



---

#### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0.39	NON ACCESSIBILE	NA
	0.40 – 0.68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0.69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 38C	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,81	A	



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
39	E.A.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Uffici Associazioni</b>			
Funzione principale	Attività associative			
Indirizzo	Via Bortoli Castellani, Cavarzano			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	SI			

2. ACCESSIBILITÀ			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		<input checked="" type="checkbox"/>	



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI		Il fabbricato si sviluppa su unico piano	
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

<b>4. SERVIZIO IGENICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato		Localizzato in prossimità	
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa		X	
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			X
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio		X	



---

#### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---





VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0.39	NON ACCESSIBILE	NA
	0.40 – 0.68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0.69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 39	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,54	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
40	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Scuola Primaria " Lucio Doglioni" (corpo nuovo)</b>			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Mur di Cadola, 5A Cavarzano			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	SI			

2. ACCESSIBILITA'			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		<input checked="" type="checkbox"/>	



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso	X		ASCENSORE ESTERNO
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante	X		
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm	X		
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm	X		
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma	X		ASCENSORE
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra	X		
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa	X		



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio		X	
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico	X		
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato			Localizzato in prossimità ingresso
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa		X	
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma		X	
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio		X	



---

#### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---









VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0.39	NON ACCESSIBILE	NA
	0.40 – 0.68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0.69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 40	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,79	A	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
41	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Scuola Primaria " Lucio Doglioni" (corpo vecchio)</b>			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Mur di Cadola, 5B Cavarzano			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	SI			

2. ACCESSIBILITA'			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa	X		



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio		X	
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato			Localizzato in prossimità ingresso
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa		X	Segnaletica orizzontale poco visibile
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma		X	
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio		X	



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ'			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0.39	NON ACCESSIBILE	NA
	0.40 – 0.68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0.69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 41	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,60	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
42	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Asilo comunale " Piccolo Girasole"</b>			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via E. B. Mondin, 106 Cavarzano			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	SI			

2. ACCESSIBILITA'			Note
Descrizione	SI	NO	
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO Prima della porta d'accesso c'è uno spiazzo con gradino di 6 cm
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa		X	Scala a chiocciola utilizzata solo per il personale



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm		X	
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm		X	
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio		X	
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		I bambini per raggiungere il piano superiore utilizzano una rampa molto ripida
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

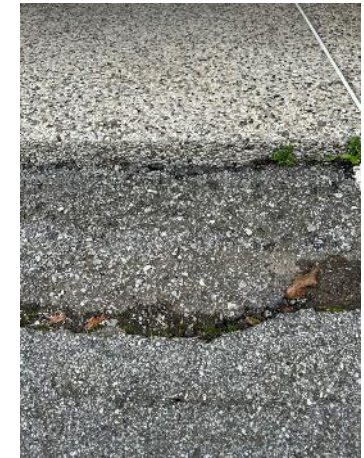
<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato			Localizzato lungo la strada adiacente
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa		X	
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma		X	
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio		X	E' raccordato, tramite una rampa, alla pista ciclabile che si collega poi con la Scuola



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---









VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ'			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0.39	NON ACCESSIBILE	NA
	0.40 – 0.68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0.69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 42	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,56	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
43	E.S.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Fabbricato adibito a spogliatoio Campo sportivo “ De Nogher” a Cavarzano</b>			
Funzione principale	Attività ludico sportive			
Indirizzo	Via Andrea di Foro Cavarzano			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'				
Descrizione	SI	NO	Note	
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	X			
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm		X		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		X		
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		X		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			Il Fabbricato si sviluppa su unico piano
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO

4. SERVIZIO IGENICO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile				<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato		---	
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

#### DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---





VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0.39	NON ACCESSIBILE	NA
	0.40 – 0.68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0.69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 43	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,42	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
44	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Scuola Primaria "Quartier Cadore L. Dal Pont"</b>			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Alpago Novello			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare		X	Da adeguare arrivo della rampa con porta di ingresso
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa	X		



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio		X	
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe			X	
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

