	S1 - SPT1			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	3.65	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	385.8	Quota del bottom (m)	385.35				
<b>Varie</b>	Data	09/03/2004	Pagina	10	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	16	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P2SPT9PT16			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	3.65	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	385.8	Quota del bottom (m)	385.35					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	09/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	2	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P2
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285145	Latitudine	5113558				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	10	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P2SPT10		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT2		Nome precedente archivio	S1 - SPT2			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.55				
<b>Varie</b>	Data	09/03/2004	Pagina	10	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	17	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P2SPT10PT17			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	09/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	2	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P2
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285145	Latitudine	5113558				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	11	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P2SPT11		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT3		Nome precedente archivio	S1 - SPT3			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9.2	Profondità del bottom (m)	9.65	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	379.8	Quota del bottom (m)	379.35				
<b>Varie</b>	Data	09/03/2004	Pagina	10	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	18	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P2SPT11PT18			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.2	Profondità del bottom (m)	9.65	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	379.8	Quota del bottom (m)	379.35					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	09/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	2	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P2
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285145	Latitudine	5113558				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	12	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P2SPT12		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT4		Nome precedente archivio	S1 - SPT4			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.55				
<b>Varie</b>	Data	09/03/2004	Pagina	10	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	19	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P2SPT12PT19			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	09/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	3	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P3
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5113560				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	13	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P3S13		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2		Nome precedente archivio	S2			
	Note	Esecuzione di n°4 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	12	Spessore complessivo (m)	12		
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	377				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2004	Pagina	12	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	21	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P3S13L21			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.6	Profondità del bottom (m)	2.3	Spessore del livello (m)	1.7			
	Quota del top (m)	388.4	Quota del bottom (m)	386.7					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	22	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P3S13L22			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	4.8	Spessore del livello (m)	2.5			
	Quota del top (m)	386.7	Quota del bottom (m)	384.2					
<b>Valore</b>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	23	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P3S13L23			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.8	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	384.2	Quota del bottom (m)	384					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	24	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P3S13L24			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	8.7	Spessore del livello (m)	3.7			
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	380.3					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	26	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P3S13L26			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.7	Profondità del bottom (m)	8.9	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	380.3	Quota del bottom (m)	380.1					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	27	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P3S13L27			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.9	Profondità del bottom (m)	12	Spessore del livello (m)	3.1			
	Quota del top (m)	380.1	Quota del bottom (m)	377					
<b>Valore</b>	Valore	GC		Attendibilità della misura	2	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	3	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P3
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5113560				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	13	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P3S13		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	S2				
	Note	Esecuzione di n°4 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	12	Spessore complessivo (m)	12		
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	377				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2004	Pagina	12	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	28	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P3S13L28			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.6	Spessore del livello (m)	0.6			
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.4					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	3	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P3
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5113560				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	14	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P3SPT14		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT1		Nome precedente archivio	S2 - SPT1			
	Note	SPT eseguita a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	3.65	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	385.8	Quota del bottom (m)	385.35				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2004	Pagina	12	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	29	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P3SPT14PT29			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	3.65	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	385.8	Quota del bottom (m)	385.35					
<b>Valore</b>	Valore	39	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	3	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P3
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5113560				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	15	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P3SPT15		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT2		Nome precedente archivio	S2 - SPT2			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.55				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2004	Pagina	12	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	30	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P3SPT15PT30			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.55					
<b>Valore</b>	Valore	37	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	3	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P3
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5113560				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	16	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	025006P3SPT16						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT3		Nome precedente archivio	S2 - SPT3			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9.2	Profondità del bottom (m)	9.65	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	379.8	Quota del bottom (m)	379.35				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2004	Pagina	12	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	31	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P3SPT16PT31			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.2	Profondità del bottom (m)	9.65	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	379.8	Quota del bottom (m)	379.35					
<b>Valore</b>	Valore	46	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	3	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P3
	Indirizzo	via Simon da Cusighe						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5113560				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	389	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	17	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P3SPT17		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT4		Nome precedente archivio	S1 - SPT4			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.55				
<b>Varie</b>	Data	10/03/2004	Pagina	12	Documento	S2 relazione geologica muro via Simon da Cusighe.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	32	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P3SPT17PT32			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/03/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	18	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P4SS18		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguite 8 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	25	Spessore complessivo (m)	25		
	Quota del top (m)	0	Quota del bottom (m)	367				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	33	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P4SS18L33			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2			
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	390					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	34	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P4SS18L34			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	9	Spessore del livello (m)	7			
	Quota del top (m)	390	Quota del bottom (m)	383					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	35	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P4SS18L35			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.4	Spessore del livello (m)	0.4			
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.6					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	36	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P4SS18L36			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.4	Profondità del bottom (m)	11.35	Spessore del livello (m)	1.95			
	Quota del top (m)	382.6	Quota del bottom (m)	380.65					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	37	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P4SS18L37			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11.35	Profondità del bottom (m)	11.5	Spessore del livello (m)	0.15			
	Quota del top (m)	380.65	Quota del bottom (m)	380.5					
<b>Valore</b>	Valore	LPS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	38	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P4SS18L38			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11.5	Profondità del bottom (m)	20.8	Spessore del livello (m)	9.3			
	Quota del top (m)	380.5	Quota del bottom (m)	371.2					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	18	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
	Identificativo indagine	025006P4SS18						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguite 8 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	25	Spessore complessivo (m)	25		
	Quota del top (m)	0	Quota del bottom (m)	367				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	39	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P4SS18L39			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	20.8	Profondità del bottom (m)	25	Spessore del livello (m)	4.2			
	Quota del top (m)	371.2	Quota del bottom (m)	367					
<b>Valore</b>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	19	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P4SPT19		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT1		Nome precedente archivio	S1 - SPT1			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.13	Spessore complessivo (m)	0.13		
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.87				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	40	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P4SPT19PT40			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.13	Spessore del livello (m)	0.13			
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.87					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	20	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P4SPT20		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT2		Nome precedente archivio	S1 - SPT2			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.09	Spessore complessivo (m)	0.09		
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	385.1				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	41	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P4SPT20PT41			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.09	Spessore del livello (m)	0.09			
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	385.1					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	21	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P4SPT21		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT3		Nome precedente archivio	S1 - SPT3			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.05	Spessore complessivo (m)	0.05		
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.5				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	42	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P4SPT21PT42			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.05	Spessore del livello (m)	0.05			
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.5					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	22	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P4SPT22		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT4		Nome precedente archivio	S1 - SPT4			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10.65	Profondità del bottom (m)	11.1	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	381.35	Quota del bottom (m)	380.9				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	43	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P4SPT22PT43			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10.65	Profondità del bottom (m)	11.1	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	381.35	Quota del bottom (m)	380.9					
<b>Valore</b>	Valore	37	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	23	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P4SPT23		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT5		Nome precedente archivio	S1 - SPT5			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	13.45	Profondità del bottom (m)	13.71	Spessore complessivo (m)	0.26		
	Quota del top (m)	378.55	Quota del bottom (m)	378.29				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	44	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P4SPT23PT44			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	13.45	Profondità del bottom (m)	13.71	Spessore del livello (m)	0.26			
	Quota del top (m)	378.55	Quota del bottom (m)	378.29					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	24	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P4SPT24		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT6		Nome precedente archivio	S1 - SPT6			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	16.5	Profondità del bottom (m)	16.88	Spessore complessivo (m)	0.38		
	Quota del top (m)	375.5	Quota del bottom (m)	375.12				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	45	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P4SPT24PT45			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	16.5	Profondità del bottom (m)	16.88	Spessore del livello (m)	0.38			
	Quota del top (m)	375.5	Quota del bottom (m)	375.12					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	25	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P4SPT25		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT7		Nome precedente archivio	S1 - SPT7			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	19.7	Profondità del bottom (m)	19.83	Spessore complessivo (m)	0.13		
	Quota del top (m)	372.3	Quota del bottom (m)	372.17				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	46	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P4SPT25PT46			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	19.7	Profondità del bottom (m)	19.83	Spessore del livello (m)	0.13			
	Quota del top (m)	372.3	Quota del bottom (m)	372.17					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	26	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P4SPT26		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT8		Nome precedente archivio	S1 - SPT8			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	22.5	Profondità del bottom (m)	22.58	Spessore complessivo (m)	0.08		
	Quota del top (m)	369.5	Quota del bottom (m)	369.42				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	47	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P4SPT26PT47			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	22.5	Profondità del bottom (m)	22.58	Spessore del livello (m)	0.08			
	Quota del top (m)	369.5	Quota del bottom (m)	369.42					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	27	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P4SM27		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C1		Nome precedente archivio	S1 - C1			
	Note	Campione rimaneggiato						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9.7	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	0.3		
	Quota del top (m)	382.3	Quota del bottom (m)	382				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	37	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	48	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P4SM27IP48			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.7	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	382.3	Quota del bottom (m)	382					
<b>Valore</b>	Valore	7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	28	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P4SM28		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C2		Nome precedente archivio	S1 - C2			
	Note	Campione rimaneggiato						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	20.2	Profondità del bottom (m)	20.4	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	371.8	Quota del bottom (m)	371.6				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	37	Documento	ESTRATTO REL GEOLOGICA.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	49	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P4SM28IP49			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	20.2	Profondità del bottom (m)	20.4	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	371.8	Quota del bottom (m)	371.6					
<b>Valore</b>	Valore	25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	4	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P4
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284813	Latitudine	5113443				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	395	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P4SP395		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - P1		Nome precedente archivio	S1 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	17		
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	372				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	12	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	609	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P4SP395SG609			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	17			
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	372					
<b>Valore</b>	Valore	3	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P5
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284803	Latitudine	5113387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	29	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	025006P5S29
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	S2				
	Note	Eseguite 8 SPT in foro -installazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	25	Spessore complessivo (m)	25		
	Quota del top (m)	391	Quota del bottom (m)	366				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	16	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	50	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P5S29L50			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.7	Spessore del livello (m)	2.7			
	Quota del top (m)	391	Quota del bottom (m)	388.3					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	51	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P5S29L51			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.7	Profondità del bottom (m)	12.4	Spessore del livello (m)	9.7			
	Quota del top (m)	388.3	Quota del bottom (m)	378.6					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	52	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P5S29L52			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12.4	Profondità del bottom (m)	13.1	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	378.6	Quota del bottom (m)	377.9					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	53	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P5S29L53			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	13.1	Profondità del bottom (m)	13.3	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	377.9	Quota del bottom (m)	377.7					
<b>Valore</b>	Valore	LPS	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	54	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P5S29L54			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	13.3	Profondità del bottom (m)	25	Spessore del livello (m)	11.7			
	Quota del top (m)	377.7	Quota del bottom (m)	366					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P5
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284803	Latitudine	5113387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	30	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P5SPT30		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT1		Nome precedente archivio	S2 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.23	Spessore complessivo (m)	0.23		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.77				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	16	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	55	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P5SPT30PT55			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.23	Spessore del livello (m)	0.23			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.77					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P5
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284803	Latitudine	5113387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	91	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P5SPT91		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT2		Nome precedente archivio	S2 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.26	Spessore complessivo (m)	0.26		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	384.74				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	16	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	56	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P5SPT91PT56			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.26	Spessore del livello (m)	0.26			
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	384.74					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P5
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284803	Latitudine	5113387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	92	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P5SPT92		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT3		Nome precedente archivio	S2 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.43	Spessore complessivo (m)	0.43		
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	381.57				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	16	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	57	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P5SPT92PT57			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.43	Spessore del livello (m)	0.43			
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	381.57					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P5
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284803	Latitudine	5113387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	93	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P5SPT93		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT4		Nome precedente archivio	S2 - SPT4			
	Note	SPT4 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.28	Spessore complessivo (m)	0.28		
	Quota del top (m)	379	Quota del bottom (m)	378.72				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	16	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	58	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P5SPT93PT58			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.28	Spessore del livello (m)	0.28			
	Quota del top (m)	379	Quota del bottom (m)	378.72					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P5
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284803	Latitudine	5113387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	94	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P5SPT94		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT5		Nome precedente archivio	S2 - SPT5			
	Note	SPT5 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	15.2	Profondità del bottom (m)	15.65	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	375.8	Quota del bottom (m)	375.35				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	16	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	59	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P5SPT94PT59			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	15.2	Profondità del bottom (m)	15.65	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	378.8	Quota del bottom (m)	375.35					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P5
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284803	Latitudine	5113387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	95	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P5SPT95		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT6		Nome precedente archivio	S2 - SPT6			
	Note	SPT6 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	18.4	Profondità del bottom (m)	18.68	Spessore complessivo (m)	0.28		
	Quota del top (m)	372.6	Quota del bottom (m)	372.32				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	16	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	60	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P5SPT95PT60			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	18.4	Profondità del bottom (m)	18.68	Spessore del livello (m)	0.28			
	Quota del top (m)	372.6	Quota del bottom (m)	372.32					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P5
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284803	Latitudine	5113387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	96	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P5SPT96		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT7		Nome precedente archivio	S2 - SPT7			
	Note	SPT7 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	21.2	Profondità del bottom (m)	21.55	Spessore complessivo (m)	0.35		
	Quota del top (m)	369.8	Quota del bottom (m)	369.45				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	17	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	61	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P5SPT96PT61			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	21.2	Profondità del bottom (m)	21.55	Spessore del livello (m)	0.35			
	Quota del top (m)	369.8	Quota del bottom (m)	369.45					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P5
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284803	Latitudine	5113387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	97	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P5SPT97		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT8		Nome precedente archivio	S2 - SPT8			
	Note	SPT8 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	24	Profondità del bottom (m)	24.37	Spessore complessivo (m)	0.37		
	Quota del top (m)	367	Quota del bottom (m)	366.63				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	17	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	62	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P5SPT97PT62			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	24	Profondità del bottom (m)	24.37	Spessore del livello (m)	0.37			
	Quota del top (m)	367	Quota del bottom (m)	366.63					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	5	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P5
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284803	Latitudine	5113387				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	98	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P5SP98		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio					
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	25	Spessore complessivo (m)	22.2		
	Quota del top (m)	388.2	Quota del bottom (m)	366				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	16	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	63	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P5SP98SG63			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	25	Spessore del livello (m)	22.2			
	Quota del top (m)	388.2	Quota del bottom (m)	366					
<b>Valore</b>	Valore	2.8	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P6
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284778	Latitudine	5113430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	31	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P6S31		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3		Nome precedente archivio	S3			
	Note	Eseguite 7 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro -						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	25	Spessore complessivo (m)	25		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	367				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	20	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	64	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P6S31L64			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.9	Spessore del livello (m)	1.9			
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	390.1					
<b>Valore</b>	Valore	RI		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	65	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P6S31L65			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.9	Profondità del bottom (m)	18.3	Spessore del livello (m)	16.4			
	Quota del top (m)	390.1	Quota del bottom (m)	373.7					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	66	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P6S31L66			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	18.3	Profondità del bottom (m)	25	Spessore del livello (m)	6.7			
	Quota del top (m)	373.7	Quota del bottom (m)	367					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P6
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284778	Latitudine	5113430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	32	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P6SPT32		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 -SPT1		Nome precedente archivio	S3 -SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	3.63	Spessore complessivo (m)	0.43		
	Quota del top (m)	388.8	Quota del bottom (m)	388.37				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	20	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	67	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P6SPT32PT67			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	3.63	Spessore del livello (m)	0.43			
	Quota del top (m)	388.8	Quota del bottom (m)	388.37					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P6
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284778	Latitudine	5113430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	47	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P6SM47		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3-C1		Nome precedente archivio	S3-C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	8.8	Profondità del bottom (m)	8.9	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	383.2	Quota del bottom (m)	383.1				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	37	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	74	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P6SM47W74			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.8	Profondità del bottom (m)	8.9	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	383.2	Quota del bottom (m)	383.1					
<b>Valore</b>	Valore	20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	75	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P6SM47IP75			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.8	Profondità del bottom (m)	8.9	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	383.2	Quota del bottom (m)	383.1					
<b>Valore</b>	Valore	7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P6
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284778	Latitudine	5113430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	99	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P6SPT99		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 -SPT2		Nome precedente archivio	S3 -SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6.3	Profondità del bottom (m)	6.42	Spessore complessivo (m)	0.12		
	Quota del top (m)	385.7	Quota del bottom (m)	385.58				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	20	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	68	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P6SPT99PT68			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6.3	Profondità del bottom (m)	6.42	Spessore del livello (m)	0.12			
	Quota del top (m)	385.7	Quota del bottom (m)	385.58					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P6
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284778	Latitudine	5113430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	100	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P6SPT100		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT3		Nome precedente archivio	SPT3			
	Note	SPT a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9.2	Profondità del bottom (m)	9.46	Spessore complessivo (m)	0.26		
	Quota del top (m)	382.8	Quota del bottom (m)	382.54				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	20	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	69	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P6SPT100PT69			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.2	Profondità del bottom (m)	9.46	Spessore del livello (m)	0.26			
	Quota del top (m)	382.8	Quota del bottom (m)	382.54					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P6
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284778	Latitudine	5113430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	101	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P6SPT101		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT4		Nome precedente archivio	S3 - SPT4			
	Note	SPT4 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	20	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	70	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P6SPT101PT70			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P6
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284778	Latitudine	5113430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	102	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P6SPT102		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT5		Nome precedente archivio	S3 - SPT5			
	Note	SPT5 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	15.11	Spessore complessivo (m)	0.11		
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.89				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	20	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	71	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P6SPT102PT71			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	15.11	Spessore del livello (m)	0.11			
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.89					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P6
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284778	Latitudine	5113430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	103	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P6SPT103		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT6		Nome precedente archivio	S3 - SPT6			
	Note	SPT6 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	18.3	Profondità del bottom (m)	18.75	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	373.7	Quota del bottom (m)	373.25				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	20	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	72	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P6SPT103PT72			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	18.3	Profondità del bottom (m)	18.75	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	373.7	Quota del bottom (m)	373.25					
<b>Valore</b>	Valore	13	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P6
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284778	Latitudine	5113430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	104	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P6SPT104		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT7		Nome precedente archivio	S3 - SPT7			
	Note	SPT7						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	21	Profondità del bottom (m)	21.39	Spessore complessivo (m)	0.39		
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	370.61				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	21	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	73	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P6SPT104PT73			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	21	Profondità del bottom (m)	21.39	Spessore del livello (m)	0.39			
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	370.61					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	6	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P6
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284778	Latitudine	5113430				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	105	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P6SM105		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3-C2		Nome precedente archivio	S3-C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	19	Profondità del bottom (m)	19.2	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	373	Quota del bottom (m)	372.8				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	37	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	76	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P6SM105W76			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	19	Profondità del bottom (m)	19.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	373	Quota del bottom (m)	372.8					
<b>Valore</b>	Valore	48	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	77	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P6SM105IP77			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	19	Profondità del bottom (m)	19.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	373	Quota del bottom (m)	372.8					
<b>Valore</b>	Valore	24	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P7
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284833	Latitudine	5113395				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	33	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P7S33		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4	Nome precedente archivio	S4				
	Note	Eseguite 8 SPT in foro - n° 1 prelievo di campione in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	25	Spessore complessivo (m)	25		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	367				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	24	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	78	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P7S33L78			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.3	Spessore del livello (m)	2.3			
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	389.7					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	79	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P7S33L79			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	4.45	Spessore del livello (m)	2.15			
	Quota del top (m)	389.7	Quota del bottom (m)	387.55					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	80	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P7S33L80			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.45	Profondità del bottom (m)	4.65	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	387.55	Quota del bottom (m)	387.35					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	2		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	81	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P7S33L81			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.65	Profondità del bottom (m)	9.1	Spessore del livello (m)	4.45			
	Quota del top (m)	387.35	Quota del bottom (m)	382.9					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	82	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P7S33L82			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.1	Profondità del bottom (m)	9.5	Spessore del livello (m)	0.4			
	Quota del top (m)	382.9	Quota del bottom (m)	382.5					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	83	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P7S33L83			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.5	Profondità del bottom (m)	25	Spessore del livello (m)	15.5			
	Quota del top (m)	382.5	Quota del bottom (m)	367					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P7
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284833	Latitudine	5113395				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	36	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P7SPT36		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT1		Nome precedente archivio	S4 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.27	Spessore complessivo (m)	0.27		
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.73				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	25	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	84	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P7SPT36PT84			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.27	Spessore del livello (m)	0.27			
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.73					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P7
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284833	Latitudine	5113395				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	48	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P7SM48		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - C1		Nome precedente archivio	S4 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.7	Profondità del bottom (m)	5.9	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	386.3	Quota del bottom (m)	386.1				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	38	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	85	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P7SM48IP85			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.7	Profondità del bottom (m)	5.9	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	386.3	Quota del bottom (m)	386.1					
<b>Valore</b>	Valore	7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	86	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P7SM48W86			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.7	Profondità del bottom (m)	5.9	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	386.3	Quota del bottom (m)	386.1					
<b>Valore</b>	Valore	21	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P7
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284833	Latitudine	5113395				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	106	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P7SPT106		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT2		Nome precedente archivio	S4 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	385.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	24	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	87	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P7SPT106PT87			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	385.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P7
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284833	Latitudine	5113395				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	107	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P7SPT107		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT3		Nome precedente archivio	S4 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9.1	Profondità del bottom (m)	9.55	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	382.9	Quota del bottom (m)	382.45				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	24	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	88	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P7SPT107PT88			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.1	Profondità del bottom (m)	9.55	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	382.9	Quota del bottom (m)	382.45					
<b>Valore</b>	Valore	31	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P7
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284833	Latitudine	5113395				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	108	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P7SPT108		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT4		Nome precedente archivio	S4 - SPT4			
	Note	SPT4 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.49	Spessore complessivo (m)	0.49		
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379.51				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	24	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	89	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P7SPT108PT89			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.49	Spessore del livello (m)	0.49			
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379.51					
<b>Valore</b>	Valore	45	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P7
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284833	Latitudine	5113395				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	109	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P7SPT109		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT5		Nome precedente archivio	S4 - SPT5			
	Note	SPT5 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	15.26	Spessore complessivo (m)	0.26		
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.74				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	24	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	90	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P7SPT109PT90			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	15.26	Spessore del livello (m)	0.26			
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.74					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P7
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284833	Latitudine	5113395				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	110	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P7SPT110		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT6		Nome precedente archivio	S4 - SPT6			
	Note	SPT6 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	18.1	Profondità del bottom (m)	18.23	Spessore complessivo (m)	0.13		
	Quota del top (m)	373.9	Quota del bottom (m)	373.77				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	24	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	91	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P7SPT110PT91			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	18.1	Profondità del bottom (m)	18.23	Spessore del livello (m)	0.13			
	Quota del top (m)	373.9	Quota del bottom (m)	373.77					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P7
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284833	Latitudine	5113395				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	111	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P7SPT111		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT7		Nome precedente archivio	S4 - SPT7			
	Note	SPT7 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	21	Profondità del bottom (m)	21.24	Spessore complessivo (m)	0.24		
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	370.76				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	25	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	92	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P7SPT111PT92			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	21	Profondità del bottom (m)	21.24	Spessore del livello (m)	0.24			
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	370.76					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	7	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P7
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284833	Latitudine	5113395				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	112	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	025006P7SPT112						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT8		Nome precedente archivio	S4 - SPT8			
	Note	SPT8 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	24	Profondità del bottom (m)	24.4	Spessore complessivo (m)	0.4		
	Quota del top (m)	368	Quota del bottom (m)	367.6				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	25	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	93	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P7SPT112PT93			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	24	Profondità del bottom (m)	24.4	Spessore del livello (m)	0.4			
	Quota del top (m)	368	Quota del bottom (m)	367.6					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	35	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	025006P8S35
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5	Nome precedente archivio	S5				
	Note	Eseguite 11 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro -						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore complessivo (m)	35		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	357				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	94	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L94			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.6	Spessore del livello (m)	1.6			
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	390.4					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	95	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L95			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.6	Profondità del bottom (m)	4.2	Spessore del livello (m)	2.6			
	Quota del top (m)	390.4	Quota del bottom (m)	387.8					
<b>Valore</b>	Valore	SC	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	96	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L96			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.2	Profondità del bottom (m)	4.9	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	387.8	Quota del bottom (m)	387.1					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	97	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L97			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.9	Profondità del bottom (m)	14.4	Spessore del livello (m)	9.5			
	Quota del top (m)	387.1	Quota del bottom (m)	377.6					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	98	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L98			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	14.4	Profondità del bottom (m)	22.45	Spessore del livello (m)	8.05			
	Quota del top (m)	377.6	Quota del bottom (m)	369.55					
<b>Valore</b>	Valore	GC	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	99	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L99			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	22.45	Profondità del bottom (m)	22.55	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	369.55	Quota del bottom (m)	369.45					
<b>Valore</b>	Valore	LPS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	35	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S	Identificativo indagine	025006P8S35
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5	Nome precedente archivio	S5				
	Note	Eseguite 11 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro -						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	35	Spessore complessivo (m)	35		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	357				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	100	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L100			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	22.55	Profondità del bottom (m)	29.9	Spessore del livello (m)	7.35			
	Quota del top (m)	369.45	Quota del bottom (m)	362.1					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	101	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L101			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	29.9	Profondità del bottom (m)	31.7	Spessore del livello (m)	1.8			
	Quota del top (m)	362.1	Quota del bottom (m)	360.3					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	102	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L102			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	31.7	Profondità del bottom (m)	32.15	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	360.3	Quota del bottom (m)	359.85					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	103	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L103			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	32.15	Profondità del bottom (m)	33	Spessore del livello (m)	0.85			
	Quota del top (m)	359.85	Quota del bottom (m)	359					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	104	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P8S35L104			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	33	Profondità del bottom (m)	35	Spessore del livello (m)	2			
	Quota del top (m)	359	Quota del bottom (m)	357					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	37	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT37		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT1		Nome precedente archivio	S5 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	105	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT37PT105			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	49	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P8SM49		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - C2		Nome precedente archivio	S5 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	21.3	Profondità del bottom (m)	21.6	Spessore complessivo (m)	0.3		
	Quota del top (m)	370.7	Quota del bottom (m)	370.4				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	38	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	106	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P8SM49W106			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	21.3	Profondità del bottom (m)	21.6	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	370.7	Quota del bottom (m)	370.4					
<b>Valore</b>	Valore	20	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	107	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P8SM49IP107			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	21.3	Profondità del bottom (m)	21.6	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	370.7	Quota del bottom (m)	370.4					
<b>Valore</b>	Valore	6	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	113	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT113		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT2		Nome precedente archivio	S5 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	385.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	108	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT113PT108			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	385.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	2	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	114	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT114		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT3		Nome precedente archivio	S5 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.43	Spessore complessivo (m)	0.43		
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.57				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	109	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT114PT109			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.43	Spessore del livello (m)	0.43			
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.57					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	115	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT115		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S5 - SPT4		Nome precedente archivio	S5 - SPT4			
	Note	SPT4 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.42	Spessore complessivo (m)	0.42		
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379.58				
<i>Varie</i>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	110	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT115PT110			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.42	Spessore del livello (m)	0.42			
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379.58					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	116	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT116		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT5		Nome precedente archivio	S5 - SPT5			
	Note	SPT5 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	15.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	111	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT116PT111			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	15.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.55					
<b>Valore</b>	Valore	17	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	117	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT117		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT6		Nome precedente archivio	S5 - SPT6			
	Note	SPT6 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	18	Profondità del bottom (m)	18.38	Spessore complessivo (m)	0.38		
	Quota del top (m)	374	Quota del bottom (m)	373.62				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	112	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT117PT112			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	18	Profondità del bottom (m)	18.38	Spessore del livello (m)	0.38			
	Quota del top (m)	374	Quota del bottom (m)	373.62					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	118	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT118		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT7		Nome precedente archivio	S5 - SPT7			
	Note	SPT7 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	21	Profondità del bottom (m)	21.26	Spessore complessivo (m)	0.26		
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	370.74				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	29	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	113	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT118PT113			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	21	Profondità del bottom (m)	21.26	Spessore del livello (m)	0.26			
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	370.74					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	119	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT119		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT8		Nome precedente archivio	S5 - SPT8			
	Note	SPT8 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	24	Profondità del bottom (m)	24.13	Spessore complessivo (m)	0.13		
	Quota del top (m)	368	Quota del bottom (m)	367.87				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	114	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT119PT114			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	24	Profondità del bottom (m)	24.13	Spessore del livello (m)	0.13			
	Quota del top (m)	368	Quota del bottom (m)	367.87					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	120	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT120		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT9		Nome precedente archivio	S5 - SPT9			
	Note	SPT9 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	27	Profondità del bottom (m)	27.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	365	Quota del bottom (m)	364.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	115	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT120PT115			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	27	Profondità del bottom (m)	27.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	365	Quota del bottom (m)	364.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	121	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT121		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT10		Nome precedente archivio	S5 - SPT10			
	Note	SPT10 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	30	Profondità del bottom (m)	30.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	362	Quota del bottom (m)	361.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	116	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT121PT116			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	30	Profondità del bottom (m)	30.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	362	Quota del bottom (m)	361.55					
<b>Valore</b>	Valore	28	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	122	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P8SPT122		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT11		Nome precedente archivio	S5 - SPT11			
	Note	SPT11 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	33	Profondità del bottom (m)	33.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	359	Quota del bottom (m)	358.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	28	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	117	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P8SPT122PT117			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	33	Profondità del bottom (m)	33.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	359	Quota del bottom (m)	358.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	8	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P8
	Indirizzo	Via Caffi - parcheggio area ex ospedale						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284809	Latitudine	5113416				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	396	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	025006P8SM396
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - C1	Nome precedente archivio	S5 - C1				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10.2	Profondità del bottom (m)	10.4	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	381.8	Quota del bottom (m)	381.6				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2003	Pagina	38	Documento	S3 Relazione geologica parcheggio area EX Ospedale.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	9	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P9
	Indirizzo	Via Carducci - parcheggio piazzale stazione FF.SS.						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284388	Latitudine	5113452				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	38	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS	Identificativo indagine	025006P9SS38
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1	Nome precedente archivio	S1				
	Note	Eseguita 1 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6.6	Spessore complessivo (m)	6.6		
	Quota del top (m)	391	Quota del bottom (m)	384.4				
<b>Varie</b>	Data	27/02/1996	Pagina	11	Documento	S4 relazione geologica parcheggio interrato piazzale stazione.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	118	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P9SS38L118			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.6	Spessore del livello (m)	0.6			
	Quota del top (m)	370	Quota del bottom (m)	390.4					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	27/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	119	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P9SS38L119			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.6	Profondità del bottom (m)	1.3	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	340.4	Quota del bottom (m)	389.7					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	27/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	120	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P9SS38L120			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.3	Profondità del bottom (m)	3.1	Spessore del livello (m)	1.8			
	Quota del top (m)	389.7	Quota del bottom (m)	387.9					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	27/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	121	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P9SS38L121			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.1	Profondità del bottom (m)	3.3	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	387.9	Quota del bottom (m)	387.7					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	27/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	122	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P9SS38L122			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.3	Profondità del bottom (m)	4.5	Spessore del livello (m)	1.2			
	Quota del top (m)	387.7	Quota del bottom (m)	386.5					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	27/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	123	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P9SS38L123			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	5.3	Spessore del livello (m)	0.8			
	Quota del top (m)	386.5	Quota del bottom (m)	385.7					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	27/02/1996	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	9	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P9
	Indirizzo	Via Carducci - parcheggio piazzale stazione FF.SS.						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284388	Latitudine	5113452				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	38	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P9SS38		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguita 1 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6.6	Spessore complessivo (m)	6.6		
	Quota del top (m)	391	Quota del bottom (m)	384.4				
<b>Varie</b>	Data	27/02/1996	Pagina	11	Documento	S4 relazione geologica parcheggio interrato piazzale stazione.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	124	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P9SS38L124			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.3	Profondità del bottom (m)	6.6	Spessore del livello (m)	1.3			
	Quota del top (m)	385.7	Quota del bottom (m)	384.4					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	27/02/1996

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	9	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P9
	Indirizzo	Via Carducci - parcheggio piazzale stazione FF.SS.						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284388	Latitudine	5113452				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	391	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	39	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT	Identificativo indagine	025006P9SPT39
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT1		Nome precedente archivio	S1 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.1	Profondità del bottom (m)	3.3	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	387.9	Quota del bottom (m)	387.7				
<b>Varie</b>	Data	27/02/1996	Pagina	11	Documento	S4 relazione geologica parcheggio interrato piazzale stazione.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	125	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P9SPT39PT125			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.1	Profondità del bottom (m)	3.3	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	387.9	Quota del bottom (m)	387.7					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	27/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	10	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P10
	Indirizzo	Via Carducci - parcheggio piazzale stazione FF.SS.						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284440	Latitudine	5113396				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	40	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS	Identificativo indagine	025006P10SS40
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	S2				
	Note	Eseguite 2 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	11.3	Spessore complessivo (m)	11.3		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	380.7				
<b>Varie</b>	Data	28/02/1996	Pagina	12	Documento	S4 relazione geologica parcheggio interrato piazzale stazione.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	126	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P10SS40L126			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.2	Spessore del livello (m)	2.2			
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	389.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	127	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P10SS40L127			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.2	Profondità del bottom (m)	3.7	Spessore del livello (m)	1.5			
	Quota del top (m)	389.8	Quota del bottom (m)	388.3					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	128	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P10SS40L128			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.7	Profondità del bottom (m)	10.3	Spessore del livello (m)	6.6			
	Quota del top (m)	388.3	Quota del bottom (m)	381.7					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	129	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P10SS40L129			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10.3	Profondità del bottom (m)	11	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	381.7	Quota del bottom (m)	381					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	130	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P10SS40L130			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11	Profondità del bottom (m)	11.3	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.7					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	10	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P10
	Indirizzo	Via Carducci - parcheggio piazzale stazione FF.SS.						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284440	Latitudine	5113396				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	41	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P10SPT41		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT1		Nome precedente archivio	S2 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.4	Profondità del bottom (m)	3.7	Spessore complessivo (m)	0.3		
	Quota del top (m)	388.6	Quota del bottom (m)	388.3				
<b>Varie</b>	Data	28/02/1996	Pagina	12	Documento	S4 relazione geologica parcheggio interrato piazzale stazione.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	131	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P10SPT41PT131			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.4	Profondità del bottom (m)	3.7	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	388.6	Quota del bottom (m)	388.3					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	10	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P10
	Indirizzo	Via Carducci - parcheggio piazzale stazione FF.SS.						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284440	Latitudine	5113396				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	123	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P10SPT123		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT2		Nome precedente archivio	S2 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10.3	Profondità del bottom (m)	11	Spessore complessivo (m)	0.7		
	Quota del top (m)	381.7	Quota del bottom (m)	381				
<b>Varie</b>	Data	28/02/1996	Pagina	12	Documento	S4 relazione geologica parcheggio interrato piazzale stazione.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	132	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P10SPT123PT132			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10.3	Profondità del bottom (m)	11	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	381.7	Quota del bottom (m)	381					
<b>Valore</b>	Valore	13	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	11	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P11
	Indirizzo	Via Carducci - parcheggio piazzale stazione FF.SS.						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284477	Latitudine	5113466				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	42	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P11SS42		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3		Nome precedente archivio	S3			
	Note	Eseguita 1 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	8.2	Spessore complessivo (m)	8.2		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	383.3				
<b>Varie</b>	Data	29/02/1996	Pagina	13	Documento	S4 relazione geologica parcheggio interrato piazzale stazione.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	133	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P11SS42L133			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.2	Spessore del livello (m)	1.2			
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	390.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	134	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P11SS42L134			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.2	Profondità del bottom (m)	1.5	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	390.8	Quota del bottom (m)	390.5					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	135	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P11SS42L135			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	2.8	Spessore del livello (m)	1.3			
	Quota del top (m)	390.5	Quota del bottom (m)	389.2					
<b>Valore</b>	Valore	SM		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	136	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P11SS42L136			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	8	Spessore del livello (m)	5.2			
	Quota del top (m)	389.2	Quota del bottom (m)	384					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	137	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P11SS42L137			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	8.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	383.8					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	11	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P11
	Indirizzo	Via Carducci - parcheggio piazzale stazione FF.SS.						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284477	Latitudine	5113466				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	43	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT	Identificativo indagine	025006P11SPT43
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT1		Nome precedente archivio	S3 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	4.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.55				
<b>Varie</b>	Data	29/02/1996	Pagina	13	Documento	S4 relazione geologica parcheggio interrato piazzale stazione.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	138	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P11SPT43PT138			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	4.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.55					
<b>Valore</b>	Valore	40	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	29/02/1996	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	12	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P12
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284875	Latitudine	5113919				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	400	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	44	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P12SS44		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguita 1 SPT in foro - n°1 prelievi di campioni in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	400	Quota del bottom (m)	385				
<b>Varie</b>	Data	05/10/2004	Pagina	13	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	139	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P12SS44L139			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore del livello (m)	3.2			
	Quota del top (m)	400	Quota del bottom (m)	396.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	05/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	140	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P12SS44L140			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	11.8			
	Quota del top (m)	396.8	Quota del bottom (m)	385					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	05/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	12	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P12
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284875	Latitudine	5113919				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	400	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	45	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P12SPT45		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT1		Nome precedente archivio	S1 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.55				
<b>Varie</b>	Data	05/10/2004	Pagina	13	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	141	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P12SPT45PT141			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	05/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	12	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P12
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284875	Latitudine	5113919				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	400	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	50	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P12SM50		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C1		Nome precedente archivio	S1 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.55				
<b>Varie</b>	Data	05/10/2004	Pagina	13	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	46	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
	Identificativo indagine	025006P13SS46						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	S2				
	Note	Eseguite 6 SPT in foro - n° 6 prelievi di campioni in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	20		
	Quota del top (m)	401	Quota del bottom (m)	381				
<b>Varie</b>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	142	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P13SS46L142			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	12.5	Spessore del livello (m)	12.5			
	Quota del top (m)	401	Quota del bottom (m)	388.5					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	143	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P13SS46L143			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12.5	Profondità del bottom (m)	15.3	Spessore del livello (m)	2.8			
	Quota del top (m)	388.5	Quota del bottom (m)	385.7					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	144	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P13SS46L144			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	15.3	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	4.7			
	Quota del top (m)	385.7	Quota del bottom (m)	381					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	51	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P13SPT51		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S2 - SPT1		Nome precedente archivio	S2 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	398	Quota del bottom (m)	397.55				
<i>Varie</i>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	145	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P13SPT51PT145			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	398	Quota del bottom (m)	397.55					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	06/10/2004	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	52	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P13SM52		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C1		Nome precedente archivio	S2 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	398	Quota del bottom (m)	397.55				
<b>Varie</b>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	124	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	025006P13SPT124						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 -SPT2		Nome precedente archivio	S2 -SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	395	Quota del bottom (m)	394.55				
<b>Varie</b>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	147	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P13SPT124PT147			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	395	Quota del bottom (m)	394.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	06/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063032			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	125	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P13SPT125		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S2 -SPT3		Nome precedente archivio	S2 -SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	391.55				
<i>Varie</i>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	146	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P13SPT125PT146			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	391.55					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	06/10/2004	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	126	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	025006P13SPT126						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 -SPT4		Nome precedente archivio	S2 -SPT4			
	Note	SPT4 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10.45	Profondità del bottom (m)	10.9	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	390.55	Quota del bottom (m)	390.1				
<b>Varie</b>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	148	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P13SPT126PT148			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10.45	Profondità del bottom (m)	10.9	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	390.55	Quota del bottom (m)	390.1					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	127	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P13SPT127		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 -SPT5		Nome precedente archivio	S2 -SPT5			
	Note	SPT5 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.55				
<b>Varie</b>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	149	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P13SPT127PT149			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	128	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P13SPT128		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 -SPT6		Nome precedente archivio	S2 -SPT6			
	Note	SPT6 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	13.5	Profondità del bottom (m)	13.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	387.5	Quota del bottom (m)	387.05				
<b>Varie</b>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	150	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P13SPT128PT150			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	13.5	Profondità del bottom (m)	13.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	387.5	Quota del bottom (m)	387.05					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	06/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	129	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P13SM129		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C2		Nome precedente archivio	S2 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	395	Quota del bottom (m)	394.55				
<b>Varie</b>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063032			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	130	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P13SM130		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S2 - C3		Nome precedente archivio	S2 - C3			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	391.55				
<i>Varie</i>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	131	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P13SM131		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C4		Nome precedente archivio	S2 - C4			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10.45	Profondità del bottom (m)	10.9	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	390.55	Quota del bottom (m)	390.1				
<b>Varie</b>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	132	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P13SM132		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C5		Nome precedente archivio	S2 - C5			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	389	Quota del bottom (m)	388.55				
<b>Varie</b>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	13	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P13
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284794	Latitudine	5113845				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	401	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	133	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P13SM133		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C6		Nome precedente archivio	S2 - C6			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	13.5	Profondità del bottom (m)	13.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	387.5	Quota del bottom (m)	387.05				
<b>Varie</b>	Data	06/10/2004	Pagina	14	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	14	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P14
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285035	Latitudine	5114070				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	53	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P14SS53		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3		Nome precedente archivio	S3			
	Note	Eseguite 3 SPT in foro - n° 3 prelievi di campioni in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	399	Quota del bottom (m)	384				
<b>Varie</b>	Data	08/10/2004	Pagina	15	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	151	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P14SS53L151			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	9.3	Spessore del livello (m)	9.3			
	Quota del top (m)	399	Quota del bottom (m)	389.7					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	08/10/2004

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	152	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P14SS53L152			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.3	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	5.7			
	Quota del top (m)	389.7	Quota del bottom (m)	384					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	08/10/2004