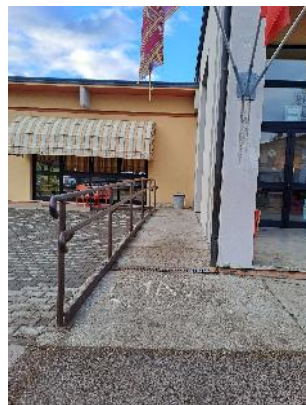
<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato			Presente in prossimità area esterna edificio
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa		X	DIMENSIONE mt 3,20 X 5,00
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma		X	
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio		X	



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
<b>Punteggi</b>	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
<b>Quantificazione grado di accessibilità</b>	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 44	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,65	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
45	E.S.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Ex Scuola Elementare "G. Piloni" di Levego ora palestra e uffici comunali ( secondo piano in disuso)</b>			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Meassa ,Levego			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile		<input checked="" type="checkbox"/>	INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa	X		



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente		X	

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato		---	
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 45	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,50	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
46	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Scuola dell'Infanzia "Dino Buzzati" 1° Circolo Didattico Levego</b>			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Meassa ,Levego			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		<input checked="" type="checkbox"/>	



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso	X		Piattaforma elevatrice
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante	X		
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm	X		
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm	X		
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa	X		



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe	X		
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio	X		
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato		---	
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0.39	NON ACCESSIBILE	NA
	0.40 – 0.68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0.69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 46	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,68	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
47	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Asilo Nido Integrato "Dino Buzzati" 1° Circolo Didattico Levego</b>			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Meassa ,Levego			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		<input checked="" type="checkbox"/>	



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI		Asilo Nido Integrato al Piano Terra	
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO

4. SERVIZIO IGENICO			
Descrizione		SI	NO
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato		---	
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
<b>Punteggi</b>	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
<b>Quantificazione grado di accessibilità</b>	0 – 0.39	NON ACCESSIBILE	NA
	0.40 – 0.68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0.69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 47	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,57	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
48	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Scuola Primaria "E.Rudio" di Fiammoi</b>			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Fiammoi n.11, Fiammoi			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	SI			

2. ACCESSIBILITA'			Note
Descrizione	SI	NO	
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare		X	MANCA IL PARAPETTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI		Note	
Descrizione	SI	NO	
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa	X		



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio		X	
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

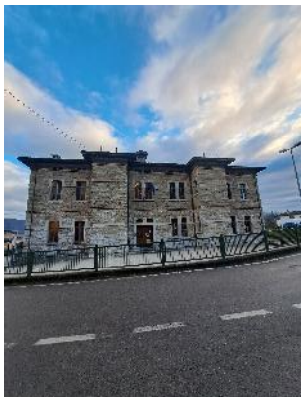
<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato			In prossimità accesso
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa		X	
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma		X	Segnaletica orizzontale poco visibile
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio		X	

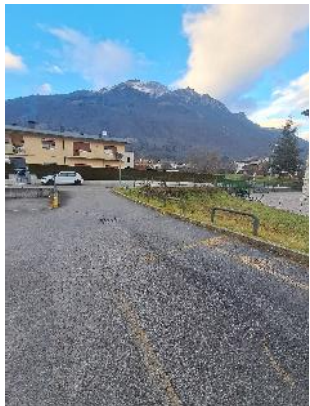


---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 48	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,65	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
49	E.S.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Fabbricato Spogliatoi Campo sportivo Rugby Belluno</b>			
Funzione principale	Attività ludico sportive			
Indirizzo	Via Safforze, 150			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			Il fabbricato si sviluppa su unico piano
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

<b>4. SERVIZIO IGENICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico	X		
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato		---	
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

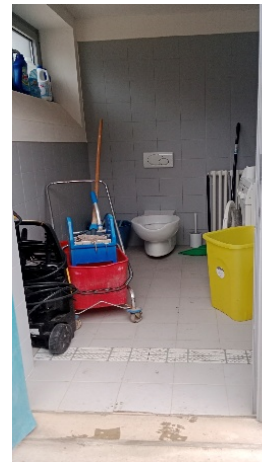


---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0.39	NON ACCESSIBILE	NA
	0.40 – 0.68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0.69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 49	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,69	A	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
50	E.M.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Villa Fulcis Montalban</b>			
Funzione principale	Attività culturali, associazioni (solo in parte)			
Indirizzo	Via Safforze, 140			
Stato immobile	Ottimo	Buono	Mediocre <b>X</b>	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile		X	INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm		X	
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		X	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		X	