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	14	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P14
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285035	Latitudine	5114070				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063032			
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	54	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P14SPT54		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT1		Nome precedente archivio	S3 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	396	Quota del bottom (m)	395.55				
<b>Varie</b>	Data	08/10/2004	Pagina	15	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	153	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P14SPT54PT153			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	396	Quota del bottom (m)	395.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/01/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	14	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P14
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285035	Latitudine	5114070				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<i>Varie</i>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	55	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P14SM55		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S3 - C1		Nome precedente archivio	S3 - C1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	396	Quota del bottom (m)	395.55				
<i>Varie</i>	Data	08/10/2004	Pagina	15	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	14	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P14
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285035	Latitudine	5114070				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	134	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P14SPT134		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT2		Nome precedente archivio	S3 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	393	Quota del bottom (m)	392.55				
<b>Varie</b>	Data	08/10/2004	Pagina	15	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	154	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P14SPT134PT154			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	393	Quota del bottom (m)	392.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	14	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P14
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285035	Latitudine	5114070				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	135	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P14SPT135		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT3		Nome precedente archivio	S3 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	11	Profondità del bottom (m)	11.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.55				
<b>Varie</b>	Data	08/10/2004	Pagina	15	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	155	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P14SPT135PT155			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11	Profondità del bottom (m)	11.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/10/2004	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	14	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P14
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285035	Latitudine	5114070				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	136	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P14SM136		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - C2		Nome precedente archivio	S3 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	393	Quota del bottom (m)	392.55				
<b>Varie</b>	Data	08/10/2004	Pagina	15	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	14	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P14
	Indirizzo	Ponte degli Alpini						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285035	Latitudine	5114070				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	08/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	137	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P14SM137		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - C3		Nome precedente archivio	S3 - C3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	11	Profondità del bottom (m)	11.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.55				
<b>Varie</b>	Data	08/10/2004	Pagina	15	Documento	S5 Relazione geologica Ponte Alpini 2004.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	15	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P15
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278477	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	56	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P15S56		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguita 1 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro - n°3 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	350	Quota del bottom (m)	335				
<b>Varie</b>	Data	26/04/2005	Pagina	19	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	156	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P15S56L156			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.9	Spessore del livello (m)	0.9			
	Quota del top (m)	350	Quota del bottom (m)	349.1					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	157	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P15S56L157			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.9	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	1.1			
	Quota del top (m)	349.1	Quota del bottom (m)	348					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	158	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P15S56L158			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	8.9	Spessore del livello (m)	6.9			
	Quota del top (m)	348	Quota del bottom (m)	341.1					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	159	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P15S56L159			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.9	Profondità del bottom (m)	12.1	Spessore del livello (m)	3.2			
	Quota del top (m)	341.1	Quota del bottom (m)	337.9					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	160	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P15S56L160			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12.1	Profondità del bottom (m)	13.8	Spessore del livello (m)	1.7			
	Quota del top (m)	337.9	Quota del bottom (m)	336.2					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	161	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P15S56L161			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	13.8	Profondità del bottom (m)	14.5	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	336.2	Quota del bottom (m)	335.5					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	15	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P15
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278477	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	56	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P15S56		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguita 1 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro - n°3 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	350	Quota del bottom (m)	335				
<b>Varie</b>	Data	26/04/2005	Pagina	19	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	162	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P15S56L162			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	14.5	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	335.5	Quota del bottom (m)	335					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	15	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P15
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278477	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	57	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	025006P15SPT57						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT1		Nome precedente archivio	S1 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	7.6	Profondità del bottom (m)	8.05	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	342.4	Quota del bottom (m)	341.95				
<b>Varie</b>	Data	26/04/2005	Pagina	19	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	163	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P15SPT57PT163			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.6	Profondità del bottom (m)	8.05	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	342.4	Quota del bottom (m)	341.95					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	15	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P15
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278477	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	58	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P15SM58		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C1		Nome precedente archivio	S1 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.2	Profondità del bottom (m)	4.8	Spessore complessivo (m)	0.6		
	Quota del top (m)	345.8	Quota del bottom (m)	345.2				
<b>Varie</b>	Data	26/04/2005	Pagina	19	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	15	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P15
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278477	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	59	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P15SP59		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1- P1		Nome precedente archivio	S1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	7		
	Quota del top (m)	342	Quota del bottom (m)	335				
<b>Varie</b>	Data	26/04/2005	Pagina	19	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	167	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P15SP59SG167			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	7			
	Quota del top (m)	342	Quota del bottom (m)	335					
<b>Valore</b>	Valore	8	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	24/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	15	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P15
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278477	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	60	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P15VT60		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - V1		Nome precedente archivio	S1 - V1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	1.1	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	349	Quota del bottom (m)	348.9				
<b>Varie</b>	Data	26/04/2005	Pagina	19	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	168	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P15VT60CU168			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	1.1	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	349	Quota del bottom (m)	348.9					
<b>Valore</b>	Valore	98.1	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	15	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P15
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278477	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	138	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P15SM138		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - F1		Nome precedente archivio	S1 - F1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	11.25	Profondità del bottom (m)	11.7	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	338.75	Quota del bottom (m)	338.3				
<b>Varie</b>	Data	26/04/2005	Pagina	8	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	164	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P15SM138W164		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11.25	Profondità del bottom (m)	11.7	Spessore del livello (m)	0.45		
	Quota del top (m)	338.75	Quota del bottom (m)	338.3				
<b>Valore</b>	Valore	31	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	165	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P15SM138IP165		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11.25	Profondità del bottom (m)	11.7	Spessore del livello (m)	0.45		
	Quota del top (m)	338.75	Quota del bottom (m)	338.3				
<b>Valore</b>	Valore	11	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	166	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	025006P15SM138PV166		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11.25	Profondità del bottom (m)	11.7	Spessore del livello (m)	0.45		
	Quota del top (m)	338.75	Quota del bottom (m)	338.3				
<b>Valore</b>	Valore	20.5	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	15	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P15
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278477	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	139	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
	Identificativo indagine	025006P15VT139						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - V2		Nome precedente archivio	S1 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10.5	Profondità del bottom (m)	10.6	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	339.5	Quota del bottom (m)	339.4				
<b>Varie</b>	Data	26/04/2005	Pagina	19	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	169	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P15VT139CU169			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10.5	Profondità del bottom (m)	10.6	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	339.5	Quota del bottom (m)	339.4					
<b>Valore</b>	Valore	196.1	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	26/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	15	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P15
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	278477	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	140	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
	Identificativo indagine	025006P15VT140						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S1 - V3		Nome precedente archivio	S1 - V3			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.1	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	338	Quota del bottom (m)	337.9				
<i>Varie</i>	Data	26/04/2005	Pagina	19	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	170	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P15VT140CU170			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.1	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	338	Quota del bottom (m)	337.9					
<i>Valore</i>	Valore	98.1	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	26/04/2005	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	61	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
	Identificativo indagine	025006P16SS61						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	S2				
	Note	Eseguite 5 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro - n°3 vana test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	23.8	Spessore complessivo (m)	23.8		
	Quota del top (m)	350	Quota del bottom (m)	326.2				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	21	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	171	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P16SS61L171		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.7	Spessore del livello (m)	0.7		
	Quota del top (m)	350	Quota del bottom (m)	349.3				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	172	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P16SS61L172		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.7	Profondità del bottom (m)	2.7	Spessore del livello (m)	2		
	Quota del top (m)	349.3	Quota del bottom (m)	347.3				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	173	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P16SS61L173		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.7	Profondità del bottom (m)	3.95	Spessore del livello (m)	1.25		
	Quota del top (m)	347.3	Quota del bottom (m)	346.05				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	174	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P16SS61L174		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.95	Profondità del bottom (m)	9.1	Spessore del livello (m)	5.15		
	Quota del top (m)	346.05	Quota del bottom (m)	340.9				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	175	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P16SS61L175		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.1	Profondità del bottom (m)	12.7	Spessore del livello (m)	3.6		
	Quota del top (m)	340.9	Quota del bottom (m)	337.3				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	176	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P16SS61L176		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12.7	Profondità del bottom (m)	13.3	Spessore del livello (m)	0.6		
	Quota del top (m)	337.3	Quota del bottom (m)	336.7				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	2		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	61	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P16SS61		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	S2				
	Note	Eseguite 5 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro - n°3 vana test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	23.8	Spessore complessivo (m)	23.8		
	Quota del top (m)	350	Quota del bottom (m)	326.2				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	21	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	177	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P16SS61L177		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	13.3	Profondità del bottom (m)	16.4	Spessore del livello (m)	3.1		
	Quota del top (m)	336.7	Quota del bottom (m)	333.6				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	178	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P16SS61L178		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	16.4	Profondità del bottom (m)	22.5	Spessore del livello (m)	6.1		
	Quota del top (m)	333.6	Quota del bottom (m)	327.5				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	179	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P16SS61L179		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	22.5	Profondità del bottom (m)	23.8	Spessore del livello (m)	1.3		
	Quota del top (m)	327.5	Quota del bottom (m)	326.2				
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	62	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P16SPT62		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S2- SPT1		Nome precedente archivio	S2- SPT1			
	Note	SPT1 a punta aperta						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	347	Quota del bottom (m)	346.55				
<i>Varie</i>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	180	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P16SPT62PT180			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	347	Quota del bottom (m)	346.55					
<i>Valore</i>	Valore	12	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	28/04/2005	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	63	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P16SM63		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - F1		Nome precedente archivio	S2 - F1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	3.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	356.5	Quota del bottom (m)	346.05				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	64	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P16VT64		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - V1		Nome precedente archivio	S2 - V1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.7	Profondità del bottom (m)	2.8	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	347.3	Quota del bottom (m)	347.2				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	185	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P16VT64CU185			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.7	Profondità del bottom (m)	2.8	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	347.3	Quota del bottom (m)	347.2					
<b>Valore</b>	Valore	392.3	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	65	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P16SP65		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2		Nome precedente archivio	S2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6.5	Profondità del bottom (m)	23.8	Spessore complessivo (m)	17.3		
	Quota del top (m)	343.5	Quota del bottom (m)	326.2				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	188	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P16SP65SG188			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6.5	Profondità del bottom (m)	23.8	Spessore del livello (m)	17.3			
	Quota del top (m)	343.5	Quota del bottom (m)	326.2					
<b>Valore</b>	Valore	6.5	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	141	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P16SPT141		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2- SPT2		Nome precedente archivio	S2- SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.8	Profondità del bottom (m)	6.25	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	344.2	Quota del bottom (m)	343.75				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	181	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P16SPT141PT181			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.8	Profondità del bottom (m)	6.25	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	344.2	Quota del bottom (m)	343.75					
<b>Valore</b>	Valore	48	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1900	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	142	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	025006P16SPT142						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2- SPT3		Nome precedente archivio	S2- SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	341	Quota del bottom (m)	340.55				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	182	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P16SPT142PT182			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	341	Quota del bottom (m)	340.55					
<b>Valore</b>	Valore	23	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	143	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P16SPT143		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2- SPT4		Nome precedente archivio	S2- SPT4			
	Note	SPT4 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12.5	Profondità del bottom (m)	12.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	337.5	Quota del bottom (m)	337.05				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	183	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P16SPT143PT183			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12.5	Profondità del bottom (m)	12.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	337.5	Quota del bottom (m)	337.05					
<b>Valore</b>	Valore	44	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	144	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P16SPT144		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2- SPT5		Nome precedente archivio	S2- SPT5			
	Note	SPT5 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	14	Profondità del bottom (m)	14.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	336	Quota del bottom (m)	335.55				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	184	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P16SPT144PT184			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	14	Profondità del bottom (m)	14.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	336	Quota del bottom (m)	335.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	145	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P16SM145		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C1		Nome precedente archivio	S2 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6.8	Profondità del bottom (m)	7.5	Spessore complessivo (m)	0.7		
	Quota del top (m)	343.2	Quota del bottom (m)	342.5				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	146	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P16VT146		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - V2		Nome precedente archivio	S2 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	11.4	Profondità del bottom (m)	11.5	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	338.6	Quota del bottom (m)	338.5				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	186	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P16VT146CU186		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11.4	Profondità del bottom (m)	11.5	Spessore del livello (m)	0.1		
	Quota del top (m)	338.6	Quota del bottom (m)	338.5				
<b>Valore</b>	Valore	196.1	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	16	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P16
	Indirizzo	Ponte sul torrente Gresal						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278513	Latitudine	5112513				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063061		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	147	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
	Identificativo indagine	025006P16VT147						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - V3		Nome precedente archivio	S2 - V3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	11.5	Profondità del bottom (m)	11.6	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	338.5	Quota del bottom (m)	338.4				
<b>Varie</b>	Data	28/04/2005	Pagina	20	Documento	S6 Relazione geologica ponte Gresal.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	187	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P16VT147CU187			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11.5	Profondità del bottom (m)	11.6	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	338.5	Quota del bottom (m)	338.4					
<b>Valore</b>	Valore	392.3	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/04/2005	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	17	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P17
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285684	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	66	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
	Identificativo indagine	025006P17SS66						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguite 3 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	384				
<b>Varie</b>	Data	27/02/2003	Pagina	3	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	189	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P17SS66L189			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5.7	Spessore del livello (m)	5.7			
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	378.3					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	27/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	190	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P17SS66L190			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.7	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9.3			
	Quota del top (m)	378.3	Quota del bottom (m)	369					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	27/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	17	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P17
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285684	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	67	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P17SPT67		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1- STP1		Nome precedente archivio	S1- STP1			
	Note	STP1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	382.5	Quota del bottom (m)	382.05				
<b>Varie</b>	Data	27/02/2003	Pagina	3	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	191	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P17SPT67PT191			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	382.5	Quota del bottom (m)	382.05					
<b>Valore</b>	Valore	24	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	27/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	17	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P17
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285684	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	68	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P17SM68		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S1 - C1		Nome precedente archivio	S1 - C1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	9.2	Profondità del bottom (m)	9.8	Spessore complessivo (m)	0.6		
	Quota del top (m)	374.8	Quota del bottom (m)	374.2				
<i>Varie</i>	Data	27/02/2003	Pagina	3	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	17	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P17
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285684	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	69	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P17SP69		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S1 - P1		Nome precedente archivio	S1 - P1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	9		
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	369				
<i>Varie</i>	Data	27/02/2003	Pagina	3	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	194	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P17SP69SG194			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	369					
<i>Valore</i>	Valore	6	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	27/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	17	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P17
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285684	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	148	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P17SPT148		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S1- STP2		Nome precedente archivio	S1- STP2			
	Note	STP2 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.55				
<i>Varie</i>	Data	27/02/2003	Pagina	3	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	192	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P17SPT148PT192			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.55					
<i>Valore</i>	Valore	30	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	27/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	17	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P17
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285684	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	149	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P17SPT149		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1- STP3		Nome precedente archivio	S1- STP3			
	Note	STP3 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	379.05				
<b>Varie</b>	Data	27/02/2003	Pagina	3	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	193	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P17SPT149PT193			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	379.05					
<b>Valore</b>	Valore	44	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	27/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	17	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P17
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285684	Latitudine	5112539				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	150	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P17SM150		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C2		Nome precedente archivio	S2 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	13.5	Profondità del bottom (m)	14	Spessore complessivo (m)	0.5		
	Quota del top (m)	370.5	Quota del bottom (m)	370				
<b>Varie</b>	Data	27/02/2003	Pagina	3	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	18	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P18
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285656	Latitudine	5112511				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	70	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P18SS70		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2		Nome precedente archivio	S2			
	Note	Eseguite 2 SPT in foro - n° 2 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	25	Spessore complessivo (m)	25		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	360				
<b>Varie</b>	Data	25/02/2003	Pagina	7	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	195	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P18SS70L195			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.3	Spessore del livello (m)	1.3			
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	383.7					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	25/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	196	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P18SS70L196			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.3	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	1.7			
	Quota del top (m)	383.7	Quota del bottom (m)	382					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	25/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	197	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P18SS70L197			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	25	Spessore del livello (m)	22			
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	360					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	25/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	18	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P18
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285656	Latitudine	5112511				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	71	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P18SPT71		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT1		Nome precedente archivio	S2 - SPT1			
	Note	STP1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	2.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.55				
<b>Varie</b>	Data	25/02/2003	Pagina	6	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	198	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P18SPT71PT198			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	2.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	25/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	18	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P18
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285656	Latitudine	5112511				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	72	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P18SM72		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S2 - C1		Nome precedente archivio	S2 - C1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	13.8	Profondità del bottom (m)	14.4	Spessore complessivo (m)	0.6		
	Quota del top (m)	371.2	Quota del bottom (m)	370.6				
<i>Varie</i>	Data	25/02/2003	Pagina	6	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	18	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P18
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285656	Latitudine	5112511				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	73	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P18SP73		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - P1		Nome precedente archivio	S2 - 1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	25	Spessore complessivo (m)	19		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	360				
<b>Varie</b>	Data	25/02/2003	Pagina	6	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	199	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P18SP73SG199			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	25	Spessore del livello (m)	19			
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	360					
<b>Valore</b>	Valore	6	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	25/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	18	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P18
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285656	Latitudine	5112511				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	151	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P18SPT151		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2- STP2		Nome precedente archivio	S2- STP2			
	Note	STP2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	3.25	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	382.2	Quota del bottom (m)	381.75				
<b>Varie</b>	Data	25/02/2003	Pagina	6	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	200	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P18SPT151PT200			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	3.25	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	382.2	Quota del bottom (m)	381.75					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	25/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	18	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P18
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285656	Latitudine	5112511				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	152	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P18SM152		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C2		Nome precedente archivio	S2 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	17.6	Profondità del bottom (m)	18.4	Spessore complessivo (m)	0.8		
	Quota del top (m)	367.4	Quota del bottom (m)	366.6				
<b>Varie</b>	Data	25/02/2003	Pagina	6	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	19	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P19
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285617	Latitudine	5112503				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	74	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P19SS74		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3		Nome precedente archivio	S3			
	Note	n° 3 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro - n°4 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	370				
<b>Varie</b>	Data	20/02/2003	Pagina	11	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	201	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P19SS74L201		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	4.1	Spessore del livello (m)	4.1		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	380.9				
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note						Data	20/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	202	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P19SS74L202		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.1	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	10.9		
	Quota del top (m)	380.9	Quota del bottom (m)	370				
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note						Data	20/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	19	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P19
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285617	Latitudine	5112503				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	75	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P19SM75		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - C1		Nome precedente archivio	S3 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.6	Profondità del bottom (m)	2	Spessore complessivo (m)	0.4		
	Quota del top (m)	383.4	Quota del bottom (m)	383				
<b>Varie</b>	Data	20/02/2003	Pagina	11	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	19	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P19
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285617	Latitudine	5112503				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	76	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P19SP76		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S3 - P1		Nome precedente archivio	S3 - P1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	9		
	Quota del top (m)	379	Quota del bottom (m)	370				
<i>Varie</i>	Data	20/02/2003	Pagina	11	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	203	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P19SP76SG203			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	379	Quota del bottom (m)	370					
<i>Valore</i>	Valore	6	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	20/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	19	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P19
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285617	Latitudine	5112503				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	77	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P19VT77		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - V1		Nome precedente archivio	S3 - V1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0.7	Profondità del bottom (m)	0.8	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	384.3	Quota del bottom (m)	384.2				
<b>Varie</b>	Data	20/02/2003	Pagina	11	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	204	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P19VT77CU204			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.7	Profondità del bottom (m)	0.8	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	384.3	Quota del bottom (m)	384.2					
<b>Valore</b>	Valore	490,3	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	20/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	19	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P19
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285617	Latitudine	5112503				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	153	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P19SM153		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - C2		Nome precedente archivio	S3 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10.5	Profondità del bottom (m)	11.1	Spessore complessivo (m)	0.6		
	Quota del top (m)	374.5	Quota del bottom (m)	373.9				
<b>Varie</b>	Data	20/02/2003	Pagina	11	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	19	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P19
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285617	Latitudine	5112503				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	154	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P19SM154		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - C3		Nome precedente archivio	S3 - C3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12.45	Profondità del bottom (m)	12.8	Spessore complessivo (m)	0.35		
	Quota del top (m)	372.55	Quota del bottom (m)	372.2				
<b>Varie</b>	Data	20/02/2003	Pagina	11	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	19	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P19
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285617	Latitudine	5112503				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	155	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
	Identificativo indagine	025006P19VT155						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - V2		Nome precedente archivio	S3 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	2.9	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	382.2	Quota del bottom (m)	382.1				
<b>Varie</b>	Data	20/02/2003	Pagina	11	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	205	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P19VT155CU205			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	2.9	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	382.2	Quota del bottom (m)	382.1					
<b>Valore</b>	Valore	600	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	20/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	19	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P19
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285617	Latitudine	5112503				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	156	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P19VT156		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - V3		Nome precedente archivio	S3 - V3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.9	Profondità del bottom (m)	4	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	381.1	Quota del bottom (m)	381				
<b>Varie</b>	Data	20/02/2003	Pagina	11	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	206	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P19VT156CU206			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.9	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	381.1	Quota del bottom (m)	381					
<b>Valore</b>	Valore	392,3	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	20/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	19	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P19
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285617	Latitudine	5112503				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	12/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	157	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P19VT157		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - V4		Nome precedente archivio	S3 - V4			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	5.1	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379.9				
<b>Varie</b>	Data	20/02/2003	Pagina	11	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	207	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P19VT157CU207			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	5.1	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379.9					
<b>Valore</b>	Valore	600	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	20/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	20	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P20
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285599	Latitudine	5112495				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	78	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P20SS78		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4	Nome precedente archivio	S4				
	Note	Eseguita 1 SPT in foro - n° 1 prelievo di campione in foro - installazione piezometro - n°2 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	370				
<b>Varie</b>	Data	19/02/2003	Pagina	14	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	208	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P20SS78L208			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3.3	Spessore del livello (m)	3.3			
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	381.7					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	209	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P20SS78L209			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.3	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	11.7			
	Quota del top (m)	381.7	Quota del bottom (m)	370					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	20	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P20
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285599	Latitudine	5112495				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	79	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P20SPT79		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT1		Nome precedente archivio	S4 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta aperta						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	381.55				
<b>Varie</b>	Data	19/02/2003	Pagina	14	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	210	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P20SPT79PT210			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	381.55					
<b>Valore</b>	Valore	48	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	20	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P20
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285599	Latitudine	5112495				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	80	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P20SM80		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - C1		Nome precedente archivio	S4 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	11.4	Profondità del bottom (m)	11.8	Spessore complessivo (m)	0.4		
	Quota del top (m)	373.6	Quota del bottom (m)	373.2				
<b>Varie</b>	Data	19/02/2003	Pagina	14	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	20	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P20
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285599	Latitudine	5112495				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	81	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P20SP81		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - P1		Nome precedente archivio	S4 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	9		
	Quota del top (m)	379	Quota del bottom (m)	370				
<b>Varie</b>	Data	19/02/2003	Pagina	14	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	211	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P20SP81SG211			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	379	Quota del bottom (m)	370					
<b>Valore</b>	Valore	6	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	20	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P20
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285599	Latitudine	5112495				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	82	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P20VT82		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - V1		Nome precedente archivio	S4 - V1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.6	Profondità del bottom (m)	2.7	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	382.4	Quota del bottom (m)	382.3				
<b>Varie</b>	Data	19/02/2003	Pagina	14	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	212	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P20VT82CU212			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.6	Profondità del bottom (m)	2.7	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	382.4	Quota del bottom (m)	382.3					
<b>Valore</b>	Valore	600	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	20	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P20
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285599	Latitudine	5112495				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	158	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P20VT158		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - V2		Nome precedente archivio	S4 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.5	Profondità del bottom (m)	5.6	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	379.4				
<b>Varie</b>	Data	19/02/2003	Pagina	12	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	213	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P20VT158CU213			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.5	Profondità del bottom (m)	5.6	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	379.4					
<b>Valore</b>	Valore	392,3	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	21	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P21
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285576	Latitudine	5112488				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	83	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P21SS83		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5		Nome precedente archivio	S5			
	Note	Eseguite 3 SPT in foro - n° 1 prelievo di campione in foro - installazione piezometro - n°3 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	371				
<b>Varie</b>	Data	18/02/2003	Pagina	17	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	214	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P21SS83L214			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5.7	Spessore del livello (m)	5.7			
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	380.3					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	18/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	215	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P21SS83L215			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.7	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9.3			
	Quota del top (m)	380.3	Quota del bottom (m)	371					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	18/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	21	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P21
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285576	Latitudine	5112488				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	84	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P21SPT84		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S5 - SPT1		Nome precedente archivio	S5 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	384.5	Quota del bottom (m)	384.05				
<i>Varie</i>	Data	18/02/2003	Pagina	17	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	216	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P21SPT84PT216			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	384.5	Quota del bottom (m)	384.05					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	18/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	21	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P21
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285576	Latitudine	5112488				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	85	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P21SM85		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - C1		Nome precedente archivio	S5 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.6	Spessore complessivo (m)	0.6		
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382.4				
<b>Varie</b>	Data	18/02/2003	Pagina	17	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	21	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P21
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285576	Latitudine	5112488				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	86	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P21SP86		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - P1		Nome precedente archivio	S5 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	9		
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	371				
<b>Varie</b>	Data	18/02/2003	Pagina	17	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	219	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P21SP86SG219			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	371					
<b>Valore</b>	Valore	6	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	18/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	21	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P21
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285576	Latitudine	5112488				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	87	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P21VT87		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - V1		Nome precedente archivio	S5 - V1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.4	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	383.6	Quota del bottom (m)	383.5				
<b>Varie</b>	Data	18/02/2003	Pagina	17	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	220	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P21VT87CU220			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.4	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	383.6	Quota del bottom (m)	383.5					
<b>Valore</b>	Valore	147	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	18/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	21	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P21
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285576	Latitudine	5112488				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	159	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P21SPT159		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT2		Nome precedente archivio	S5 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta aperta						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	381.5	Quota del bottom (m)	381.05				
<b>Varie</b>	Data	18/02/2003	Pagina	17	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	217	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P21SPT159PT217			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	381.5	Quota del bottom (m)	381.05					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	18/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	21	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P21
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285576	Latitudine	5112488				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	160	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P21SPT160		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - SPT3		Nome precedente archivio	S5 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta aperta						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379.55				
<b>Varie</b>	Data	18/02/2003	Pagina	17	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	218	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P21SPT160PT218			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	18/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	21	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P21
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285576	Latitudine	5112488				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	161	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P21VT161		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - V2		Nome precedente archivio	S5 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.9	Profondità del bottom (m)	4	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	382.1	Quota del bottom (m)	382				
<b>Varie</b>	Data	18/02/2003	Pagina	17	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	221	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P21VT161CU221			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.9	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	382.1	Quota del bottom (m)	382					
<b>Valore</b>	Valore	147	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	18/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	21	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P21
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285576	Latitudine	5112488				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	386	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	162	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
	Identificativo indagine	025006P21VT162						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S5 - V3		Nome precedente archivio	S5 - V3			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	4.8	Profondità del bottom (m)	4.9	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	381.2	Quota del bottom (m)	381.1				
<i>Varie</i>	Data	18/02/2003	Pagina	17	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	222	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P21VT162CU222			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	4.8	Profondità del bottom (m)	4.9	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	381.2	Quota del bottom (m)	381.1					
<i>Valore</i>	Valore	10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	18/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	22	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P22
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285548	Latitudine	5112486				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S6				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	88	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P22SS88		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S6		Nome precedente archivio	S6			
	Note	n°1 prelievo di campione in foro - installazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	361				
<b>Varie</b>	Data	28/02/2003	Pagina	20	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	223	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P22SS88L223			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.8	Spessore del livello (m)	2.8			
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	373.2					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	28/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	224	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P22SS88L224			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	12.2			
	Quota del top (m)	373.2	Quota del bottom (m)	361					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	28/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	22	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P22
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285548	Latitudine	5112486				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S6				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	89	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P22SM89		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S6 - C1		Nome precedente archivio	S6 - C1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	2	Spessore complessivo (m)	0.5		
	Quota del top (m)	374.5	Quota del bottom (m)	374				
<i>Varie</i>	Data	28/02/2003	Pagina	20	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	22	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P22
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285548	Latitudine	5112486				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S6				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	90	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P22SP90		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S6 - P1		Nome precedente archivio	S6 - P1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	9		
	Quota del top (m)	370	Quota del bottom (m)	361				
<i>Varie</i>	Data	28/02/2003	Pagina	20	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	225	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P22SP90SG225			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	370	Quota del bottom (m)	361					
<i>Valore</i>	Valore	6	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	28/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	23	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P23
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285516	Latitudine	5112463				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S7				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	163	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P23SS163		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S7		Nome precedente archivio	S7			
	Note	Eseguite 3 SPT in foro - installazione piezometro - n°2 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	369				
<b>Varie</b>	Data	17/02/2003	Pagina	23	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	226	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P23SS163L226			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.4	Spessore del livello (m)	1.4			
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	382.6					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	17/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	227	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P23SS163L227			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.4	Profondità del bottom (m)	1.7	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	382.6	Quota del bottom (m)	382.3					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	17/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	228	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P23SS163L228			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.7	Profondità del bottom (m)	4.5	Spessore del livello (m)	2.8			
	Quota del top (m)	382.3	Quota del bottom (m)	379.5					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	17/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	229	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P23SS163L229			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	10.5			
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	369					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	17/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	23	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P23
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285516	Latitudine	5112463				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S7				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	164	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P23SPT164		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S7 - SPT1		Nome precedente archivio	S7 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	382.5	Quota del bottom (m)	382.05				
<i>Varie</i>	Data	17/02/2003	Pagina	23	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	230	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P23SPT164PT230			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	382.5	Quota del bottom (m)	382.05					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	17/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	23	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P23
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285516	Latitudine	5112463				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S7				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	165	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P23SPT165		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S7 - SPT2		Nome precedente archivio	S7 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.55				
<b>Varie</b>	Data	17/02/2003	Pagina	23	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	231	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P23SPT165PT231			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	17/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	23	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P23
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285516	Latitudine	5112463				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S7				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	166	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P23SPT166		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S7 - SPT3		Nome precedente archivio	S7 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	379.05				
<i>Varie</i>	Data	17/02/2003	Pagina	23	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	232	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P23SPT166PT232			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	379.05					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	17/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	23	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P23
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285516	Latitudine	5112463				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S7				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	167	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P23SP167		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S7 - P1		Nome precedente archivio	S7 - P1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	9		
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	369				
<i>Varie</i>	Data	17/02/2003	Pagina	23	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	233	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P23SP167SG233			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	369					
<i>Valore</i>	Valore	6	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	17/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	23	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P23
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285516	Latitudine	5112463				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S7				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	168	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P23VT168		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S7 - V1		Nome precedente archivio	S7 - V1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	2.4	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	381.7	Quota del bottom (m)	381.6				
<b>Varie</b>	Data	17/02/2003	Pagina	23	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	234	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P23VT168CU234			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	2.4	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	381.7	Quota del bottom (m)	381.6					
<b>Valore</b>	Valore	294	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	17/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	23	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P23
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285516	Latitudine	5112463				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S7				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	169	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P23VT169		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S7 - V2		Nome precedente archivio	S7 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.8	Profondità del bottom (m)	3.9	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	380.2	Quota del bottom (m)	380.1				
<b>Varie</b>	Data	17/02/2003	Pagina	23	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	235	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P23VT169CU235			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.8	Profondità del bottom (m)	3.9	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	380.2	Quota del bottom (m)	380.1					
<b>Valore</b>	Valore	147	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	17/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P24
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285486	Latitudine	5112465				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	170	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P24SS170		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8		Nome precedente archivio	S8			
	Note	Eseguite 3 SPT in foro - n° 2 prelievi di campione in foro - installazione piezometro - n°3 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	369				
<b>Varie</b>	Data	12/02/2003	Pagina	26	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	236	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P24SS170L236			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	381					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	12/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	237	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P24SS170L237			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.8					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	12/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	238	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P24SS170L238			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	7.3	Spessore del livello (m)	4.1			
	Quota del top (m)	380.8	Quota del bottom (m)	376.7					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	12/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	239	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P24SS170L239			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.3	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	7.7			
	Quota del top (m)	376.7	Quota del bottom (m)	369					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	12/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P24
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285486	Latitudine	5112465				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	171	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P24SPT171		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8 - SPT1		Nome precedente archivio	S8 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta aperta						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	382.5	Quota del bottom (m)	382.05				
<b>Varie</b>	Data	12/02/2003	Pagina	26	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	240	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P24SPT171PT240			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	382.5	Quota del bottom (m)	382.05					
<b>Valore</b>	Valore	34	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	12/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P24
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285486	Latitudine	5112465				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	172	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P24SPT172		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8 - SPT2		Nome precedente archivio	S8 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.55				
<b>Varie</b>	Data	12/02/2003	Pagina	26	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	241	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P24SPT172PT241			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	12/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P24
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285486	Latitudine	5112465				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	173	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P24SPT173		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8 - SPT3		Nome precedente archivio	S8 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta aperta						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	379.05				
<b>Varie</b>	Data	12/02/2003	Pagina	26	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	242	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P24SPT173PT242			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	379.05					
<b>Valore</b>	Valore	46	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	12/12/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P24
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285486	Latitudine	5112465				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	174	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P24SP174		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8 - P1		Nome precedente archivio	S8 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	9		
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	369				
<b>Varie</b>	Data	12/02/2003	Pagina	26	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P24
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285486	Latitudine	5112465				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	175	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P24SM175		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8 - C1		Nome precedente archivio	S8 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	8.8	Spessore complessivo (m)	0.8		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	375.2				
<b>Varie</b>	Data	12/02/2003	Pagina	26	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P24
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285486	Latitudine	5112465				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	176	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P24SM176		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8 - C2		Nome precedente archivio	S8 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10.6	Profondità del bottom (m)	11.4	Spessore complessivo (m)	0.8		
	Quota del top (m)	373.4	Quota del bottom (m)	372.6				
<b>Varie</b>	Data	12/02/2003	Pagina	26	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P24
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285486	Latitudine	5112465				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	177	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P24VT177		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8 - V1		Nome precedente archivio	S8 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.4	Profondità del bottom (m)	3.5	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	380.6	Quota del bottom (m)	380.5				
<b>Varie</b>	Data	12/02/2003	Pagina	23	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	243	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P24VT177CU243			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.4	Profondità del bottom (m)	3.5	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	380.6	Quota del bottom (m)	380.5					
<b>Valore</b>	Valore	49	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	12/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P24
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285486	Latitudine	5112465				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	178	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P24VT178		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8 - V2		Nome precedente archivio	S8 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.2	Profondità del bottom (m)	4.3	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	379.8	Quota del bottom (m)	379.7				
<b>Varie</b>	Data	12/02/2003	Pagina	26	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	244	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P24VT178CU244			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.2	Profondità del bottom (m)	4.3	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	379.8	Quota del bottom (m)	379.7					
<b>Valore</b>	Valore	49	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	12/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	24	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P24
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285486	Latitudine	5112465				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	14/03/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	179	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P24VT179		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8 - V3		Nome precedente archivio	S8 - V3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.6	Profondità del bottom (m)	5.7	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	378.4	Quota del bottom (m)	378.3				
<b>Varie</b>	Data	12/02/2003	Pagina	26	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	245	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P24VT179CU245			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.6	Profondità del bottom (m)	5.7	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	378.4	Quota del bottom (m)	378.3					
<b>Valore</b>	Valore	49	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	12/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	25	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P25
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285455	Latitudine	5112456				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S9				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	180	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P25SS180		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S9		Nome precedente archivio				
	Note	Eseguite 3 SPT in foro - n° 3 prelievo di campione in foro - installazione piezometro - n°1 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	369				
<b>Varie</b>	Data	11/02/2003	Pagina	29	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	246	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P25SS180L246		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	2.5		
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	381.5				
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note						Data	11/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	247	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P25SS180L247		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.5	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	12.5		
	Quota del top (m)	381.5	Quota del bottom (m)	369				
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note						Data	11/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	25	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P25
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285455	Latitudine	5112456				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063072			
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S9				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	181	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P25SPT181		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S9 - SPT1		Nome precedente archivio	S9 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	392.5	Quota del bottom (m)	392.05				
<b>Varie</b>	Data	11/02/2003	Pagina	29	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	248	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P25SPT181PT248			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	392.5	Quota del bottom (m)	392.05					
<b>Valore</b>	Valore	41	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	11/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	25	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P25
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285455	Latitudine	5112456				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S9				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	182	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P25SPT182		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S9 - SPT 2		Nome precedente archivio	S9 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.55				
<i>Varie</i>	Data	11/02/2003	Pagina	29	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	249	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P25SPT182PT249			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.55					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	11/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	25	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P25
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285455	Latitudine	5112456				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S9				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	183	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P25SPT183		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S9 - SPT3		Nome precedente archivio	S9 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta aperta						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	377.55	Quota del bottom (m)	377.1				
<b>Varie</b>	Data	11/02/2003	Pagina	29	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	250	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P25SPT183PT250			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	377.55	Quota del bottom (m)	377.1					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	11/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	25	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P25
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285455	Latitudine	5112456				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S9				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	184	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P25SP184		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S9 - P1		Nome precedente archivio	S9 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	9		
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	369				
<b>Varie</b>	Data	11/02/2003	Pagina	29	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	251	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P25SP184SG251			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	369					
<b>Valore</b>	Valore	6	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	11/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	25	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P25
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285455	Latitudine	5112456				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S9				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	185	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P25VT185		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S9 - V1		Nome precedente archivio	S9 - V1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	3.6	Spessore complessivo (m)	0.4		
	Quota del top (m)	380.8	Quota del bottom (m)	380.4				
<b>Varie</b>	Data	11/02/2003	Pagina	29	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	252	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P25VT185CU252			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	3.6	Spessore del livello (m)	0.4			
	Quota del top (m)	380.8	Quota del bottom (m)	380.4					
<b>Valore</b>	Valore	137	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	11/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	25	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P25
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285455	Latitudine	5112456				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S9				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	186	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P25SM186		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S9 - C1		Nome precedente archivio	S9 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10.4	Profondità del bottom (m)	11	Spessore complessivo (m)	0.6		
	Quota del top (m)	373.6	Quota del bottom (m)	373				
<b>Varie</b>	Data	11/02/2003	Pagina	29	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	25	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P25
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285455	Latitudine	5112456				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S9				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	187	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P25SM187		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S9 - C2		Nome precedente archivio	S9 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	12.7	Profondità del bottom (m)	13	Spessore complessivo (m)	0.3		
	Quota del top (m)	371.3	Quota del bottom (m)	371				
<b>Varie</b>	Data	11/02/2003	Pagina	29	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	25	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P25
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285455	Latitudine	5112456				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S9				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	188	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P25SM188		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S9 - C3		Nome precedente archivio	S9 - C3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	14.2	Profondità del bottom (m)	14.8	Spessore complessivo (m)	0.6		
	Quota del top (m)	369.8	Quota del bottom (m)	369.2				
<b>Varie</b>	Data	11/02/2003	Pagina	29	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	26	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P26
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285411	Latitudine	5112464				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S10				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	189	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P26SS189		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S10		Nome precedente archivio	S10			
	Note	Eseguite 3 SPT in foro - n° 2 prelievo di campione in foro - installazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	369				
<b>Varie</b>	Data	10/02/2003	Pagina	32	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	253	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P26SS189L253			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3.1	Spessore del livello (m)	3.1			
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	380.9					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	10/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	254	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P26SS189L254			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.1	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	2.9			
	Quota del top (m)	380.9	Quota del bottom (m)	378					
<b>Valore</b>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	10/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	255	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P26SS189L255			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	369					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	10/02/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	26	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P26
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285411	Latitudine	5112464				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S10				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	190	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P26SM190		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S10 - C1		Nome precedente archivio	S10 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	7.4	Spessore complessivo (m)	0.4		
	Quota del top (m)	377	Quota del bottom (m)	376.6				
<b>Varie</b>	Data	10/02/2003	Pagina	32	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	26	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P26
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285411	Latitudine	5112464				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S10				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	191	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P26SM191		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S10 - C2		Nome precedente archivio	S10 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10.7	Spessore complessivo (m)	0.7		
	Quota del top (m)	374	Quota del bottom (m)	373.3				
<b>Varie</b>	Data	10/02/2003	Pagina	32	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	26	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P26
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285411	Latitudine	5112464				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S10				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	192	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
	Identificativo indagine	025006P26SP192						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S10 - P1		Nome precedente archivio	S10 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	9		
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	369				
<b>Varie</b>	Data	10/02/2003	Pagina	32	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	256	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P26SP192SG256			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	369					
<b>Valore</b>	Valore	6	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	10/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	26	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P26
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285411	Latitudine	5112464				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S10				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	193	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P26SPT193		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S10 - SPT1		Nome precedente archivio	S10 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta aperta						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	382.5	Quota del bottom (m)	382.05				
<b>Varie</b>	Data	10/02/2003	Pagina	32	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	258	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P26SPT193PT258			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	382.5	Quota del bottom (m)	382.05					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	26	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P26
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285411	Latitudine	5112464				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S10				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	194	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P26SPT194		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S10 - SPT2		Nome precedente archivio	S10 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta aperta						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.55				
<b>Varie</b>	Data	10/02/2003	Pagina	32	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	257	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P26SPT194PT257			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	380.55					
<b>Valore</b>	Valore	48	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	10/02/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	26	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P26
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285411	Latitudine	5112464				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	384	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S10				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	195	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P26SPT195		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S10 - SPT3		Nome precedente archivio	S10 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	379.05				
<i>Varie</i>	Data	10/02/2003	Pagina	32	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	259	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P26SPT195PT259			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	379.5	Quota del bottom (m)	379.05					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	10/02/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	27	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P27
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285324	Latitudine	5112540				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	348	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S11				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	196	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P27SS196		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S11		Nome precedente archivio	S11			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	348	Quota del bottom (m)	338				
<b>Varie</b>	Data	07/03/2003	Pagina	35	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	260	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P27SS196L260			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	10			
	Quota del top (m)	348	Quota del bottom (m)	338					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	07/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	28	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P28
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285433	Latitudine	5112517				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	347	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S12				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	197	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P28SS197		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S12	Nome precedente archivio	S12				
	Note	Eseguita 1 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	347	Quota del bottom (m)	337				
<b>Varie</b>	Data	06/03/2003	Pagina	37	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	261	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P28SS197L261			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.5	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	347	Quota del bottom (m)	346.5					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	262	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P28SS197L262			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.5	Profondità del bottom (m)	1.5	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	346.5	Quota del bottom (m)	345.5					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	263	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P28SS197L263			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	8.5			
	Quota del top (m)	345.5	Quota del bottom (m)	337					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	28	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P28
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285433	Latitudine	5112517				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	347	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S12				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	198	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P28SPT198		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S12 - SPT1		Nome precedente archivio	S12 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	345.5	Quota del bottom (m)	345.05				
<i>Varie</i>	Data	06/03/2003	Pagina	37	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	264	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P28SPT198PT264			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	345.5	Quota del bottom (m)	345.05					
<i>Valore</i>	Valore	40	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	06/03/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	29	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P29
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285595	Latitudine	5112559				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	349	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S13				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	199	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P29SS199		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S13		Nome precedente archivio	S13			
	Note	Eseguita 1 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	349	Quota del bottom (m)	339				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2003	Pagina	39	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	265	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P29SS199L265			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	349	Quota del bottom (m)	348					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	05/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	266	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P29SS199L266			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	348	Quota del bottom (m)	339					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	05/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	29	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P29
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285595	Latitudine	5112559				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	349	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S13				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	200	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P29SPT200		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S13 - SPT1		Nome precedente archivio	S13 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	347.5	Quota del bottom (m)	347.05				
<b>Varie</b>	Data	05/03/2003	Pagina	39	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	267	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P29SPT200PT267			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	347.5	Quota del bottom (m)	347.05					
<b>Valore</b>	Valore	45	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	05/03/2003	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	30	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P30
	Indirizzo	Via Miari						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285684	Latitudine	5112606				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	349	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S14				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	201	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P30SS201		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S14		Nome precedente archivio	S14			
	Note	Eseguita 1 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	349	Quota del bottom (m)	339				
<b>Varie</b>	Data	04/03/2003	Pagina	41	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	268	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P30SS201L268			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2			
	Quota del top (m)	349	Quota del bottom (m)	347					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	04/03/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	269	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P30SS201L269			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	8			
	Quota del top (m)	347	Quota del bottom (m)	339					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	04/03/2003

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	30	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P30
	Indirizzo	Via Miari						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285684	Latitudine	5112606				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	349	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	18/03/2013	Note	Sondaggio S14				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	202	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P30SPT202		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S14 - SPT1		Nome precedente archivio	S14 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	347.5	Quota del bottom (m)	347.05				
<i>Varie</i>	Data	04/03/2003	Pagina	41	Documento	S7 sondaggi geognostici versante via Miari.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	270	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P30SPT202PT270			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	347.5	Quota del bottom (m)	347.05					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	04/03/2003	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	203	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P31S203		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguite 9 SPT in foro - n°2 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore complessivo (m)	30		
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	348				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	271	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L271			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.1	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	377.9					
<b>Valore</b>	Valore	RI		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	272	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L272			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.1	Profondità del bottom (m)	7.3	Spessore del livello (m)	7.2			
	Quota del top (m)	377.9	Quota del bottom (m)	370.7					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	273	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L273			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.3	Profondità del bottom (m)	7.6	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	370.7	Quota del bottom (m)	370.4					
<b>Valore</b>	Valore	LPS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	274	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L274			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.6	Profondità del bottom (m)	9.2	Spessore del livello (m)	1.6			
	Quota del top (m)	370.4	Quota del bottom (m)	368.8					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/01/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	275	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L275			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.2	Profondità del bottom (m)	10.2	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	368.8	Quota del bottom (m)	367.8					
<b>Valore</b>	Valore	SM		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	276	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L276			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10.2	Profondità del bottom (m)	15.3	Spessore del livello (m)	5.1			
	Quota del top (m)	367.8	Quota del bottom (m)	362.7					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/04/2007

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	203	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P31S203		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguite 9 SPT in foro - n°2 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	30	Spessore complessivo (m)	30		
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	348				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	277	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L277			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	15.3	Profondità del bottom (m)	15.7	Spessore del livello (m)	0.4			
	Quota del top (m)	362.7	Quota del bottom (m)	362.3					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	278	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L278			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	15.7	Profondità del bottom (m)	17.8	Spessore del livello (m)	2.1			
	Quota del top (m)	362.3	Quota del bottom (m)	360.2					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	279	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L279			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	17.8	Profondità del bottom (m)	19.2	Spessore del livello (m)	1.4			
	Quota del top (m)	360.2	Quota del bottom (m)	358.8					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	280	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L280			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	19.2	Profondità del bottom (m)	29	Spessore del livello (m)	9.8			
	Quota del top (m)	358.8	Quota del bottom (m)	349					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	281	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P31S203L281			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	29	Profondità del bottom (m)	30	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	349	Quota del bottom (m)	348					
<b>Valore</b>	Valore	SW	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	204	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P31SPT204		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT1		Nome precedente archivio	S1 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.9	Profondità del bottom (m)	3.35	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	375.1	Quota del bottom (m)	374.65				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	282	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P31SPT204PT282			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.9	Profondità del bottom (m)	3.35	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	375.1	Quota del bottom (m)	374.65					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	205	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P31SPT205		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT2		Nome precedente archivio	S1 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.3	Profondità del bottom (m)	4.75	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	373.7	Quota del bottom (m)	373.25				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	283	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P31SPT205PT283			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.3	Profondità del bottom (m)	4.75	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	373.7	Quota del bottom (m)	373.25					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	206	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P31SPT206		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT3		Nome precedente archivio	S1 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.7	Profondità del bottom (m)	6.15	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	372.3	Quota del bottom (m)	371.85				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	284	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P31SPT206PT284			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.7	Profondità del bottom (m)	6.15	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	372.3	Quota del bottom (m)	371.85					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	207	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P31SPT207		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT4		Nome precedente archivio	S1 - SPT4			
	Note	SPT4 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6.9	Profondità del bottom (m)	7.35	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	371.1	Quota del bottom (m)	370.65				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	285	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P31SPT207PT285			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6.9	Profondità del bottom (m)	7.35	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	371.1	Quota del bottom (m)	370.65					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	208	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P31SPT208		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT5		Nome precedente archivio	S1 - SPT5			
	Note	SPT5 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	8.4	Profondità del bottom (m)	8.85	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	369.6	Quota del bottom (m)	369.15				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	286	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P31SPT208PT286			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.4	Profondità del bottom (m)	8.85	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	369.6	Quota del bottom (m)	369.15					
<b>Valore</b>	Valore	43	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	209	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P31SPT209		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT6		Nome precedente archivio	S1 - SPT6			
	Note	S1 - SPT6						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10.1	Profondità del bottom (m)	10.55	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	367.9	Quota del bottom (m)	367.45				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	287	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P31SPT209PT287			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10.1	Profondità del bottom (m)	10.55	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	367.9	Quota del bottom (m)	367.45					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	210	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P31VT210		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - V1		Nome precedente archivio	S1 - V1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	9.8	Profondità del bottom (m)	9.9	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	368.2	Quota del bottom (m)	368.1				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	288	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P31VT210CU288		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.8	Profondità del bottom (m)	9.9	Spessore del livello (m)	0.1		
	Quota del top (m)	368.2	Quota del bottom (m)	368.1				
<b>Valore</b>	Valore	256	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	211	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P31VT211		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - V2		Nome precedente archivio	S1 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	15.6	Profondità del bottom (m)	15.7	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	362.4	Quota del bottom (m)	362.3				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	289	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P31VT211CU289			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	15.6	Profondità del bottom (m)	15.7	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	362.4	Quota del bottom (m)	362.3					
<b>Valore</b>	Valore	265	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	212	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P31SPT212		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT7		Nome precedente archivio	S1 - SPT7			
	Note	SPT7 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	13.1	Profondità del bottom (m)	13.55	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	364.9	Quota del bottom (m)	364.45				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	290	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P31SPT212PT290			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	13.1	Profondità del bottom (m)	13.55	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	364.9	Quota del bottom (m)	364.45					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	213	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P31SPT213		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT8		Nome precedente archivio	S1 - SPT8			
	Note	SPT8 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	14.5	Profondità del bottom (m)	14.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	363.5	Quota del bottom (m)	363.05				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	291	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P31SPT213PT291			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	14.5	Profondità del bottom (m)	14.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	363.5	Quota del bottom (m)	363.05					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	31	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P31
	Indirizzo	Piazzale Scuola Materna Cairoli						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285184	Latitudine	5113877				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	378	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	214	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P31SPT214		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT9		Nome precedente archivio	S1 - SPT9			
	Note	SPT9 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	18	Profondità del bottom (m)	18.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	360	Quota del bottom (m)	359.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	32	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	292	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P31SPT214PT292			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	18	Profondità del bottom (m)	18.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	360	Quota del bottom (m)	359.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	32	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P32
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285171	Latitudine	5112868				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2007	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	215	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P32S215		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2		Nome precedente archivio	S2			
	Note	Eseguite 7 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	19	Spessore complessivo (m)	19		
	Quota del top (m)	365	Quota del bottom (m)	346				
<b>Varie</b>	Data	01/05/2007	Pagina	33	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	293	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P32S215L293			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.5	Spessore del livello (m)	1.5			
	Quota del top (m)	365	Quota del bottom (m)	363.5					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/05/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	294	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P32S215L294			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore del livello (m)	1.7			
	Quota del top (m)	363.5	Quota del bottom (m)	361.8					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/05/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	295	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P32S215L295			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	5.4	Spessore del livello (m)	2.2			
	Quota del top (m)	361.8	Quota del bottom (m)	359.6					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/05/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	296	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P32S215L296			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.4	Profondità del bottom (m)	7.6	Spessore del livello (m)	2.2			
	Quota del top (m)	359.6	Quota del bottom (m)	357.4					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/05/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	297	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P32S215L297			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.6	Profondità del bottom (m)	8.8	Spessore del livello (m)	1.2			
	Quota del top (m)	357.4	Quota del bottom (m)	356.2					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/05/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	298	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P32S215L298			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.8	Profondità del bottom (m)	18.3	Spessore del livello (m)	9.5			
	Quota del top (m)	356.2	Quota del bottom (m)	346.7					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/05/2007	

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	32	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P32
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285171	Latitudine	5112868				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	19/03/2007	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	215	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P32S215		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S2		Nome precedente archivio	S2			
	Note	Eseguite 7 SPT in foro						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	19	Spessore complessivo (m)	19		
	Quota del top (m)	365	Quota del bottom (m)	346				
<i>Varie</i>	Data	01/05/2007	Pagina	33	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	299	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P32S215L299			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	18.3	Profondità del bottom (m)	19	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	346.7	Quota del bottom (m)	346					
<i>Valore</i>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/05/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	32	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P32
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285171	Latitudine	5112868				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2007	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	216	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P32SPT216		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2- SPT1		Nome precedente archivio	S2 - SPT1			
	Note	SPT 1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.5	Profondità del bottom (m)	2.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	362.5	Quota del bottom (m)	362.05				
<b>Varie</b>	Data	01/05/2007	Pagina	33	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	300	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P32SPT216PT300			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.5	Profondità del bottom (m)	2.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	362.5	Quota del bottom (m)	362.05					
<b>Valore</b>	Valore	22	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/05/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	32	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P32
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285171	Latitudine	5112868				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	19/03/2007	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	217	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P32SPT217		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S2 - SPT2		Nome precedente archivio	S2 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	4.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	361	Quota del bottom (m)	360.55				
<i>Varie</i>	Data	01/05/2007	Pagina	33	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	301	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P32SPT217PT301			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	4.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	361	Quota del bottom (m)	360.55					
<i>Valore</i>	Valore	44	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/05/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	32	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P32
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285171	Latitudine	5112868				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2007	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	218	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P32SPT218		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT3		Nome precedente archivio	S2 -SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.5	Profondità del bottom (m)	5.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	359.5	Quota del bottom (m)	359.05				
<b>Varie</b>	Data	01/05/2007	Pagina	33	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	302	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P32SPT218PT302			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.5	Profondità del bottom (m)	5.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	359.5	Quota del bottom (m)	359.05					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/05/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	32	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P32
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285171	Latitudine	5112868				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2007	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	219	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	025006P32SPT219						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT4		Nome precedente archivio	S2 - SPT4			
	Note	SPT4						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	7.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	358	Quota del bottom (m)	357.55				
<b>Varie</b>	Data	01/05/2007	Pagina	33	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	610	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P32SPT219PT610			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	7.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	358	Quota del bottom (m)	357.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	01/05/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	32	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P32
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285171	Latitudine	5112868				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2007	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	220	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P32SPT220		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT5		Nome precedente archivio	S2 - SPT5			
	Note	SPT5 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	8.5	Profondità del bottom (m)	8.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	356.5	Quota del bottom (m)	356.05				
<b>Varie</b>	Data	01/05/2007	Pagina	33	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	303	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P32SPT220PT303			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.5	Profondità del bottom (m)	8.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	356.5	Quota del bottom (m)	356.05					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/05/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	32	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P32
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285171	Latitudine	5112868				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2007	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	221	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
	Identificativo indagine	025006P32SPT221						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT6		Nome precedente archivio	S2 - SPT6			
	Note	SPT6 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	355	Quota del bottom (m)	345.55				
<b>Varie</b>	Data	01/05/2007	Pagina	33	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	304	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P32SPT221PT304			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	355	Quota del bottom (m)	345.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/05/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	32	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P32
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285171	Latitudine	5112868				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	19/03/2007	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	222	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P32SPT222		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT7		Nome precedente archivio	S2 - SPT7			
	Note	SPT7 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	13	Profondità del bottom (m)	13.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	352	Quota del bottom (m)	351.55				
<b>Varie</b>	Data	01/05/2007	Pagina	33	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	33	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P33
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285152	Latitudine	5112886				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	223	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P33S223		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S3		Nome precedente archivio	S3			
	Note	Eseguite 7 SPT in foro						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	20		
	Quota del top (m)	365	Quota del bottom (m)	345				
<i>Varie</i>	Data	01/04/2007	Pagina	34	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	305	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P33S223L305			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.8	Spessore del livello (m)	0.8			
	Quota del top (m)	365	Quota del bottom (m)	364.2					
<i>Valore</i>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	306	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P33S223L306			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0.8	Profondità del bottom (m)	7	Spessore del livello (m)	6.2			
	Quota del top (m)	364.2	Quota del bottom (m)	358					
<i>Valore</i>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	307	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P33S223L307			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	7.5	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	358	Quota del bottom (m)	357.5					
<i>Valore</i>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	308	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P33S223L308			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	7.5	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	12.5			
	Quota del top (m)	357.5	Quota del bottom (m)	345					
<i>Valore</i>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	33	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P33
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5112886				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	224	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P33SPT224		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT1		Nome precedente archivio	S1 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.6	Profondità del bottom (m)	3.05	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	362.4	Quota del bottom (m)	361.95				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	34	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	309	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P33SPT224PT309			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.6	Profondità del bottom (m)	3.05	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	362.4	Quota del bottom (m)	361.95					
<b>Valore</b>	Valore	13	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	33	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P33
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5112886				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	225	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P33SPT225		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT2		Nome precedente archivio	S3 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	4.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	361	Quota del bottom (m)	360.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	34	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	310	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P33SPT225PT310			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	4.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	361	Quota del bottom (m)	360.55					
<b>Valore</b>	Valore	11	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	33	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P33
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5112886				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	226	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P33SPT226		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT3		Nome precedente archivio	S3 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.5	Profondità del bottom (m)	5.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	359.5	Quota del bottom (m)	359.05				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	34	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	311	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P33SPT226PT311			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.5	Profondità del bottom (m)	5.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	359.5	Quota del bottom (m)	359.05					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	33	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P33
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5112886				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	227	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P33SPT227		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT4		Nome precedente archivio	S3 - SPT4			
	Note	SPT4 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	7.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	358	Quota del bottom (m)	357.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	34	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	312	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P33SPT227PT312			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	7.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	358	Quota del bottom (m)	357.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	33	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P33
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5112886				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	228	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P33SPT228		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT5		Nome precedente archivio	S3 - SPT5			
	Note	SPT5 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	8.5	Profondità del bottom (m)	8.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	356.5	Quota del bottom (m)	356.05				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	35	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	313	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P33SPT228PT313			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.5	Profondità del bottom (m)	8.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	356.5	Quota del bottom (m)	356.05					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	33	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P33
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285152	Latitudine	5112886				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	229	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P33SPT229		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT6		Nome precedente archivio	S3 - SPT6			
	Note	SPT6 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	355	Quota del bottom (m)	354.55				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	34	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	314	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P33SPT229PT314			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	355	Quota del bottom (m)	354.55					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	33	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P33
	Indirizzo	Via Sottocastello						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285152	Latitudine	5112886				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	365	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	230	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P33SPT230		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S3 - SPT7		Nome precedente archivio	S3 - SPT7			
	Note	SPT7 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	11.5	Profondità del bottom (m)	11.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	353.5	Quota del bottom (m)	353.05				
<i>Varie</i>	Data	01/04/2007	Pagina	34	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	315	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P33SPT230PT315			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	11.5	Profondità del bottom (m)	11.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	353.5	Quota del bottom (m)	353.05					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	34	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P34
	Indirizzo	Via Buzzati						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285131	Latitudine	5112887				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	231	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P34S231		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4		Nome precedente archivio	S4			
	Note	Eseguite 8 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	350	Quota del bottom (m)	335				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	35	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	316	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P34S231L316			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	350	Quota del bottom (m)	349.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	317	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P34S231L317			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.2	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	14.8			
	Quota del top (m)	349.8	Quota del bottom (m)	335					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	34	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P34
	Indirizzo	Via Buzzati						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285131	Latitudine	5112887				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	232	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P34SPT232		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT1		Nome precedente archivio	S4 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.2	Profondità del bottom (m)	2.65	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	347.8	Quota del bottom (m)	347.35				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	35	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	318	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P34SPT232PT318			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.2	Profondità del bottom (m)	2.65	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	347.8	Quota del bottom (m)	347.35					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	34	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P34
	Indirizzo	Via Buzzati						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285131	Latitudine	5112887				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	233	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P34SPT233		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S4 - SPT2		Nome precedente archivio	S4 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3.7	Profondità del bottom (m)	4.15	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	346.3	Quota del bottom (m)	345.85				
<i>Varie</i>	Data	01/04/2007	Pagina	35	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	319	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P34SPT233PT319			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	3.7	Profondità del bottom (m)	4.15	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	346.3	Quota del bottom (m)	345.85					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2004	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	34	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P34
	Indirizzo	Via Buzzati						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285131	Latitudine	5112887				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	234	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P34SPT234		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - SPT3		Nome precedente archivio	S4 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.5	Profondità del bottom (m)	5.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	344.5	Quota del bottom (m)	344.05				
<b>Varie</b>	Data	01/04/2007	Pagina	35	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	320	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P34SPT234PT320			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.5	Profondità del bottom (m)	5.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	344.5	Quota del bottom (m)	344.05					
<b>Valore</b>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	34	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P34
	Indirizzo	Via Buzzati						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285131	Latitudine	5112887				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	235	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P34SPT235		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S4 - SPT4		Nome precedente archivio	S4 - SPT4			
	Note	SPT4 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	6.5	Profondità del bottom (m)	6.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	343.5	Quota del bottom (m)	343.05				
<i>Varie</i>	Data	01/04/2007	Pagina	35	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	321	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P34SPT235PT321			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	6.5	Profondità del bottom (m)	6.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	343.5	Quota del bottom (m)	343.5					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	34	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P34
	Indirizzo	Via Buzzati						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285131	Latitudine	5112887				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	236	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P34SPT236		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S4 - SPT5		Nome precedente archivio	S4 - SPT5			
	Note	SPT5 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	8.8	Profondità del bottom (m)	9.25	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	341.2	Quota del bottom (m)	340.75				
<i>Varie</i>	Data	01/04/2007	Pagina	35	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	322	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P34SPT236PT322			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	8.8	Profondità del bottom (m)	9.25	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	341.2	Quota del bottom (m)	340.95					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	34	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P34
	Indirizzo	Via Buzzati						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285131	Latitudine	5112887				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	237	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P34SPT237		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S4 - SPT6		Nome precedente archivio	S4 - SPT6			
	Note	SPT6 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	10.3	Profondità del bottom (m)	10.75	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	339.7	Quota del bottom (m)	339.25				
<i>Varie</i>	Data	01/04/2007	Pagina	35	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	323	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P34SPT237PT323			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	10.3	Profondità del bottom (m)	10.75	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	339.7	Quota del bottom (m)	339.25					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	34	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P34
	Indirizzo	Via Buzzati						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285131	Latitudine	5112887				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	238	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P34SPT238		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S4 - SPT7		Nome precedente archivio	S4 - SPT7			
	Note	SPT7 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	11.8	Profondità del bottom (m)	12.25	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	338.2	Quota del bottom (m)	337.75				
<i>Varie</i>	Data	01/04/2007	Pagina	35	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	324	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P34SPT238PT324			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	11.8	Profondità del bottom (m)	12.25	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	338.2	Quota del bottom (m)	337.75					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	34	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P34
	Indirizzo	Via Buzzati						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	285131	Latitudine	5112887				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	350	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	21/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	239	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P34SPT239		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S4 - SPT8		Nome precedente archivio	S4 - SPT8			
	Note	SPT8 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	13.1	Profondità del bottom (m)	13.55	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	336.9	Quota del bottom (m)	336.45				
<i>Varie</i>	Data	01/04/2007	Pagina	35	Documento	S8 Relazione geologica sossesti via Sottocastello.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	325	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P34SPT239PT325			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	13.1	Profondità del bottom (m)	13.55	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	336.9	Quota del bottom (m)	336.45					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/2007	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	35	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P35
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279290	Latitudine	5110590				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	410	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S1 ampliamento discrica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	240	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
	Identificativo indagine	025006P35SS240						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1	Nome precedente archivio	S1				
	Note	n° 4 prelievo di campione in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	20		
	Quota del top (m)	410	Quota del bottom (m)	390				
<b>Varie</b>	Data	28/03/1997	Pagina	3	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	326	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P35SS240L326		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.5	Spessore del livello (m)	1.5		
	Quota del top (m)	410	Quota del bottom (m)	408.5				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	327	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P35SS240L327		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	4.7	Spessore del livello (m)	3.2		
	Quota del top (m)	408.5	Quota del bottom (m)	405.3				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	328	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P35SS240L328		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.7	Profondità del bottom (m)	5.2	Spessore del livello (m)	0.5		
	Quota del top (m)	405.3	Quota del bottom (m)	404.8				
<b>Valore</b>	Valore	LPS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	331	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P35SS240L331		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.2	Profondità del bottom (m)	8.1	Spessore del livello (m)	2.9		
	Quota del top (m)	404.8	Quota del bottom (m)	401.9				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	332	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P35SS240L332		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.1	Profondità del bottom (m)	9.5	Spessore del livello (m)	1.4		
	Quota del top (m)	401.9	Quota del bottom (m)	400.5				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	333	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P35SS240L333		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9.5	Profondità del bottom (m)	12	Spessore del livello (m)	2.5		
	Quota del top (m)	400.5	Quota del bottom (m)	398				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	35	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P35
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279290	Latitudine	5110590				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	410	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S1 ampliamento discrica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	240	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P35SS240		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	n° 4 prelievo di campione in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	20		
	Quota del top (m)	410	Quota del bottom (m)	390				
<b>Varie</b>	Data	28/03/1997	Pagina	3	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	334	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P35SS240L334			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	8			
	Quota del top (m)	398	Quota del bottom (m)	390					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	35	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P35
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279290	Latitudine	5110590				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	410	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S1 ampliamento discrica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	250	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	ST		
	Identificativo indagine	025006P35ST250						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10.8	Spessore complessivo (m)	0.8		
	Quota del top (m)	400	Quota del bottom (m)	399.2				
<b>Varie</b>	Data	28/03/1997	Pagina	10	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	351	Tipologia del parametro	K	Identificativo misura	025006P35ST250K351			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10.8	Spessore del livello (m)	0.8			
	Quota del top (m)	400	Quota del bottom (m)	399.2					
<b>Valore</b>	Valore	0.0000035	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	35	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P35
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	279290	Latitudine	5110590				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	410	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S1 ampliamento discrica				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	251	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	ST		
	Identificativo indagine	025006P35ST251						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	16.5	Profondità del bottom (m)	17.5	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	393.5	Quota del bottom (m)	392.5				
<i>Varie</i>	Data	28/03/1997	Pagina	11	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	352	Tipologia del parametro	K	Identificativo misura	025006P35ST251K352		
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	16.5	Profondità del bottom (m)	17.5	Spessore del livello (m)	1		
	Quota del top (m)	393.5	Quota del bottom (m)	392.5				
<i>Valore</i>	Valore	0.0000002	Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data	28/03/1997		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note				Data			

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	35	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P35
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279290	Latitudine	5110590				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	410	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S1 ampliamento discrica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	252	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P35SM252		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C1		Nome precedente archivio	S1 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.7	Profondità del bottom (m)	5	Spessore complessivo (m)	0.3		
	Quota del top (m)	405.3	Quota del bottom (m)	405				
<b>Varie</b>	Data	28/03/1997	Pagina	26	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	353	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P35SM252W353			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.7	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	405.3	Quota del bottom (m)	405					
<b>Valore</b>	Valore	10.7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	354	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P35SM252IP354			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.7	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	405.3	Quota del bottom (m)	4.5					
<b>Valore</b>	Valore	9	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	355	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	025006P35SM252PV355			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.7	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	405.3	Quota del bottom (m)	504					
<b>Valore</b>	Valore	22.8	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/03/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	35	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P35
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279290	Latitudine	5110590				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	410	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S1 ampliamento discrica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	253	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P35SM253		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C2		Nome precedente archivio	S1 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	8.4	Spessore complessivo (m)	0.4		
	Quota del top (m)	402	Quota del bottom (m)	401.2				
<b>Varie</b>	Data	28/03/1997	Pagina	26	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	356	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	025006P35SM253PV356			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	8.4	Spessore del livello (m)	0.4			
	Quota del top (m)	402	Quota del bottom (m)	401.2					
<b>Valore</b>	Valore	22.4	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	28/03/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	357	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P35SM253IP357			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	8.4	Spessore del livello (m)	0.4			
	Quota del top (m)	402	Quota del bottom (m)	401.2					
<b>Valore</b>	Valore	22	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	28/03/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	358	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P35SM253W358			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8	Profondità del bottom (m)	8.4	Spessore del livello (m)	0.4			
	Quota del top (m)	402	Quota del bottom (m)	401.2					
<b>Valore</b>	Valore	17.8	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	28/03/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	35	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P35
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279290	Latitudine	5110590				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	410	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S1 ampliamento discrica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	254	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P35SM254		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C3		Nome precedente archivio	S1 - C3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	13.8	Profondità del bottom (m)	14	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	396.2	Quota del bottom (m)	396				
<b>Varie</b>	Data	28/03/1997	Pagina	26	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	36	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P36
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279370	Latitudine	5110594				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	408	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S2 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	242	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P36SS242		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2		Nome precedente archivio	S2			
	Note	n° 4 prelievo di campione in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	20		
	Quota del top (m)	108	Quota del bottom (m)	388				
<b>Varie</b>	Data	01/04/1997	Pagina	4	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	335	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P36SS242L335			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.7	Spessore del livello (m)	1.7			
	Quota del top (m)	408	Quota del bottom (m)	406.3					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	336	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P36SS242L336			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.7	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	18.3			
	Quota del top (m)	406.3	Quota del bottom (m)	388					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	36	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P36
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279370	Latitudine	5110594				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	408	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S2 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	255	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	ST		
					Identificativo indagine	025006P36ST255		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo			Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	8.5	Profondità del bottom (m)	9	Spessore complessivo (m)	0.5		
	Quota del top (m)	399.5	Quota del bottom (m)	399				
<b>Varie</b>	Data	01/04/1997	Pagina	12	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	359	Tipologia del parametro	K	Identificativo misura	025006P36ST255K359			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.5	Profondità del bottom (m)	9	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	399.5	Quota del bottom (m)	399					
<b>Valore</b>	Valore	0.0000041	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	36	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P36
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	279370	Latitudine	5110594				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	408	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S2 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	256	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	ST		
	Identificativo indagine	025006P36ST256						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	16	Profondità del bottom (m)	16.5	Spessore complessivo (m)	0.5		
	Quota del top (m)	394	Quota del bottom (m)	393.5				
<i>Varie</i>	Data	01/04/1997	Pagina	13	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	360	Tipologia del parametro	K	Identificativo misura	025006P36ST256K360			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	16	Profondità del bottom (m)	16.5	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	394	Quota del bottom (m)	393.5					
<i>Valore</i>	Valore	0.0000013	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/04/1997	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	36	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P36
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279370	Latitudine	5110594				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	408	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S2 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	257	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P36SM257		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C1		Nome precedente archivio	S2 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.1	Profondità del bottom (m)	4.4	Spessore complessivo (m)	0.3		
	Quota del top (m)	403.9	Quota del bottom (m)	403.6				
<b>Varie</b>	Data	01/04/1997	Pagina	27	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	37	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P37
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279381	Latitudine	5110523				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S3 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	244	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P37SS244		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3		Nome precedente archivio	S3			
	Note	n° 4 prelievo di campione in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	20		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	372				
<b>Varie</b>	Data	02/04/1997	Pagina	5	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	338	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P37SS244L338			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.8	Spessore del livello (m)	2.8			
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	389.2					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	02/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	339	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P37SS244L339			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	17.2			
	Quota del top (m)	389.2	Quota del bottom (m)	372					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	02/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	37	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P37
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	279381	Latitudine	5110523				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S3 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	258	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	ST		
	Identificativo indagine	025006P37ST258						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo				Nome precedente archivio			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10.5	Spessore complessivo (m)	0.5		
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	381.5				
<i>Varie</i>	Data	02/04/1997	Pagina	14	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	361	Tipologia del parametro	K	Identificativo misura	025006P37ST258K361			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	10.5	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	381.5					
<i>Valore</i>	Valore	0.00000094	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	02/04/1997	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	37	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P37
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279381	Latitudine	5110523				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S3 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	259	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	ST		
					Identificativo indagine	025006P37ST259		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo			Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	15.5	Profondità del bottom (m)	16	Spessore complessivo (m)	0.5		
	Quota del top (m)	376.5	Quota del bottom (m)	376				
<b>Varie</b>	Data	02/04/1997	Pagina	15	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	362	Tipologia del parametro	K	Identificativo misura	025006P37ST259K362			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	15.5	Profondità del bottom (m)	16	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	376.5	Quota del bottom (m)	376					
<b>Valore</b>	Valore	0.000001	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data	02/04/1997		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	37	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P37
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279381	Latitudine	5110523				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S3 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	260	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P37SM260		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - C1		Nome precedente archivio	S3 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.1	Profondità del bottom (m)	2.3	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	389.9	Quota del bottom (m)	389.7				
<b>Varie</b>	Data	02/04/1997	Pagina	27	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	363	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	025006P37SM260PV363			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.1	Profondità del bottom (m)	2.3	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	389.9	Quota del bottom (m)	389.7					
<b>Valore</b>	Valore	21.9	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	02/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	364	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P37SM260IP364			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.1	Profondità del bottom (m)	2.3	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	389.9	Quota del bottom (m)	389.7					
<b>Valore</b>	Valore	9	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	02/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	365	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P37SM260W365			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.1	Profondità del bottom (m)	2.3	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	389.9	Quota del bottom (m)	389.7					
<b>Valore</b>	Valore	13.7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	02/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	38	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P38
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279285	Latitudine	5110496				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S4 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	246	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P38SS246		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4		Nome precedente archivio	S4			
	Note	n° 4 prelievo di campione in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	20		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	372				
<b>Varie</b>	Data	04/04/1997	Pagina	6	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	341	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P38SS246L341		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10.8	Spessore del livello (m)	10.8		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	381.2				
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note						Data	04/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	342	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P38SS246L342		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10.8	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	9.2		
	Quota del top (m)	381.2	Quota del bottom (m)	372				
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note						Data	04/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	38	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P38
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	279285	Latitudine	5110496				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063062			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S4 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	261	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	ST		
					Identificativo indagine	025006P38ST261		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo			Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	5.8	Profondità del bottom (m)	6.5	Spessore complessivo (m)	0.7		
	Quota del top (m)	386.2	Quota del bottom (m)	385.5				
<i>Varie</i>	Data	04/04/1997	Pagina	16	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	366	Tipologia del parametro	K	Identificativo misura	025006P38ST261K366			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	5.8	Profondità del bottom (m)	6.5	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	386.2	Quota del bottom (m)	385.5					
<i>Valore</i>	Valore	0.00000048	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data	04/04/1997		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	38	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P38
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279285	Latitudine	5110496				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S4 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	262	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	ST		
					Identificativo indagine	025006P38ST262		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo			Nome precedente archivio				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	14.5	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	0.5		
	Quota del top (m)	377.5	Quota del bottom (m)	377				
<b>Varie</b>	Data	04/04/1997	Pagina	17	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	367	Tipologia del parametro	K	Identificativo misura	025006P38ST262K367			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	14.5	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	377.5	Quota del bottom (m)	377					
<b>Valore</b>	Valore	0.00000084	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	04/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	38	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P38
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279285	Latitudine	5110496				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S4 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	263	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P38SM263		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - C1		Nome precedente archivio	S4 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	3.75	Spessore complessivo (m)	0.25		
	Quota del top (m)	388.5	Quota del bottom (m)	388.25				
<b>Varie</b>	Data	04/04/1997	Pagina	33	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	368	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P38SM263W368			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	3.75	Spessore del livello (m)	0.25			
	Quota del top (m)	388.5	Quota del bottom (m)	388.25					
<b>Valore</b>	Valore	21.4	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	04/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	369	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	025006P38SM263PV369			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	3.75	Spessore del livello (m)	0.25			
	Quota del top (m)	388.5	Quota del bottom (m)	388.25					
<b>Valore</b>	Valore	20.3	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	04/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	370	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P38SM263IP370			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	3.75	Spessore del livello (m)	0.25			
	Quota del top (m)	388.5	Quota del bottom (m)	388.25					
<b>Valore</b>	Valore	10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	04/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	38	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P38
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279285	Latitudine	5110496				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S4 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	264	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P38SM264		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - C2		Nome precedente archivio	S4 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	7.2	Profondità del bottom (m)	7.5	Spessore complessivo (m)	0.3		
	Quota del top (m)	384.8	Quota del bottom (m)	384.5				
<b>Varie</b>	Data	04/04/1997	Pagina	33	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	371	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P38SM264W371			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.2	Profondità del bottom (m)	7.5	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	384.8	Quota del bottom (m)	384.5					
<b>Valore</b>	Valore	11.7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	04/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	372	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	025006P38SM264PV372			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.2	Profondità del bottom (m)	7.5	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	384.8	Quota del bottom (m)	384.5					
<b>Valore</b>	Valore	19.8	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	04/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	373	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P38SM264IP373			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.2	Profondità del bottom (m)	7.5	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	384.8	Quota del bottom (m)	384.5					
<b>Valore</b>	Valore	7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	04/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	38	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P38
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279285	Latitudine	5110496				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	392	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S4 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	265	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P38SM265		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - C3		Nome precedente archivio	S4 - C3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	14.5	Profondità del bottom (m)	14.8	Spessore complessivo (m)	0.3		
	Quota del top (m)	377.5	Quota del bottom (m)	377.2				
<b>Varie</b>	Data	04/04/1997	Pagina	33	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	39	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P39
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279228	Latitudine	5110490				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S5 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	248	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P39SS248		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5		Nome precedente archivio	S5			
	Note	n° 3 prelievo di campione in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	20		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	368				
<b>Varie</b>	Data	08/04/1997	Pagina	7	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	344	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P39SS248L344			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6.5	Spessore del livello (m)	6.5			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	381.5					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	08/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	345	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P39SS248L345			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6.5	Profondità del bottom (m)	7	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	381					
<b>Valore</b>	Valore	LPS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	08/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	346	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P39SS248L346			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	8.7	Spessore del livello (m)	1.7			
	Quota del top (m)	381	Quota del bottom (m)	379.3					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	08/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	347	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P39SS248L347			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	8.7	Profondità del bottom (m)	9	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	379.3	Quota del bottom (m)	379					
<b>Valore</b>	Valore	LPS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	08/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	348	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P39SS248L348			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	10.9	Spessore del livello (m)	1.9			
	Quota del top (m)	379	Quota del bottom (m)	377.1					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	08/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	349	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P39SS248L349			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10.9	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	9.1			
	Quota del top (m)	377.1	Quota del bottom (m)	368					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	08/04/1997

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	39	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P39
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	279228	Latitudine	5110490				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S5 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	266	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	ST		
					Identificativo indagine	025006P39ST266		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo			Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	5.8	Profondità del bottom (m)	6.5	Spessore complessivo (m)	0.7		
	Quota del top (m)	382.2	Quota del bottom (m)	381.5				
<i>Varie</i>	Data	08/04/1997	Pagina	18	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	374	Tipologia del parametro	K	Identificativo misura	025006P39ST266K374			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	5.8	Profondità del bottom (m)	6.5	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	382.2	Quota del bottom (m)	381.5					
<i>Valore</i>	Valore	0.00000048	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data	08/04/1997		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	39	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P39
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	279228	Latitudine	5110490				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063062			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S5 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	267	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	ST		
					Identificativo indagine	025006P39ST267		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo			Nome precedente archivio				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	14.5	Profondità del bottom (m)	15.5	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	373.5	Quota del bottom (m)	372.5				
<i>Varie</i>	Data	08/04/1997	Pagina	19	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	375	Tipologia del parametro	K	Identificativo misura	025006P39ST267K375			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	14.5	Profondità del bottom (m)	15.5	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	373.5	Quota del bottom (m)	372.5					
<i>Valore</i>	Valore	0.00000054	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data	08/04/1997		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	39	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P39
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279228	Latitudine	5110490				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S5 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	268	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P39SM268		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - C1		Nome precedente archivio	S5 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	385.7	Quota del bottom (m)	385.5				
<b>Varie</b>	Data	08/04/1997	Pagina	39	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	376	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P39SM268W376			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	385.7	Quota del bottom (m)	385.5					
<b>Valore</b>	Valore	17.7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	377	Tipologia del parametro	PV	Identificativo misura	025006P39SM268PV377			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	385.7	Quota del bottom (m)	385.5					
<b>Valore</b>	Valore	20.5	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	378	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P39SM268IP378			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	385.7	Quota del bottom (m)	385.5					
<b>Valore</b>	Valore	9	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/04/1997	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	39	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P39
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279228	Latitudine	5110490				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063062			
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	22/03/2013	Note	Sondaggio S5 ampliamento discarica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	269	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	025006P39SM269
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5 - C2	Nome precedente archivio	S5 - C2				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.6	Profondità del bottom (m)	5.8	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	382.4	Quota del bottom (m)	382.2				
<b>Varie</b>	Data	08/04/1997	Pagina	39	Documento	S10 sondaggi Discarica Cordele 1997.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	379	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P39SM269W379			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.6	Profondità del bottom (m)	5.8	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	382.4	Quota del bottom (m)	382.2					
<b>Valore</b>	Valore	9.2	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	08/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	380	Tipologia del parametro	SA	Identificativo misura	025006P39SM269SA380			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.6	Profondità del bottom (m)	5.8	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	382.4	Quota del bottom (m)	382.2					
<b>Valore</b>	Valore	20.9	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	08/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	381	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P39SM269IP381			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.6	Profondità del bottom (m)	5.8	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	382.4	Quota del bottom (m)	382.2					
<b>Valore</b>	Valore	10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	08/04/1997

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	40	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P40
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279117	Latitudine	5110524				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	364	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	25/03/2013	Note	Sondaggio S1 adeguamento nuova normativa regionale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	270	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P40SS270		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	18	Spessore complessivo (m)	18		
	Quota del top (m)	364	Quota del bottom (m)	346				
<b>Varie</b>	Data	06/09/1989	Pagina	5	Documento	S9 sondaggi discarica Cordele 1990.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	382	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P40SS270L382			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.2	Spessore del livello (m)	2.2			
	Quota del top (m)	364	Quota del bottom (m)	361.8					
<b>Valore</b>	Valore	OH		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	383	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P40SS270L383			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.2	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	12.8			
	Quota del top (m)	361.8	Quota del bottom (m)	349					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	384	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P40SS270L384			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	15	Profondità del bottom (m)	18	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	349	Quota del bottom (m)	346					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	06/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	41	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P41
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279056	Latitudine	5110493				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	362	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	IGM100				
<b>Varie</b>	Data	25/03/2013	Note	Sondaggio S2 adeguamento nuova normativa regionale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	272	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P41S272		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2		Nome precedente archivio	S2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20.2	Spessore complessivo (m)	20.2		
	Quota del top (m)	362	Quota del bottom (m)	341.8				
<b>Varie</b>	Data	11/09/1989	Pagina	6	Documento	S9 sondaggi discarica Cordele 1990.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	385	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P41S272L385			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	362	Quota del bottom (m)	361					
<b>Valore</b>	Valore	RI		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	11/09/1989

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	386	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P41S272L386			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	1.6	Spessore del livello (m)	0.6			
	Quota del top (m)	361	Quota del bottom (m)	360.4					
<b>Valore</b>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	11/09/1989

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	387	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P41S272L387			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.6	Profondità del bottom (m)	20.2	Spessore del livello (m)	18.6			
	Quota del top (m)	360.4	Quota del bottom (m)	341.8					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	11/09/1989

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	42	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P42
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278981	Latitudine	5110483				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	362	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	25/03/2013	Note	Sondaggio S3 adeguamento nuova normativa regionale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	274	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P42S274		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3		Nome precedente archivio	S3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20.2	Spessore complessivo (m)	20.2		
	Quota del top (m)	362	Quota del bottom (m)	341.8				
<b>Varie</b>	Data	13/09/1989	Pagina	7	Documento	S9 sondaggi discarica Cordele 1990.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	389	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P42S274L389			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.8	Spessore del livello (m)	0.8			
	Quota del top (m)	362	Quota del bottom (m)	361.2					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	13/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	390	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P42S274L390			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.8	Profondità del bottom (m)	2.1	Spessore del livello (m)	1.3			
	Quota del top (m)	361.2	Quota del bottom (m)	359.9					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	13/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	391	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P42S274L391			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.1	Profondità del bottom (m)	20.2	Spessore del livello (m)	18.1			
	Quota del top (m)	359.9	Quota del bottom (m)	341.8					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	13/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	43	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P43
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278919	Latitudine	5110489				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	362	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	25/03/2013	Note	Sondaggio S4 adeguamento nuova normativa regionale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	276	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P43SS276		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4		Nome precedente archivio	S4			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20.9	Spessore complessivo (m)	20.9		
	Quota del top (m)	362	Quota del bottom (m)	341.1				
<b>Varie</b>	Data	14/09/1989	Pagina	8	Documento	S9 sondaggi discarica Cordele 1990.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	393	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P43SS276L393			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.3	Spessore del livello (m)	2.3			
	Quota del top (m)	362	Quota del bottom (m)	359.7					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	14/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	394	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P43SS276L394			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	4.4	Spessore del livello (m)	2.1			
	Quota del top (m)	359.7	Quota del bottom (m)	357.6					
<b>Valore</b>	Valore	OH	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	14/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	395	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P43SS276L395			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.4	Profondità del bottom (m)	18	Spessore del livello (m)	13.6			
	Quota del top (m)	357.6	Quota del bottom (m)	344					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	14/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	396	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P43SS276L396			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	18	Profondità del bottom (m)	20.9	Spessore del livello (m)	2.9			
	Quota del top (m)	344	Quota del bottom (m)	341.1					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	14/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	44	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P44
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278905	Latitudine	5110572				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	373	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	25/03/2013	Note	Sondaggio S5 adeguamento nuova normativa regionale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	278	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P44S278		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5		Nome precedente archivio	S5			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20	Spessore complessivo (m)	20		
	Quota del top (m)	373	Quota del bottom (m)	373				
<b>Varie</b>	Data	27/09/1989	Pagina	9	Documento	S9 sondaggi discarica Cordele 1990.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	399	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P44S278L399		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	7	Spessore del livello (m)	7		
	Quota del top (m)	373	Quota del bottom (m)	366				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	27/09/1989

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	400	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P44S278L400		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	20	Spessore del livello (m)	13		
	Quota del top (m)	366	Quota del bottom (m)	353				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	27/09/1989

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	45	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P45
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	278985	Latitudine	5110579				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	371	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	25/03/2013	Note	Sondaggio S6 adeguamento nuova normativa regionale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	279	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P45S279		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S6		Nome precedente archivio	S6			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	18.3	Spessore complessivo (m)	18.3		
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	352.7				
<b>Varie</b>	Data	18/09/1989	Pagina	10	Documento	S9 sondaggi discarica Cordele 1990.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	401	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P45S279L401			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.5	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	370.5					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	18/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	402	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P45S279L402			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.5	Profondità del bottom (m)	1.5	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	370.5	Quota del bottom (m)	369.5					
<b>Valore</b>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	18/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	403	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P45S279L403			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	18.3	Spessore del livello (m)	16.8			
	Quota del top (m)	369.5	Quota del bottom (m)	351.2					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	18/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	46	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P46
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279058	Latitudine	5110579				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	372	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	25/03/2013	Note	Sondaggio S7 adeguamento nuova normativa regionale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	280	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P46S280		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S7		Nome precedente archivio	S7			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	19.6	Spessore complessivo (m)	19.6		
	Quota del top (m)	372	Quota del bottom (m)	352.4				
<b>Varie</b>	Data	21/09/1989	Pagina	11	Documento	S9 sondaggi discarica Cordele 1990.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	404	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P46S280L404			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	19.6	Spessore del livello (m)	19.6			
	Quota del top (m)	372	Quota del bottom (m)	352.4					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	21/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	47	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P47
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279110	Latitudine	5110578				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	373	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	25/09/1989	Note	Sondaggio S8 adeguamento nuova normativa regionale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	281	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P47S281		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8		Nome precedente archivio	S8			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	17	Spessore complessivo (m)	17		
	Quota del top (m)	373	Quota del bottom (m)	356				
<b>Varie</b>	Data	25/09/1989	Pagina	12	Documento	S9 sondaggi discarica Cordele 1990.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	405	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P47S281L405			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	17	Spessore del livello (m)	17			
	Quota del top (m)	373	Quota del bottom (m)	346					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	25/09/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	48	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P48
	Indirizzo	Discarica Cordele						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	279182	Latitudine	5110530				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063062		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	367	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	25/03/2013	Note	Sondaggio S9 adeguamento nuova normativa regionale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	282	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P48SS282		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S9		Nome precedente archivio	S9			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	13.4	Spessore complessivo (m)	13.4		
	Quota del top (m)	367	Quota del bottom (m)	353.6				
<b>Varie</b>	Data	02/10/1989	Pagina	13	Documento	S9 sondaggi discarica Cordele 1990.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	406	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P48SS282L406			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	11.4	Spessore del livello (m)	11.4			
	Quota del top (m)	367	Quota del bottom (m)	355.6					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	02/10/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	407	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P48SS282L407			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	11.4	Profondità del bottom (m)	13.4	Spessore del livello (m)	2			
	Quota del top (m)	355.6	Quota del bottom (m)	353.6					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1	Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	02/10/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	49	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P49
	Indirizzo	Via Degli Agricoltori						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	286374	Latitudine	5115228				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063032			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	380	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	27/03/2013	Note	Pozzo P1 ad uso industriale				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	284	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P49SP284		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	P1 - p1		Nome precedente archivio	P1 - p1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	30.6	Profondità del bottom (m)	44	Spessore complessivo (m)	13.4		
	Quota del top (m)	349.6	Quota del bottom (m)	336				
<i>Varie</i>	Data	01/01/1989	Pagina	1	Documento	S11 POZZO <a href="http://__sgi2.isprambiente.it_indagini_scheda_indagine">http__sgi2.isprambiente.it_indagini_scheda_indagine</a>		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	414	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P49SP284SG414			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	30.6	Profondità del bottom (m)	44	Spessore del livello (m)	13.4			
	Quota del top (m)	349.6	Quota del bottom (m)	336					
<i>Valore</i>	Valore	30.6	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1989	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	49	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P49
	Indirizzo	Via Degli Agricoltori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	286374	Latitudine	5115228				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	380	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	27/03/2013	Note	Pozzo P1 ad uso industriale				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	289	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	PA		
					Identificativo indagine	025006P49PA289		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P1		Nome precedente archivio	P1			
	Note	Istallazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	44	Spessore complessivo (m)	44		
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	336				
<b>Varie</b>	Data	01/01/1989	Pagina	1	Documento	S11 POZZO http___sgi2.isprambiente.it_indagini_scheda_indagine		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	420	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	025006P49PA289LID420			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1	Spessore del livello (m)	1			
	Quota del top (m)	380	Quota del bottom (m)	379					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	421	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	025006P49PA289LID421			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	5			
	Quota del top (m)	379	Quota del bottom (m)	374					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	422	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	025006P49PA289LID422			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	27	Spessore del livello (m)	21			
	Quota del top (m)	374	Quota del bottom (m)	353					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	423	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	025006P49PA289LID423			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	27	Profondità del bottom (m)	31	Spessore del livello (m)	4			
	Quota del top (m)	353	Quota del bottom (m)	349					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	424	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	025006P49PA289LID424			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	31	Profondità del bottom (m)	42.5	Spessore del livello (m)	11.5			
	Quota del top (m)	349	Quota del bottom (m)	337.5					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1989	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	425	Tipologia del parametro	LID	Identificativo misura	025006P49PA289LID425			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	42.5	Profondità del bottom (m)	44	Spessore del livello (m)	1.5			
	Quota del top (m)	337.5	Quota del bottom (m)	336					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1989	

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	50	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P50
	Indirizzo	Levego (ex scuola elementare)						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	288148	Latitudine	5114454				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063081		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	375	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	27/03/2013	Note	Stazione microtremore HV1				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	285	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
	Identificativo indagine	025006P50HVSR285						
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	HV1		Nome precedente archivio	HV1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	01/07/2011	Pagina	16	Documento	S12 caratterizzazione sismica Scuola Materna Levego.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	415	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	025006P50HVSR285FR415			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	16.84	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/07/2011	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	51	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P51
	Indirizzo	Levego (ex scuola elementare)						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	288129	Latitudine	5114437				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063081		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	375	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	27/03/2013	Note	Stazione microtremore HV2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	286	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	025006P51HVSR286		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	HV2		Nome precedente archivio	HV2			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	01/07/2011	Pagina	17	Documento	S12 caratterizzazione sismica Scuola Materna Levego.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	416	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	025006P51HVSR286FR416			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	24.34	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	01/07/2011
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	52	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P52
	Indirizzo	Levego (ex scuola elementare)						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	288110	Latitudine	5114450				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063081		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	375	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	27/03/2013	Note	Stazione microtremore HV3				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	287	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	025006P52HVSR287		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	HV3		Nome precedente archivio	HV3			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	01/07/2011	Pagina	18	Documento	S12 caratterizzazione sismica Scuola Materna Levego.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	417	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	025006P52HVSR287FR417			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	15.94	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/07/2011	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	53	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P53
	Indirizzo	Levego (scuola materna)						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288131	Latitudine	5114411				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063081		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	27/03/2013	Note	Pozzo geotermico P1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	288	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SDS		
					Identificativo indagine	025006P53SDS288		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	Pg1		Nome precedente archivio	Pg1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	100	Spessore complessivo (m)	100		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	276				
<b>Varie</b>	Data	10/10/2007	Pagina	1	Documento	S13 stratigrafia sonda geotermica scuola Materna Levego.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	418	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P53SDS288L418			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	10			
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	366					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	3		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	10/10/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	419	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P53SDS288L419			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10	Profondità del bottom (m)	100	Spessore del livello (m)	90			
	Quota del top (m)	366	Quota del bottom (m)	276					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	3		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	10/10/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	54	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P54
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283865	Latitudine	5113400				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	27/03/2013	Note	Sondaggio S1 realizzazione edificio D				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	290	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P54SS290		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguite 2 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	16.5	Spessore complessivo (m)	16.5		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	380.5				
<b>Varie</b>	Data	18/07/2000	Pagina	21	Documento	S14 Relazione geologica e geotecnica OSPEDALE blocco D 2000.		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	426	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P54SS290L426			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	394					
<b>Valore</b>	Valore	RI		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	18/07/2000

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	427	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P54SS290L427			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	7.8	Spessore del livello (m)	4.8			
	Quota del top (m)	394	Quota del bottom (m)	389.2					
<b>Valore</b>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	18/07/2000

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	428	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P54SS290L428			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7.8	Profondità del bottom (m)	12	Spessore del livello (m)	4.2			
	Quota del top (m)	389.2	Quota del bottom (m)	385					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	18/07/2000

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	429	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P54SS290L429			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12	Profondità del bottom (m)	12.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	384.8					
<b>Valore</b>	Valore	LPS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	18/07/2000

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	430	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P54SS290L430			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	12.2	Profondità del bottom (m)	13.4	Spessore del livello (m)	1.2			
	Quota del top (m)	384.8	Quota del bottom (m)	383.6					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	18/07/2000

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	431	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P54SS290L431			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	13.4	Profondità del bottom (m)	16.5	Spessore del livello (m)	3.1			
	Quota del top (m)	383.6	Quota del bottom (m)	380.5					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	18/07/2000

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	54	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P54
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283865	Latitudine	5113400				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	27/03/2013	Note	Sondaggio S1 realizzazione edificio D				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	291	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P54SPT291		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT1		Nome precedente archivio	S1 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	391	Quota del bottom (m)	390.55				
<b>Varie</b>	Data	18/07/2000	Pagina	21	Documento	S14 Relazione geologica e geotecnica OSPEDALE blocco D 2000.		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	432	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P54SPT291PT432			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	391	Quota del bottom (m)	390.55					
<b>Valore</b>	Valore	8	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	18/07/2000	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	54	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P54
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283865	Latitudine	5113400				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	27/03/2013	Note	Sondaggio S1 realizzazione edificio D				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	292	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P54SPT292		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S1 - SPT2		Nome precedente archivio	S1 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.55				
<i>Varie</i>	Data	18/07/2000	Pagina	21	Documento	S14 Relazione geologica e geotecnica OSPEDALE blocco D 2000.		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	433	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P54SPT292PT433			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	9.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.55					
<i>Valore</i>	Valore	13	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	18/07/2000	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	55	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P55
	Indirizzo	OspedaleSan Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283872	Latitudine	5113379				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	27/03/2013	Note	Sondaggio S2 realizzazione edificio D				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	293	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P55SS293		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	S2				
	Note	Eseguite 2 SPT in foro						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	387				
<i>Varie</i>	Data	19/07/2000	Pagina	22	Documento	S14 Relazione geologica e geotecnica OSPEDALE blocco D 2000.		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	434	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P55SS293L434			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	394					
<i>Valore</i>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	19/07/2000	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	435	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P55SS293L435			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	5.7	Spessore del livello (m)	2.7			
	Quota del top (m)	394	Quota del bottom (m)	391.3					
<i>Valore</i>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	19/07/2000	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	436	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P55SS293L436			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	5.7	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	4.3			
	Quota del top (m)	391.3	Quota del bottom (m)	387					
<i>Valore</i>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	19/07/2000	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	55	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P55
	Indirizzo	OspedaleSan Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283872	Latitudine	5113379				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063074			
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	27/03/2013	Note	Sondaggio S2 realizzazione edificio D				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	294	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P55SPT294		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT1		Nome precedente archivio	S2 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.55	Spessore complessivo (m)	0.55		
	Quota del top (m)	394	Quota del bottom (m)	393.45				
<b>Varie</b>	Data	19/07/2000	Pagina	22	Documento	S14 Relazione geologica e geotecnica OSPEDALE blocco D 2000.		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	437	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P55SPT294PT437			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.55	Spessore del livello (m)	0.55			
	Quota del top (m)	394	Quota del bottom (m)	393.45					
<b>Valore</b>	Valore	7	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/07/2000	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	55	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P55
	Indirizzo	OspedaleSan Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283872	Latitudine	5113379				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	27/03/2013	Note	Sondaggio S2 realizzazione edificio D				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	295	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P55SPT295		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - SPT2		Nome precedente archivio	S2 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	392.5	Quota del bottom (m)	392.05				
<b>Varie</b>	Data	19/07/2000	Pagina	22	Documento	S14 Relazione geologica e geotecnica OSPEDALE blocco D 2000.		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	438	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P55SPT295PT438			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	392.5	Quota del bottom (m)	392.05					
<b>Valore</b>	Valore	22	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/07/2000	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	56	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P56
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283844	Latitudine	5113377				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	27/03/2013	Note	Sondaggio S3 realizzazione edificio D				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	296	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P56SS296		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3		Nome precedente archivio	S3			
	Note	Eseguite 3 SPT in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	13	Spessore complessivo (m)	13		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	384				
<b>Varie</b>	Data	19/07/2000	Pagina	23	Documento	S14 Relazione geologica e geotecnica OSPEDALE blocco D 2000.		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	439	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P56SS296L439			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	394					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/07/2000	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	440	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P56SS296L440			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	9	Spessore del livello (m)	6			
	Quota del top (m)	394	Quota del bottom (m)	388					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/07/2000	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	441	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P56SS296L441			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	13	Spessore del livello (m)	4			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	384					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	19/07/2000	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	56	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P56
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283844	Latitudine	5113377				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	27/03/2013	Note	Sondaggio S3 realizzazione edificio D				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	297	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P56SPT297		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - SPT1		Nome precedente archivio	S3 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.55	Spessore complessivo (m)	0.55		
	Quota del top (m)	394	Quota del bottom (m)	393.45				
<b>Varie</b>	Data	19/07/2000	Pagina	23	Documento	S14 Relazione geologica e geotecnica OSPEDALE blocco D 2000.		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	442	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P56SPT297PT442			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.55	Spessore del livello (m)	0.55			
	Quota del top (m)	394	Quota del bottom (m)	393.45					
<b>Valore</b>	Valore	10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	19/07/2000	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	56	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P56
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283844	Latitudine	5113377				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	27/03/2013	Note	Sondaggio S3 realizzazione edificio D				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	298	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P56SPT298		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S3 - SPT2		Nome precedente archivio	S3 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	392.5	Quota del bottom (m)	392.05				
<i>Varie</i>	Data	19/07/2000	Pagina	23	Documento	S14 Relazione geologica e geotecnica OSPEDALE blocco D 2000.		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	443	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P56SPT298PT443			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	392.5	Quota del bottom (m)	392.05					
<i>Valore</i>	Valore	8	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	19/07/2000	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	56	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P56
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283844	Latitudine	5113377				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	27/03/2013	Note	Sondaggio S3 realizzazione edificio D				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	299	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P56SPT299		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S3 - SPT3		Nome precedente archivio	S3 - SPT3			
	Note	SPT3 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	7.5	Profondità del bottom (m)	7.95	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	389.5	Quota del bottom (m)	389.05				
<i>Varie</i>	Data	19/07/2000	Pagina	23	Documento	S14 Relazione geologica e geotecnica OSPEDALE blocco D 2000.		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	444	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P56SPT299PT444			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	7.5	Profondità del bottom (m)	7.95	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	389.5	Quota del bottom (m)	389.05					
<i>Valore</i>	Valore	14	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	19/07/2000	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	57	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P57
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283785	Latitudine	5113257				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	28/03/2013	Note	Sondaggio S1 realizzazione fabbricato 2° lotto				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	300	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P57SS300		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	14	Spessore complessivo (m)	14		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	383				
<b>Varie</b>	Data	01/01/1972	Pagina	12	Documento	S17 Relazione_tecnica_2°lotto OSPEDALE prima campagna 1972		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	445	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P57SS300L445			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	446	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P57SS300L446			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.2	Profondità del bottom (m)	2.8	Spessore del livello (m)	2.6			
	Quota del top (m)	396.8	Quota del bottom (m)	394.2					
<b>Valore</b>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	447	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P57SS300L447			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	3.5	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	394.2	Quota del bottom (m)	393.5					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	448	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P57SS300L448			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	4.8	Spessore del livello (m)	1.3			
	Quota del top (m)	393.5	Quota del bottom (m)	392.2					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	449	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P57SS300L449			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.8	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	392.2	Quota del bottom (m)	392					
<b>Valore</b>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	450	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P57SS300L450			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	14	Spessore del livello (m)	9			
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	383					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	01/01/1972

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	58	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P58
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283805	Latitudine	5113315				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	28/03/2013	Note	Sondaggio S2 realizzazione fabbricato 2° lotto				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	301	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P58SS301		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	S2				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	13.3	Spessore complessivo (m)	13.3		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	383.7				
<b>Varie</b>	Data	01/01/1972	Pagina	13	Documento	S17 Relazione_tecnica_2°lotto OSPEDALE prima campagna 1972		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	451	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P58SS301L451		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.2	Spessore del livello (m)	0.2		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.8				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	452	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P58SS301L452		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.2	Profondità del bottom (m)	4.5	Spessore del livello (m)	4.3		
	Quota del top (m)	396.8	Quota del bottom (m)	392.5				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	453	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P58SS301L453		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	0.5		
	Quota del top (m)	392.5	Quota del bottom (m)	392				
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	454	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P58SS301L454		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	13.3	Spessore del livello (m)	8.3		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	383.7				
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	59	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P59
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283781	Latitudine	5113344				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	28/03/2013	Note	Sondaggio S3 realizzazione fabbricato 2° lotto				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	302	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P59SS302		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3	Nome precedente archivio	S3				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	14	Spessore complessivo (m)	14		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	383				
<b>Varie</b>	Data	01/01/1972	Pagina	14	Documento	S17 Relazione_tecnica_2°lotto OSPEDALE prima campagna 1972		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	455	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P59SS302L455		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.5	Spessore del livello (m)	0.5		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.5				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	456	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P59SS302L456		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.5	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	2.5		
	Quota del top (m)	396.5	Quota del bottom (m)	394				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	457	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P59SS302L457		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	10.7	Spessore del livello (m)	7.7		
	Quota del top (m)	394	Quota del bottom (m)	386.3				
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	458	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P59SS302L458		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	10.7	Profondità del bottom (m)	14	Spessore del livello (m)	3.3		
	Quota del top (m)	386.3	Quota del bottom (m)	383				
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	60	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P60
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283804	Latitudine	5113363				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	28/03/2013	Note	Sondaggio S4 realizzazione fabbricato 2° lotto				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	303	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P60SS303		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S4	Nome precedente archivio	S4				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20.3	Spessore complessivo (m)	20.3		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	376.7				
<i>Varie</i>	Data	01/01/1972	Pagina	15	Documento	S17 Relazione_tecnica_2°lotto OSPEDALE prima campagna 1972		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	459	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P60SS303L459			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.3	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.7					
<i>Valore</i>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1972	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	460	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P60SS303L460			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0.3	Profondità del bottom (m)	1	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	396.7	Quota del bottom (m)	396					
<i>Valore</i>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1972	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	461	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P60SS303L461			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	9	Spessore del livello (m)	8			
	Quota del top (m)	396	Quota del bottom (m)	388					
<i>Valore</i>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1972	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	462	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P60SS303L462			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	9	Profondità del bottom (m)	14	Spessore del livello (m)	5			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	383					
<i>Valore</i>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	01/01/1972	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	61	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P61
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283914	Latitudine	5113420				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	28/03/2013	Note	Sondaggio S6 realizzazione fabbricato 2° lotto				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	304	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P61SS304		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S6	Nome precedente archivio	S6				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	25	Spessore complessivo (m)	25		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	372				
<b>Varie</b>	Data	01/01/1972	Pagina	17	Documento	S17 Relazione_tecnica_2°lotto OSPEDALE prima campagna 1972		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	463	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P61SS304L463		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.2	Spessore del livello (m)	0.2		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.8				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	464	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P61SS304L464		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.2	Profondità del bottom (m)	1.2	Spessore del livello (m)	1		
	Quota del top (m)	396.8	Quota del bottom (m)	395.8				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	465	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P61SS304L465		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.2	Profondità del bottom (m)	19	Spessore del livello (m)	17.8		
	Quota del top (m)	395.8	Quota del bottom (m)	378				
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	466	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P61SS304L466		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	19	Profondità del bottom (m)	25	Spessore del livello (m)	6		
	Quota del top (m)	378	Quota del bottom (m)	372				
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	62	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P62
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283908	Latitudine	5113396				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	28/03/2013	Note	Sondaggio S7 realizzazione fabbricato 2° lotto				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	305	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P62SS305		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S7	Nome precedente archivio	S7				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	382				
<b>Varie</b>	Data	01/01/1972	Pagina	18	Documento	S17 Relazione_tecnica_2°lotto OSPEDALE prima campagna 1972		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	467	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P62SS305L467			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	468	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P62SS305L468			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.2	Profondità del bottom (m)	7	Spessore del livello (m)	6.8			
	Quota del top (m)	396.8	Quota del bottom (m)	390					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	469	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P62SS305L469			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	8			
	Quota del top (m)	390	Quota del bottom (m)	382					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	63	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P63
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283925	Latitudine	5113378				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	28/03/2013	Note	Sondaggio S8 realizzazione fabbricato 2° lotto				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	306	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P63SS306		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8		Nome precedente archivio	S8			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	13	Spessore complessivo (m)	13		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	384				
<b>Varie</b>	Data	01/01/1972	Pagina	19	Documento	S17 Relazione_tecnica_2°lotto OSPEDALE prima campagna 1972		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	470	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P63SS306L470		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.2	Spessore del livello (m)	0.2		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.8				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	471	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P63SS306L471		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.2	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	2.3		
	Quota del top (m)	396.8	Quota del bottom (m)	394.5				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	472	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P63SS306L472		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.5	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	2.5		
	Quota del top (m)	394.5	Quota del bottom (m)	392				
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	473	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P63SS306L473		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	13	Spessore del livello (m)	8		
	Quota del top (m)	392	Quota del bottom (m)	384				
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/01/1972

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	64	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P64
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283905	Latitudine	5113266				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P1 - Lavori di costruzione reparto malattie infettive				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	307	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	T		
					Identificativo indagine	025006P64T307		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P1	Nome precedente archivio	P1				
	Note	n° 2 prelievo di campione in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.6	Spessore complessivo (m)	1.6		
	Quota del top (m)	399	Quota del bottom (m)	397.4				
<b>Varie</b>	Data	28/01/1993	Pagina	16	Documento	S16 relazione geologica e geotecnica blocco F OSPEDALE 1993.p		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	474	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P64T307L474		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.4	Spessore del livello (m)	0.4		
	Quota del top (m)	399	Quota del bottom (m)	398.6				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	3		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	475	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P64T307L475		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.4	Profondità del bottom (m)	0.8	Spessore del livello (m)	0.4		
	Quota del top (m)	398.6	Quota del bottom (m)	398.2				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	3		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	476	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P64T307L476		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.8	Profondità del bottom (m)	1.6	Spessore del livello (m)	0.8		
	Quota del top (m)	398.2	Quota del bottom (m)	397.4				
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	3		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	64	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P64
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283905	Latitudine	5113266				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063074			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P1 - Lavori di costruzione reparto malattie infettive				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	308	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P64SM308		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	P1 - C1		Nome precedente archivio	P1 - C1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0.6	Profondità del bottom (m)	0.8	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	398.6	Quota del bottom (m)	398.2				
<i>Varie</i>	Data	28/01/1993	Pagina	21	Documento	S16 relazione geologica e geotecnica blocco F OSPEDALE 1993.p		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	477	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P64SM308W477			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0.6	Profondità del bottom (m)	0.8	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	398.6	Quota del bottom (m)	398.2					
<i>Valore</i>	Valore	81	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	28/01/1993	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	478	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P64SM308IP478			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0.6	Profondità del bottom (m)	0.8	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	398.6	Quota del bottom (m)	398.2					
<i>Valore</i>	Valore	50	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	28/01/1993	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	64	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P64
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283905	Latitudine	5113266				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P1 - Lavori di costruzione reparto malattie infettive				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	309	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	025006P64SM309
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	P1 - C2		Nome precedente archivio	P1 - C2			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	1.2	Profondità del bottom (m)	1.4	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	397.8	Quota del bottom (m)	397.6				
<i>Varie</i>	Data	28/01/1993	Pagina	22	Documento	S16 relazione geologica e geotecnica blocco F OSPEDALE 1993.p		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note				Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<i>Varie</i>	Note				Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	65	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P65
	Indirizzo	Ospedale San martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283931	Latitudine	5113251				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - Lavori di costruzione reparto malattie infettive				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	310	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	T		
	Identificativo indagine	025006P65T310						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P3	Nome precedente archivio	P3				
	Note	n° 1 prelievo di campione in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore complessivo (m)	3.2		
	Quota del top (m)	399	Quota del bottom (m)	395.8				
<b>Varie</b>	Data	28/01/1993	Pagina	18	Documento	S16 relazione geologica e geotecnica blocco F OSPEDALE 1993.p		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	480	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P65T310L480			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	399	Quota del bottom (m)	396					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	481	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P65T310L481			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	396	Quota del bottom (m)	395.8					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	65	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P65
	Indirizzo	Ospedale San martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283931	Latitudine	5113251				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - Lavori di costruzione reparto malattie infettive				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	311	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P65SM311		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P3 - C1		Nome precedente archivio	P3 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	2.2	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.8				
<b>Varie</b>	Data	28/01/1993	Pagina	25	Documento	S16 relazione geologica e geotecnica blocco F OSPEDALE 1993.p		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	66	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P66
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283942	Latitudine	5113262				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - Lavori di costruzione reparto malattie infettive				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	312	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	T		
					Identificativo indagine	025006P66T312		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P2		Nome precedente archivio	P2			
	Note	n° 1 prelievo di campione in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.4	Spessore complessivo (m)	1.4		
	Quota del top (m)	399	Quota del bottom (m)	397.6				
<b>Varie</b>	Data	28/01/1993	Pagina	17	Documento	S16 relazione geologica e geotecnica blocco F OSPEDALE 1993.p		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	482	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P66T312L482			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.4	Spessore del livello (m)	0.4			
	Quota del top (m)	399	Quota del bottom (m)	398.6					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	483	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P66T312L483			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.4	Profondità del bottom (m)	1.2	Spessore del livello (m)	0.8			
	Quota del top (m)	398.6	Quota del bottom (m)	397.8					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	484	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P66T312L484			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.2	Profondità del bottom (m)	1.4	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	397.8	Quota del bottom (m)	397.6					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	66	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P66
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283942	Latitudine	5113262				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - Lavori di costruzione reparto malattie infettive				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	313	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P66SM313		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P2 - C1		Nome precedente archivio	P2 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0.8	Profondità del bottom (m)	1	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	398.2	Quota del bottom (m)	398				
<b>Varie</b>	Data	28/01/1993	Pagina	23	Documento	S16 relazione geologica e geotecnica blocco F OSPEDALE 1993.p		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	485	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P66SM313W485			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.8	Profondità del bottom (m)	1	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	398.2	Quota del bottom (m)	398					
<b>Valore</b>	Valore	57	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	486	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P66SM313IP486			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.8	Profondità del bottom (m)	1	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	398.2	Quota del bottom (m)	398					
<b>Valore</b>	Valore	36	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	67	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P67
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283928	Latitudine	5113282				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P4 - Lavori di costruzione reparto malattie infettive				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	314	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	T		
					Identificativo indagine	025006P67T314		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P4		Nome precedente archivio	P4			
	Note	n° 2 prelievi di campioni in foro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore complessivo (m)	3.2		
	Quota del top (m)	399	Quota del bottom (m)	395.8				
<b>Varie</b>	Data	28/01/1993	Pagina	19	Documento	S16 relazione geologica e geotecnica blocco F OSPEDALE 1993.p		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	487	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P67T314L487		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.1	Spessore del livello (m)	1.1		
	Quota del top (m)	399	Quota del bottom (m)	397.9				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	3		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	488	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P67T314L488		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.1	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	1.9		
	Quota del top (m)	397.9	Quota del bottom (m)	396				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	3		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	489	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P67T314L489		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore del livello (m)	0.2		
	Quota del top (m)	396	Quota del bottom (m)	395.8				
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	3		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	67	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P67
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283928	Latitudine	5113282				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P4 - Lavori di costruzione reparto malattie infettive				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	315	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	025006P67SM315
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P4 - C1	Nome precedente archivio	P4 - C1				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	2.2	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.8				
<b>Varie</b>	Data	28/01/1993	Pagina	27	Documento	S16 relazione geologica e geotecnica blocco F OSPEDALE 1993.p		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	490	Tipologia del parametro	W	Identificativo misura	025006P67SM315W490			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	2.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.8					
<b>Valore</b>	Valore	29	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1900	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	491	Tipologia del parametro	IP	Identificativo misura	025006P67SM315IP491			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	2.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	396.8					
<b>Valore</b>	Valore	12	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/01/1993	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	67	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P67
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283928	Latitudine	5113282				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	399	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P4 - Lavori di costruzione reparto malattie infettive				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	316	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P67SM316		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P4 - C2		Nome precedente archivio	P4 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.1	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	395.9	Quota del bottom (m)	395.8				
<b>Varie</b>	Data	28/01/1993	Pagina	28	Documento	S16 relazione geologica e geotecnica blocco F OSPEDALE 1993.p		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	68	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P68
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283676	Latitudine	5113312				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P1 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	318	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	T		
					Identificativo indagine	025006P68T318		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P1		Nome precedente archivio	P1			
	Note	n° 3 prelievi di campioni in foro - n°3 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6.5	Spessore complessivo (m)	6.5		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	390.5				
<b>Varie</b>	Data	28/02/1994	Pagina	15	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	492	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P68T318L492			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore del livello (m)	3.2			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	393.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	493	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P68T318L493			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	0.8			
	Quota del top (m)	393.8	Quota del bottom (m)	393					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	494	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P68T318L494			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	6.5	Spessore del livello (m)	2.5			
	Quota del top (m)	393	Quota del bottom (m)	390.5					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	68	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P68
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283676	Latitudine	5113312				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P1 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	319	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	025006P68SM319
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P1 - C1	Nome precedente archivio	P1 - C1				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	3.7	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	393.5	Quota del bottom (m)	393.3				
<b>Varie</b>	Data	28/02/1994	Pagina	15	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	68	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P68
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283676	Latitudine	5113312				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P1 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	320	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P68SM320		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P1 - C2		Nome precedente archivio	P1 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	4.7	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	392.5	Quota del bottom (m)	392.3				
<b>Varie</b>	Data	28/02/1994	Pagina	15	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	68	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P68
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283676	Latitudine	5113312				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P1 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	321	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	025006P68SM321
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P1 - C3		Nome precedente archivio	P1 - C3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6.2	Profondità del bottom (m)	6.4	Spessore complessivo (m)	0.2		
	Quota del top (m)	390.8	Quota del bottom (m)	390.6				
<b>Varie</b>	Data	28/02/1994	Pagina	15	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	68	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P68
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283676	Latitudine	5113312				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063074			
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P1 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	322	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT	Identificativo indagine	025006P68VT322
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P1 - V1	Nome precedente archivio	P1 - V1				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	3.3	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	393.8	Quota del bottom (m)	393.7				
<b>Varie</b>	Data	28/02/1994	Pagina	15	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	495	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P68VT322CU495			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.2	Profondità del bottom (m)	3.3	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	393.8	Quota del bottom (m)	393.7					
<b>Valore</b>	Valore	39	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	68	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P68
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283676	Latitudine	5113312				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P1 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	323	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P68VT323		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P1 - V2		Nome precedente archivio	P1 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.6	Profondità del bottom (m)	3.7	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	393.4	Quota del bottom (m)	393.3				
<b>Varie</b>	Data	28/02/1994	Pagina	15	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	496	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P68VT323CU496			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.6	Profondità del bottom (m)	3.7	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	393.4	Quota del bottom (m)	393.3					
<b>Valore</b>	Valore	34	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	68	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P68
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283676	Latitudine	5113312				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P1 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	324	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT	Identificativo indagine	025006P68VT324
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P1 - V3		Nome precedente archivio	P1 - V3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	4.1	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	393	Quota del bottom (m)	392.9				
<b>Varie</b>	Data	28/02/1994	Pagina	15	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	497	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P68VT324CU497			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	4.1	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	393	Quota del bottom (m)	392.9					
<b>Valore</b>	Valore	34	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	28/02/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	69	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P69
	Indirizzo	Ospedale san Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283649	Latitudine	5113314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	317	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	T		
					Identificativo indagine	025006P69T317		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P2		Nome precedente archivio	P2			
	Note	Eseguite n°9 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6.5	Spessore complessivo (m)	6.5		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	390.5				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	16	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	498	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P69T317L498			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.3	Spessore del livello (m)	2.3			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	394.7					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	499	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P69T317L499			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	4.5	Spessore del livello (m)	2.2			
	Quota del top (m)	394.7	Quota del bottom (m)	392.5					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	500	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P69T317L500			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.5	Profondità del bottom (m)	5.3	Spessore del livello (m)	0.8			
	Quota del top (m)	392.5	Quota del bottom (m)	371.7					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	501	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P69T317L501			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.3	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	0.7			
	Quota del top (m)	391.7	Quota del bottom (m)	391					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	502	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P69T317L502			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	6.5	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	391	Quota del bottom (m)	390.5					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	69	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P69
	Indirizzo	Ospedale san Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283649	Latitudine	5113314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	325	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT	Identificativo indagine	025006P69VT325
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	P2 - V1	Nome precedente archivio	P2 - V1				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	2.4	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	394.6	Quota del bottom (m)	394.5				
<i>Varie</i>	Data	08/03/1994	Pagina	16	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	503	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P69VT325CU503			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	2.4	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	394.6	Quota del bottom (m)	394.5					
<i>Valore</i>	Valore	39	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	08/03/1994	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	69	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P69
	Indirizzo	Ospedale san Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283649	Latitudine	5113314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	326	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P69VT326		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P2 - V2		Nome precedente archivio	P2 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.6	Profondità del bottom (m)	2.7	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	394.4	Quota del bottom (m)	394.3				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	16	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	504	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P69VT326CU504			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.6	Profondità del bottom (m)	2.7	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	394.4	Quota del bottom (m)	394.3					
<b>Valore</b>	Valore	40	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	69	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P69
	Indirizzo	Ospedale san Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283649	Latitudine	5113314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	327	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P69VT327		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P2 - V3		Nome precedente archivio	P2 - V3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.9	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	394.1	Quota del bottom (m)	394				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	16	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	505	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P69VT327CU505			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.9	Profondità del bottom (m)	3	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	394.1	Quota del bottom (m)	394					
<b>Valore</b>	Valore	39	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	69	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P69
	Indirizzo	Ospedale san Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283649	Latitudine	5113314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	328	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P69VT328		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P2 - V4		Nome precedente archivio	P2 - V4			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	3.6	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	393.5	Quota del bottom (m)	393.4				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	16	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	506	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P69VT328CU506			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	3.6	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	393.5	Quota del bottom (m)	393.4					
<b>Valore</b>	Valore	39	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	69	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P69
	Indirizzo	Ospedale san Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283649	Latitudine	5113314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	329	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P69VT329		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P2 - V5		Nome precedente archivio	P2 - V5			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.6	Profondità del bottom (m)	3.7	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	393.4	Quota del bottom (m)	393.3				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	16	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	507	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P69VT329CU507			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.6	Profondità del bottom (m)	3.7	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	393.4	Quota del bottom (m)	393.3					
<b>Valore</b>	Valore	39	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	69	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P69
	Indirizzo	Ospedale san Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283649	Latitudine	5113314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	330	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P69VT330		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P2 - V6		Nome precedente archivio	P2 - V6			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.9	Profondità del bottom (m)	4	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	393.1	Quota del bottom (m)	393				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	16	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	508	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P69VT330CU508			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.9	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	393.1	Quota del bottom (m)	393					
<b>Valore</b>	Valore	39	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	69	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P69
	Indirizzo	Ospedale san Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283649	Latitudine	5113314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	331	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P69VT331		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P2 - V7		Nome precedente archivio	P2 - V7			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.3	Profondità del bottom (m)	5.4	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	391.7	Quota del bottom (m)	391.6				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	16	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	509	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P69VT331CU509			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.3	Profondità del bottom (m)	5.4	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	391.7	Quota del bottom (m)	391.6					
<b>Valore</b>	Valore	24	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	69	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P69
	Indirizzo	Ospedale san Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283649	Latitudine	5113314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	332	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
	Identificativo indagine	025006P69VT332						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P2 - V8		Nome precedente archivio	P2 - V8			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5.6	Profondità del bottom (m)	5.7	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	391.4	Quota del bottom (m)	391.3				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	16	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	510	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P69VT332CU510			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.6	Profondità del bottom (m)	5.7	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	391.4	Quota del bottom (m)	391.3					
<b>Valore</b>	Valore	20	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	69	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P69
	Indirizzo	Ospedale san Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283649	Latitudine	5113314				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P2 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	333	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P69VT333		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	P2 - V9		Nome precedente archivio	P2 - V9			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	5.8	Profondità del bottom (m)	5.9	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	391.2	Quota del bottom (m)	391.1				
<i>Varie</i>	Data	08/03/1994	Pagina	16	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	511	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P69VT333CU511			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	5.8	Profondità del bottom (m)	5.9	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	391.2	Quota del bottom (m)	391.1					
<i>Valore</i>	Valore	10	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	08/03/1994	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	70	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P70
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283631	Latitudine	5113333				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	334	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	T		
					Identificativo indagine	025006P70T334		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P3		Nome precedente archivio	P3			
	Note	Eseguite n°8 vane test						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	6		
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	391				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	17	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	512	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P70T334L512			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.2	Spessore del livello (m)	1.2			
	Quota del top (m)	397	Quota del bottom (m)	395.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	513	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P70T334L513			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.2	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	2.8			
	Quota del top (m)	395.8	Quota del bottom (m)	393					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	514	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P70T334L514			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	2			
	Quota del top (m)	393	Quota del bottom (m)	391					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	3		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	70	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P70
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283631	Latitudine	5113333				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	335	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT	Identificativo indagine	025006P70VT335
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P3 - V1	Nome precedente archivio	P3 - V1				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.3	Profondità del bottom (m)	1.4	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	395.7	Quota del bottom (m)	395.6				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	17	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	515	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P70VT335CU515			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.3	Profondità del bottom (m)	1.4	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	395.7	Quota del bottom (m)	395.6					
<b>Valore</b>	Valore	44	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	70	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P70
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283631	Latitudine	5113333				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	336	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P70VT336		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P3 - V2		Nome precedente archivio	P3 - V2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.6	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	395.5	Quota del bottom (m)	395.4				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	17	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	516	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P70VT336CU516			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.5	Profondità del bottom (m)	1.6	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	395.5	Quota del bottom (m)	395.4					
<b>Valore</b>	Valore	39	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	70	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P70
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283631	Latitudine	5113333				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	337	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P70VT337		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P3 - V3		Nome precedente archivio	P3 - V3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.8	Profondità del bottom (m)	1.9	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	395.2	Quota del bottom (m)	395.1				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	17	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	517	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P70VT337CU517			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.8	Profondità del bottom (m)	1.9	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	395.2	Quota del bottom (m)	395.1					
<b>Valore</b>	Valore	34	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	70	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P70
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283631	Latitudine	5113333				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	338	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
	Identificativo indagine	025006P70VT338						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P3 - V4		Nome precedente archivio	P3 - V4			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	2.4	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	394.7	Quota del bottom (m)	394.6				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	17	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	518	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P70VT338CU518			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	2.4	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	394.7	Quota del bottom (m)	394.6					
<b>Valore</b>	Valore	44	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	70	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P70
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283631	Latitudine	5113333				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	339	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT		
					Identificativo indagine	025006P70VT339		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P3 - V5		Nome precedente archivio	P3 - V5			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.5	Profondità del bottom (m)	2.6	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	394.5	Quota del bottom (m)	394.4				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	17	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	519	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P70VT339CU519			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.5	Profondità del bottom (m)	2.6	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	394.5	Quota del bottom (m)	394.4					
<b>Valore</b>	Valore	39	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	70	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P70
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	283631	Latitudine	5113333				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	340	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT	Identificativo indagine	025006P70VT340
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P3 - V6		Nome precedente archivio	P3 - V6			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	2.9	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	394.2	Quota del bottom (m)	394.1				
<b>Varie</b>	Data	08/03/1994	Pagina	17	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	520	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P70VT340CU520			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.8	Profondità del bottom (m)	2.9	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	394.2	Quota del bottom (m)	394.1					
<b>Valore</b>	Valore	39	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	08/03/1994	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	70	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P70
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283631	Latitudine	5113333				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063074			
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	341	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT	Identificativo indagine	025006P70VT341
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	P3 - V7	Nome precedente archivio	P3 - V7				
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3.1	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	393.9	Quota del bottom (m)	393.8				
<i>Varie</i>	Data	08/03/1994	Pagina	17	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	521	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P70VT341CU521			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	3.1	Profondità del bottom (m)	3.2	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	393.9	Quota del bottom (m)	393.8					
<i>Valore</i>	Valore	44	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data	08/03/1994		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note					Data			

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	70	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P70
	Indirizzo	Ospedale San Martino						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	283631	Latitudine	5113333				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063074		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	397	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTCAR				
<i>Varie</i>	Data	29/03/2013	Note	Pozzo esplorativo P3 - costruzione nuova centrale termica				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	342	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	VT	Identificativo indagine	025006P70VT342
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	P3 - V8		Nome precedente archivio	P3 - V8			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	3.3	Profondità del bottom (m)	3.4	Spessore complessivo (m)	0.1		
	Quota del top (m)	393.7	Quota del bottom (m)	393.6				
<i>Varie</i>	Data	08/03/1994	Pagina	17	Documento	S15 Relazione geologica e geotecnica Centrale Termica OSPEDAL		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	522	Tipologia del parametro	CU	Identificativo misura	025006P70VT342CU522			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	3.3	Profondità del bottom (m)	3.4	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	393.7	Quota del bottom (m)	393.6					
<i>Valore</i>	Valore	44	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	08/03/1994	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	71	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P71
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285079	Latitudine	5113177				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	09/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	343	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P71S343		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1	Nome precedente archivio	S1				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10.5	Spessore complessivo (m)	10.5		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	365.5				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	11	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	523	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P71S343L523		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.1	Spessore del livello (m)	1.1		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	374.9				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	524	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P71S343L524		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.1	Profondità del bottom (m)	1.9	Spessore del livello (m)	0.8		
	Quota del top (m)	374.9	Quota del bottom (m)	374.1				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	525	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P71S343L525		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.9	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	0.6		
	Quota del top (m)	374.1	Quota del bottom (m)	373.5				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	526	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P71S343L526		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.5	Profondità del bottom (m)	3.6	Spessore del livello (m)	1.1		
	Quota del top (m)	373.5	Quota del bottom (m)	372.4				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	527	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P71S343L527		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.6	Profondità del bottom (m)	4.7	Spessore del livello (m)	1.1		
	Quota del top (m)	372.4	Quota del bottom (m)	371.3				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	528	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P71S343L528		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.7	Profondità del bottom (m)	6.9	Spessore del livello (m)	2.2		
	Quota del top (m)	371.3	Quota del bottom (m)	369.1				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	71	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P71
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285079	Latitudine	5113177				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	09/03/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	343	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P71S343		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10.5	Spessore complessivo (m)	10.5		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	365.5				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	11	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	529	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P71S343L529			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6.9	Profondità del bottom (m)	10.5	Spessore del livello (m)	3.6			
	Quota del top (m)	369.1	Quota del bottom (m)	365.5					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	72	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P72
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285179	Latitudine	5113183				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	09/03/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	344	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P72S344		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2		Nome precedente archivio	S2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	12	Spessore complessivo (m)	12		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	364				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	14	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	530	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P72S344L530			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	2			
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	374					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	531	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P72S344L531			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	4.6	Spessore del livello (m)	2.6			
	Quota del top (m)	374	Quota del bottom (m)	371.4					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	532	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P72S344L532			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.6	Profondità del bottom (m)	12	Spessore del livello (m)	7.4			
	Quota del top (m)	371.4	Quota del bottom (m)	364					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	73	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P73
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285077	Latitudine	5113187				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	345	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P73S345		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3	Nome precedente archivio	S3				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	7.4	Spessore complessivo (m)	7.4		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	368.6				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	13	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	533	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P73S345L533		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.9	Spessore del livello (m)	1.9		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	374.1				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	534	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P73S345L534		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.9	Profondità del bottom (m)	4.8	Spessore del livello (m)	2.9		
	Quota del top (m)	374.1	Quota del bottom (m)	371.2				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	535	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P73S345L535		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.8	Profondità del bottom (m)	6.2	Spessore del livello (m)	1.4		
	Quota del top (m)	371.2	Quota del bottom (m)	369.8				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	536	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P73S345L536		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6.2	Profondità del bottom (m)	7.4	Spessore del livello (m)	1.2		
	Quota del top (m)	369.8	Quota del bottom (m)	368.6				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	74	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P74
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285073	Latitudine	5113170				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	346	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P74S346		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4	Nome precedente archivio	S4				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	11	Spessore complessivo (m)	11		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	365				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	14	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	537	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P74S346L537		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.4	Spessore del livello (m)	2.4		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	373.6				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	538	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P74S346L538		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.4	Profondità del bottom (m)	3.5	Spessore del livello (m)	1.1		
	Quota del top (m)	373.6	Quota del bottom (m)	372.5				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	539	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P74S346L539		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	1.5		
	Quota del top (m)	372.5	Quota del bottom (m)	371				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	540	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P74S346L540		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	11	Spessore del livello (m)	6		
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	365				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	75	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P75
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285067	Latitudine	5113168				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	29/03/2013	Note	Sondaggio S5				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	347	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P75S347		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S5	Nome precedente archivio	S5				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	11.2	Spessore complessivo (m)	11.2		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	364.8				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	15	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	541	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P75S347L541		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.4	Spessore del livello (m)	2.4		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	373.6				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	542	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P75S347L542		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.4	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	1.6		
	Quota del top (m)	373.6	Quota del bottom (m)	372				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	543	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P75S347L543		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	11.2	Spessore del livello (m)	7.2		
	Quota del top (m)	372	Quota del bottom (m)	364.8				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	76	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P76
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285061	Latitudine	5113167				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	02/04/2013	Note	Sondaggio S6				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	348	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P76S348		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S6	Nome precedente archivio	S6				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	11.3	Spessore complessivo (m)	11.3		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	364.7				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	16	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	544	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P76S348L544		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.9	Spessore del livello (m)	2.9		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	373.1				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	545	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P76S348L545		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.9	Profondità del bottom (m)	11.3	Spessore del livello (m)	8.4		
	Quota del top (m)	373.1	Quota del bottom (m)	361.8				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	77	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P77
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285057	Latitudine	5113165				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	02/04/2013	Note	Sondaggio S7				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	349	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P77S349		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8	Nome precedente archivio	S8				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	8.4	Spessore complessivo (m)	8.4		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	367.6				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	17	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	546	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P77S349L546		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	2.5		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	373.5				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	547	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P77S349L547		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.5	Profondità del bottom (m)	5.2	Spessore del livello (m)	2.7		
	Quota del top (m)	373.5	Quota del bottom (m)	370.8				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	548	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P77S349L548		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.2	Profondità del bottom (m)	8.4	Spessore del livello (m)	3.2		
	Quota del top (m)	370.8	Quota del bottom (m)	367.6				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	78	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P78
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285050	Latitudine	5113163				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	02/04/2013	Note	Sondaggio S8				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	350	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P78S350		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S8	Nome precedente archivio	S8				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	8.2	Spessore complessivo (m)	8.2		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	367.8				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	18	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	549	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P78S350L549		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.1	Spessore del livello (m)	2.1		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	373.9				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	550	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P78S350L550		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.1	Profondità del bottom (m)	8.2	Spessore del livello (m)	6.1		
	Quota del top (m)	373.9	Quota del bottom (m)	367.8				
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	79	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P79
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285043	Latitudine	5113160				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	02/04/2013	Note	Sondaggio S9				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	351	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P79S351		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S9	Nome precedente archivio	S9				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	8.5	Spessore complessivo (m)	8.5		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	367.5				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	19	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	551	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P79S351L551			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.2	Spessore del livello (m)	2.2			
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	373.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	552	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P79S351L552			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.2	Profondità del bottom (m)	3.5	Spessore del livello (m)	1.3			
	Quota del top (m)	373.8	Quota del bottom (m)	372.5					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	553	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P79S351L553			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	4.1	Spessore del livello (m)	0.6			
	Quota del top (m)	372.5	Quota del bottom (m)	371.9					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	554	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P79S351L554			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.1	Profondità del bottom (m)	4.6	Spessore del livello (m)	0.5			
	Quota del top (m)	371.9	Quota del bottom (m)	371.4					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	555	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P79S351L555			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.6	Profondità del bottom (m)	8.5	Spessore del livello (m)	3.9			
	Quota del top (m)	371.4	Quota del bottom (m)	367.5					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	80	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P80
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285034	Latitudine	5113170				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	02/04/2013	Note	Sondaggio S10				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	352	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P80S352		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S10	Nome precedente archivio	S10				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	8.7	Spessore complessivo (m)	8.7		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	367.3				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	20	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	556	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P80S352L556		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.2	Spessore del livello (m)	2.2		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	373.8				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	557	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P80S352L557		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.2	Profondità del bottom (m)	5.4	Spessore del livello (m)	3.2		
	Quota del top (m)	373.8	Quota del bottom (m)	370.6				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	558	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P80S352L558		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.4	Profondità del bottom (m)	7	Spessore del livello (m)	1.6		
	Quota del top (m)	370.6	Quota del bottom (m)	369				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	559	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P80S352L559		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	7	Profondità del bottom (m)	8.7	Spessore del livello (m)	1.7		
	Quota del top (m)	369	Quota del bottom (m)	367.3				
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	81	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P81
	Indirizzo	Via XXX Aprile - Prefettura Palazzo dei Rettori						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	285077	Latitudine	5113189				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	376	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	02/04/2013	Note	Sondaggio S11				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	353	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	S		
					Identificativo indagine	025006P81S353		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S11		Nome precedente archivio	S11			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	20.6	Spessore complessivo (m)	20.6		
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	355.4				
<b>Varie</b>	Data	01/02/1971	Pagina	21	Documento	S18 campagna geognostica prefettura 1971.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	560	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P81S353L560			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	2.5			
	Quota del top (m)	376	Quota del bottom (m)	373.5					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	561	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P81S353L561			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.5	Profondità del bottom (m)	3.7	Spessore del livello (m)	1.2			
	Quota del top (m)	373.5	Quota del bottom (m)	372.3					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	562	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P81S353L562			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.7	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	1.3			
	Quota del top (m)	372.3	Quota del bottom (m)	371					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	563	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P81S353L563			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	20.6	Spessore del livello (m)	15.6			
	Quota del top (m)	371	Quota del bottom (m)	355.4					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	01/02/1971	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	82	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P82
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282424	Latitudine	5111969				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	354	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P82SS354		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguite n° 5 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	6		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	382				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	5	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	564	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P82SS354L564		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.1	Spessore del livello (m)	1.1		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	386.9				
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	17/12/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	565	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P82SS354L565		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.1	Profondità del bottom (m)	3.1	Spessore del livello (m)	2		
	Quota del top (m)	386.9	Quota del bottom (m)	384.9				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	17/12/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	566	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P82SS354L566		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.1	Profondità del bottom (m)	3.5	Spessore del livello (m)	0.4		
	Quota del top (m)	384.9	Quota del bottom (m)	384.5				
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	17/12/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	567	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P82SS354L567		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	4	Spessore del livello (m)	0.5		
	Quota del top (m)	384.5	Quota del bottom (m)	384				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	17/12/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	568	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P82SS354L568		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	4.8	Spessore del livello (m)	0.8		
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	383.2				
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	17/12/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	569	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P82SS354L569		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	4.8	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	1.2		
	Quota del top (m)	383.2	Quota del bottom (m)	382				
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note						Data	17/12/2007

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	82	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P82
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282424	Latitudine	5111969				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	355	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P82SM355		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C1		Nome precedente archivio	S1 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0.1	Profondità del bottom (m)	1.1	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	387.9	Quota del bottom (m)	386.9				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	5	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	82	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P82
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282424	Latitudine	5111969				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	356	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P82SM356		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C2		Nome precedente archivio	S1 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1.1	Profondità del bottom (m)	2.2	Spessore complessivo (m)	1.1		
	Quota del top (m)	386.9	Quota del bottom (m)	385.8				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	5	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	82	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P82
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282424	Latitudine	5111969				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	357	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P82SM357		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C3		Nome precedente archivio	S1 - C3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2.2	Profondità del bottom (m)	3.1	Spessore complessivo (m)	0.9		
	Quota del top (m)	385.8	Quota del bottom (m)	384.9				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	5	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	82	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P82
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282424	Latitudine	5111969				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	358	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P82SM358		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C4		Nome precedente archivio	S1 - C4			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3.1	Profondità del bottom (m)	5	Spessore complessivo (m)	1.9		
	Quota del top (m)	384.9	Quota del bottom (m)	383				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	5	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	82	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P82
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282424	Latitudine	5111969				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	359	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P82SM359		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C5		Nome precedente archivio	S1 - C5			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	5	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	82	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P82
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282424	Latitudine	5111969				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	360	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
	Identificativo indagine	025006P82SP360						
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - P1		Nome precedente archivio	S1 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	5		
	Quota del top (m)	387	Quota del bottom (m)	382				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	5	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	570	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P82SP360SG570			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	5			
	Quota del top (m)	387	Quota del bottom (m)	382					
<b>Valore</b>	Valore	1	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	17/12/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	83	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P83
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282429	Latitudine	5111949				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	361	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P83SS361		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	S2				
	Note	Eseguite n° 5 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	5	Spessore complessivo (m)	5		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	383				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	6	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	571	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P83SS361L571			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.8	Spessore del livello (m)	0.8			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.2					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	17/12/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	572	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P83SS361L572			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.8	Profondità del bottom (m)	3.5	Spessore del livello (m)	2.7			
	Quota del top (m)	387.2	Quota del bottom (m)	384.5					
<b>Valore</b>	Valore	ML	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	17/12/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	573	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P83SS361L573			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3.5	Profondità del bottom (m)	5	Spessore del livello (m)	1.5			
	Quota del top (m)	384.5	Quota del bottom (m)	383					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	17/12/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	83	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P83
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282429	Latitudine	5111949				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	362	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P83SM362		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C1		Nome precedente archivio	S2 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	6	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	83	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P83
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282429	Latitudine	5111949				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	363	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P83SM363		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C2		Nome precedente archivio	S2 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	2	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	387	Quota del bottom (m)	386				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	6	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	83	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P83
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282429	Latitudine	5111949				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	364	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P83SM364		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C3		Nome precedente archivio	S2 - C3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	385				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	6	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	83	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P83
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282429	Latitudine	5111949				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	365	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P83SM365		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C4		Nome precedente archivio	S2 - C4			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	4	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	384				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	6	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	83	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P83
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282429	Latitudine	5111949				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	366	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P83SM366		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - C5		Nome precedente archivio	S2 - C5			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	5	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	383				
<b>Varie</b>	Data	17/12/2007	Pagina	6	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note					Data			

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	83	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P83
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282429	Latitudine	5111949				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	368	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P83SP368		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2 - P1		Nome precedente archivio	S2 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Varie</b>	Data	01/01/1900	Pagina		Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	84	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P84
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282414	Latitudine	5111979				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	367	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P84SS367		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Eseguite n° 6 prelievi di campioni in foro - installazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	6		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	382				
<b>Varie</b>	Data	18/12/2007	Pagina	7	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	574	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P84SS367L574			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.1	Spessore del livello (m)	0.1			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.9					
<b>Valore</b>	Valore	RI		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	18/12/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	575	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P84SS367L575			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.1	Profondità del bottom (m)	2.5	Spessore del livello (m)	2.4			
	Quota del top (m)	387.9	Quota del bottom (m)	385.5					
<b>Valore</b>	Valore	GM		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	18/12/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	576	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P84SS367L576			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.5	Profondità del bottom (m)	5.7	Spessore del livello (m)	3.2			
	Quota del top (m)	385.5	Quota del bottom (m)	382.3					
<b>Valore</b>	Valore	ML		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	18/12/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	577	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P84SS367L577			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	5.7	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	0.3			
	Quota del top (m)	382.3	Quota del bottom (m)	382					
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori		
<b>Varie</b>	Note							Data	18/12/2007

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	84	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P84
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282414	Latitudine	5111979				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	369	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P84SP369		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - P1		Nome precedente archivio	S1 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	3		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	382				
<b>Varie</b>	Data	18/12/2007	Pagina	7	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	578	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P84SP369SG578			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	6	Spessore del livello (m)	3			
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	382					
<b>Valore</b>	Valore	3	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	18/12/2007	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	84	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P84
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282414	Latitudine	511979				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	370	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P84SM370		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C1		Nome precedente archivio	S1 - C1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387				
<b>Varie</b>	Data	18/12/2007	Pagina	7	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	84	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P84
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282414	Latitudine	511979				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	371	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P84SM371		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C2		Nome precedente archivio	S1 - C2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	1	Profondità del bottom (m)	2	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	387	Quota del bottom (m)	386				
<b>Varie</b>	Data	18/12/2007	Pagina	7	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	84	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P84
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282414	Latitudine	511979				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	372	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P84SM372		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C3		Nome precedente archivio	S1 - C3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	3	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	385				
<b>Varie</b>	Data	18/12/2007	Pagina	7	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	84	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P84
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282414	Latitudine	511979				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	373	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM	Identificativo indagine	025006P84SM373
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C4	Nome precedente archivio	S1 - C4				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	4	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	384				
<b>Varie</b>	Data	18/12/2007	Pagina	7	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura	
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)	
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)			
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note				Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	84	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P84
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282414	Latitudine	511979				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	374	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P84SM374		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C5		Nome precedente archivio	S1 - C5			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	4	Profondità del bottom (m)	5	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	384	Quota del bottom (m)	383				
<b>Varie</b>	Data	18/12/2007	Pagina	7	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	84	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P84
	Indirizzo	Via Marisiga - Magazzini Comunali						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	282414	Latitudine	511979				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063071		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	CTR005				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	375	Classe dell'indagine	GL	Tipo d'indagine	SM		
					Identificativo indagine	025006P84SM375		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - C6		Nome precedente archivio	S1 - C6			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	5	Profondità del bottom (m)	6	Spessore complessivo (m)	1		
	Quota del top (m)	383	Quota del bottom (m)	382				
<b>Varie</b>	Data	18/12/2007	Pagina	7	Documento	S19 Sondaggi Magazzini comunali Marisiga.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note					Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	85	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P85
	Indirizzo	Via Meassa -Località Levego						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288092	Latitudine	5114292				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	376	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS	Identificativo indagine	025006P85SS376
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1	Nome precedente archivio	S1				
	Note	Eseguite n°2 SPT						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	375				
<b>Varie</b>	Data	12/07/2010	Pagina	27	Documento	S20 Relazione geologica e Sismica Loc. Levego Via Meassa ATER		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	579	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P85SS376L579			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.9	Spessore del livello (m)	0.9			
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	384.1					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	12/07/2010	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	580	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P85SS376L580			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.9	Profondità del bottom (m)	2.25	Spessore del livello (m)	1.35			
	Quota del top (m)	384.1	Quota del bottom (m)	382.75					
<b>Valore</b>	Valore	SM	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	12/07/2010	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	581	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P85SS376L581			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.25	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	7.75			
	Quota del top (m)	382.75	Quota del bottom (m)	375					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	12/07/2010	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	85	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P85
	Indirizzo	Via Meassa -Località Levego						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	288092	Latitudine	5114292				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	377	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT	Identificativo indagine	025006P85SPT377
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S1 - SPT1		Nome precedente archivio	S1 - SPT1			
	Note	SPT1 a punta chiusa						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	1.6	Profondità del bottom (m)	2.05	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	383.4	Quota del bottom (m)	382.95				
<i>Varie</i>	Data	12/07/2010	Pagina	27	Documento	S20 Relazione geologica e Sismica Loc. Levego Via Meassa ATER		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	582	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P85SPT377PT582			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	1.6	Profondità del bottom (m)	2.05	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	383.4	Quota del bottom (m)	382.95					
<i>Valore</i>	Valore	10	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	12/07/2010	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	85	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P85
	Indirizzo	Via Meassa -Località Levego						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288092	Latitudine	5114292				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	378	Classe dell'indagine	GS	Tipo d'indagine	SPT		
					Identificativo indagine	025006P85SPT378		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1 - SPT2		Nome precedente archivio	S1 - SPT2			
	Note	SPT2 a punta chiusa						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore complessivo (m)	0.45		
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	381.55				
<b>Varie</b>	Data	12/07/2010	Pagina	27	Documento	S20 Relazione geologica e Sismica Loc. Levego Via Meassa ATER		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	583	Tipologia del parametro	PT	Identificativo misura	025006P85SPT378PT583			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	3	Profondità del bottom (m)	3.45	Spessore del livello (m)	0.45			
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	381.55					
<b>Valore</b>	Valore	34	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	12/07/2010	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	86	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P86
	Indirizzo	Via Meassa -Località Levego						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288102	Latitudine	5114273				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	379	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS	Identificativo indagine	025006P86SS379
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S2	Nome precedente archivio	S2				
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	375				
<b>Varie</b>	Data	13/07/2010	Pagina	26	Documento	S20 Relazione geologica e Sismica Loc. Levego Via Meassa ATER		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	584	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P86SS379L584			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	1.4	Spessore del livello (m)	1.4			
	Quota del top (m)	385	Quota del bottom (m)	383.6					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	13/07/2010	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	585	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P86SS379L585			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.4	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	8.6			
	Quota del top (m)	383.6	Quota del bottom (m)	375					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	13/07/2010	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	87	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P87
	Indirizzo	Via Meassa -Località Levego						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288077	Latitudine	5114307				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Stazione microtremore HV1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	380	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	025006P87HVSR380		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HV1		Nome precedente archivio	HV1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Varie</b>	Data	09/07/2010	Pagina	54	Documento	S20 Relazione geologica e Sismica Loc. Levego Via Meassa ATER		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	586	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	025006P87HVSR380FR586			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	20.28	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	09/07/2010	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	88	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P88
	Indirizzo	Via Meassa -Località Levego						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	288084	Latitudine	5114281				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	03/04/2013	Note	Stazione microtremore HV2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	381	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	025006P88HVSR381		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	HV2		Nome precedente archivio	HV2			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	09/07/2010	Pagina	57	Documento	S20 Relazione geologica e Sismica Loc. Levego Via Meassa ATER		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	587	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	025006P88HVSR381FR587			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	11.88	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	09/07/2010

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note							Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	89	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P89
	Indirizzo	Via Meassa -Località Levego						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288077	Latitudine	5114307				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	385	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	03/04/2013	Note	Stazione microtremore HV3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	382	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	025006P89HVSR382		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HV3		Nome precedente archivio	HV3			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Varie</b>	Data	09/07/2010	Pagina	60	Documento	S20 Relazione geologica e Sismica Loc. Levego Via Meassa ATER		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	588	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	025006P89HVSR382FR588			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	0.31	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	09/07/2010	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	90	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P90
	Indirizzo	Area PEEP - Località Levego						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288151	Latitudine	5114216				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	383	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P90SS383		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S1		Nome precedente archivio	S1			
	Note	Istallazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	378				
<b>Varie</b>	Data	29/04/1999	Pagina	7	Documento	S21 Relazione geologica Loc. Levego area PEEP ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	589	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P90SS383L589			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	29/04/1999	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	590	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P90SS383L590			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.2	Profondità del bottom (m)	2	Spessore del livello (m)	1.8			
	Quota del top (m)	387.8	Quota del bottom (m)	386					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	29/04/1999	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	591	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P90SS383L591			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	8			
	Quota del top (m)	386	Quota del bottom (m)	378					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	29/04/1999	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	90	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P90
	Indirizzo	Area PEEP - Località Levego						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	288151	Latitudine	5114216				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	05/04/2013	Note	Sondaggio S1				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	384	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P90SP384		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S1 - P1		Nome precedente archivio	S1 - P1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	5.8	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	4.2		
	Quota del top (m)	382.2	Quota del bottom (m)	378				
<i>Varie</i>	Data	29/04/1999	Pagina	7	Documento	S21 Relazione geologica Loc. Levego area PEEP ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	592	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P90SP384SG592			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	5.8	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	4.2			
	Quota del top (m)	382.2	Quota del bottom (m)	378					
<i>Valore</i>	Valore	5.8	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	29/04/1999	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	91	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P91
	Indirizzo	Area PEEP - Località Levego						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	288114	Latitudine	5114189				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	05/04/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	385	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P91SS385		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S2		Nome precedente archivio	S2			
	Note	Istallazione piezometro						
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	378				
<i>Varie</i>	Data	28/04/1999	Pagina	8	Documento	S21 Relazione geologica Loc. Levego area PEEP ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	593	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P91SS385L593			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.8					
<i>Valore</i>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	28/04/1999	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	594	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P91SS385L594			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	0.2	Profondità del bottom (m)	1.85	Spessore del livello (m)	1.65			
	Quota del top (m)	387.8	Quota del bottom (m)	386.15					
<i>Valore</i>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	28/04/1999	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	595	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P91SS385L595			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	1.85	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	8.15			
	Quota del top (m)	386.15	Quota del bottom (m)	378					
<i>Valore</i>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	28/04/1999	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	91	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P91
	Indirizzo	Area PEEP - Località Levego						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	288114	Latitudine	5114189				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	05/04/2013	Note	Sondaggio S2				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	386	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P91SP386		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	S2 - P1		Nome precedente archivio	S2 - P1			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	4		
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	378				
<i>Varie</i>	Data	28/04/1999	Pagina	8	Documento	S21 Relazione geologica Loc. Levego area PEEP ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	596	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P91SP386SG596			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)	6	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	4			
	Quota del top (m)	382	Quota del bottom (m)	378					
<i>Valore</i>	Valore	6	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data	28/04/1999	

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	92	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P92
	Indirizzo	Area PEEP - Località Levego						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288084	Latitudine	5114168				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	04/04/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	387	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P92SS387		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3		Nome precedente archivio	S3			
	Note	Istallazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	15		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	373				
<b>Varie</b>	Data	27/04/1999	Pagina	9	Documento	S21 Relazione geologica Loc. Levego area PEEP ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	597	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P92SS387L597		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.2	Spessore del livello (m)	0.2		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.8				
<b>Valore</b>	Valore	RI		Attendibilità della misura	1		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note						Data	27/04/1999

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	598	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P92SS387L598		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.2	Profondità del bottom (m)	1.9	Spessore del livello (m)	1.7		
	Quota del top (m)	387.8	Quota del bottom (m)	386.1				
<b>Valore</b>	Valore	CL		Attendibilità della misura	1		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note						Data	27/04/1999

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	599	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P92SS387L599		
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	1.9	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	13.1		
	Quota del top (m)	386.1	Quota del bottom (m)	373				
<b>Valore</b>	Valore	ALS		Attendibilità della misura	1		Tabella valori	
<b>Varie</b>	Note						Data	27/04/1999

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	92	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P92
	Indirizzo	Area PEEP - Località Levego						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288084	Latitudine	5114168				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	04/04/2013	Note	Sondaggio S3				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	388	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P92SP388		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S3 - P1		Nome precedente archivio	S3 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	13	Profondità del bottom (m)	15	Spessore complessivo (m)	2		
	Quota del top (m)	375	Quota del bottom (m)	373				
<b>Varie</b>	Data	27/04/1999	Pagina	9	Documento	S21 Relazione geologica Loc. Levego area PEEP ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	600	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P92SP388SG600			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	13	Profondità del bottom (m)	15	Spessore del livello (m)	2			
	Quota del top (m)	375	Quota del bottom (m)	373					
<b>Valore</b>	Valore	13	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	27/04/1999	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	93	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P93
	Indirizzo	Area PEEP - Località Levego						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288068	Latitudine	5114156				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/04/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	389	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	SS		
					Identificativo indagine	025006P93SS389		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4		Nome precedente archivio	S4			
	Note	Istallazione piezometro						
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	10		
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	378				
<b>Varie</b>	Data	29/04/1999	Pagina	10	Documento	S21 Relazione geologica Loc. Levego area PEEP ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	601	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P93SS389L601			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	0.2	Spessore del livello (m)	0.2			
	Quota del top (m)	388	Quota del bottom (m)	387.8					
<b>Valore</b>	Valore	RI	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	29/04/1999	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	602	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P93SS389L602			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0.2	Profondità del bottom (m)	2.3	Spessore del livello (m)	2.1			
	Quota del top (m)	387.8	Quota del bottom (m)	385.7					
<b>Valore</b>	Valore	CL	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	29/04/1999	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	603	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P93SS389L603			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	2.3	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	7.7			
	Quota del top (m)	385.7	Quota del bottom (m)	378					
<b>Valore</b>	Valore	ALS	Attendibilità della misura	1		Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data	29/04/1999	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura			Tabella valori			
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	93	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P93
	Indirizzo	Area PEEP - Località Levego						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	288068	Latitudine	5114156				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063084		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	388	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/04/2013	Note	Sondaggio S4				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	390	Classe dell'indagine	IG	Tipo d'indagine	SP		
					Identificativo indagine	025006P93SP390		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	S4 - P1		Nome precedente archivio	S4 - P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	6.1	Profondità del bottom (m)	10	Spessore complessivo (m)	3.9		
	Quota del top (m)	381.9	Quota del bottom (m)	378				
<b>Varie</b>	Data	29/04/1999	Pagina	10	Documento	S21 Relazione geologica Loc. Levego area PEEP ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	604	Tipologia del parametro	SG	Identificativo misura	025006P93SP390SG604			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	6.1	Profondità del bottom (m)	10	Spessore del livello (m)	3.9			
	Quota del top (m)	381.9	Quota del bottom (m)	378					
<b>Valore</b>	Valore	6.1	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	24/04/1999	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	94	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P94
	Indirizzo	Località Castion						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	286155	Latitudine	5111350				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005		Identificativo della modalità	ctr 063072			
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	426	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/04/2013	Note	Stazione microtremore HV1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	391	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	025006P94HVSR391		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HV1		Nome precedente archivio	HV1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Varie</b>	Data	01/03/2013	Pagina	22	Documento	S22 relazione geologica e sismica Loc. Castion ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	605	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	025006P94HVSR391FR605			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	0.25	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/03/2013	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		



**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	95	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P95
	Indirizzo	Località Castion						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	286133	Latitudine	5111362				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	426	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/04/2013	Note	Stazione microtremore HV2				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	392	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	025006P95HVSR392		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	HV2		Nome precedente archivio	HV2			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<b>Varie</b>	Data	01/03/2013	Pagina	23	Documento	S22 relazione geologica e sismica Loc. Castion ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	606	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	025006P95HVSR392FR606			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore	18.44	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	01/03/2013	
<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		
<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		
<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		
<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<i>Identificazione</i>	Chiave primaria	96	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P96
	Indirizzo	Località Castion						
<i>Ubicazione</i>	Longitudine	286143	Latitudine	5111333				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063072		
<i>Quota</i>	Quota sul livello del mare (m)	426	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<i>Varie</i>	Data	05/04/2013	Note	Stazione microtremore HV3				

**Indagine puntuale**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	393	Classe dell'indagine	GF	Tipo d'indagine	HVSR		
					Identificativo indagine	025006P96HVSR393		
<i>Tracciabilità</i>	Precedente identificativo	HV3		Nome precedente archivio	HV3			
	Note							
<i>Quota/spessore</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore complessivo (m)			
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)					
<i>Varie</i>	Data	01/03/2013	Pagina	24	Documento	S22 relazione geologica e sismica Loc. Castion ATER.pdf		

**Parametri puntuali**

<i>Identificativo</i>	Chiave primaria	607	Tipologia del parametro	FR	Identificativo misura	025006P96HVSR393FR607			
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore	0.81	Attendibilità della misura	1	Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data	01/03/2013	
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		
<i>Identificativo</i>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<i>Quota</i>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<i>Valore</i>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<i>Varie</i>	Note						Data		

**Sito puntuale**

<b>Identificazione</b>	Chiave primaria	97	Provincia	025	Comune	006	Identificativo sito	025006P97
	Indirizzo	Località Cavarzano						
<b>Ubicazione</b>	Longitudine	284874	Latitudine	5114641				
	Modalità utilizzata per identificare le coordinate	CTR005			Identificativo della modalità	ctr 063032		
<b>Quota</b>	Quota sul livello del mare (m)	410	Modalità utilizzata per identificare la quota del piano campagna	ALTRO				
<b>Varie</b>	Data	05/04/2013	Note	Pozzo esplorativo P1				

**Indagine puntuale**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	394	Classe dell'indagine	GG	Tipo d'indagine	T		
					Identificativo indagine	025006P97T394		
<b>Tracciabilità</b>	Precedente identificativo	P1		Nome precedente archivio	P1			
	Note							
<b>Quota/spessore</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3.8	Spessore complessivo (m)	3.8		
	Quota del top (m)	410	Quota del bottom (m)	406.2				
<b>Varie</b>	Data	12/05/1986	Pagina	9	Documento	S23 Relazione geologica nuovi alloggi Loc Cavarzano IACP.pdf		

**Parametri puntuali**

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria	608	Tipologia del parametro	L	Identificativo misura	025006P97T394L608			
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)	0	Profondità del bottom (m)	3.8	Spessore del livello (m)	3.8			
	Quota del top (m)	410	Quota del bottom (m)	406.2					
<b>Valore</b>	Valore	GM	Attendibilità della misura	3	Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data	12/05/1986	

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		

<b>Identificativo</b>	Chiave primaria		Tipologia del parametro		Identificativo misura				
<b>Quota</b>	Profondità del top (m)		Profondità del bottom (m)		Spessore del livello (m)				
	Quota del top (m)		Quota del bottom (m)						
<b>Valore</b>	Valore		Attendibilità della misura		Tabella valori				
<b>Varie</b>	Note						Data		