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa		X	



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente		X	

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile				<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato	-----		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

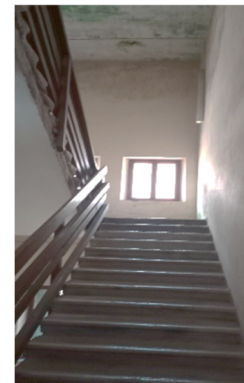


---

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 50	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,38	NA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
51	E.S.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Fabbricato Spogliatoi Campo Sportivo Alpina Calcio Belluno</b>			
Funzione principale	Attività ludico sportive			
Indirizzo	Via Tiziano Vecellio			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		<input checked="" type="checkbox"/>	



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			Il fabbricato si sviluppa su unico piano
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

<b>4. SERVIZIO IGENICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico	X		
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio	X		
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato		---	
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---





VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 51	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,70	A	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
52	E.I.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione				
Denominazione edificio	<b>Scuola dell'Infanzia (materna) di Sopracroda</b>				
Funzione principale	Servizio pubblica istruzione				
Indirizzo	Via Sopracroda 55				
Stato immobile	Ottimo	Buono	X	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO				

2. ACCESSIBILITA'				
Descrizione	SI	NO	Note	
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdrucciolevole	X			
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	X			
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		X		
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		X		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso	X		ASCENSORE ESTERNO
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante	X		
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm	X		
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm	X		
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI		Si sviluppa su unico piano	
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

<b>4. SERVIZIO IGENICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		DIM. cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra cm 75 e 85
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato		---	
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---





VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0.39	NON ACCESSIBILE	NA
	0.40 – 0.68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0.69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 52	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,67	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
53	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Scuola Primaria "Gregorio XVI" Bolzano Bellunese</b>			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Bolzano 209, Bolzano Bellunese			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa	X		



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio		X	
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<b>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</b>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole	X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe	X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione	X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili	X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato	--		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 53	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,64	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
54	E.M.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Ex Latteria di Bolzano Bellunese ora sede Comitato frazionale per la gestione separata dei beni di uso civico delle frazioni di Bolzano e Vezzano</b>			
Funzione principale	Associazioni			
Indirizzo	Via Brigata Garibaldi, 89a Bolzano Bellunese			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdrucciolevole	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm		<input checked="" type="checkbox"/>	
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		<input checked="" type="checkbox"/>	



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

<b>3. COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	E' presente un possibile vano per installare ascensore (vedi foto)
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa		X	



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente		X	

4. SERVIZIO IGIENICO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico	X		
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole	X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe	X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione	X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili	X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato	--		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

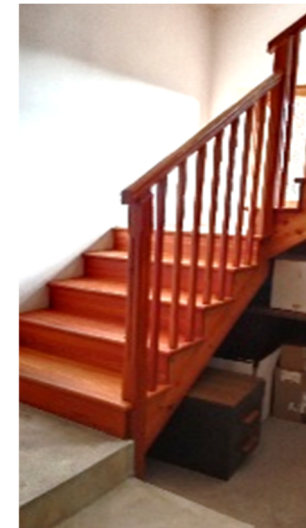


---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---









VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
<b>Punteggi</b>	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
<b>Quantificazione grado di accessibilità</b>	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 54	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,58	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
55	E.A.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<a href="#">Ex Scuola Elementare " S. Ricci" di Tiso</a>			
Funzione principale	Attività associative ( gruppo natura bellunese + radioamatori)			
Indirizzo	Via Tiso 46			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdrucciolevole	X		
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm		X	
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		X	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		X	



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione		SI	NO
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma			X
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa		X	



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe	X		
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIM. cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra cm 75 e 85
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevo		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe			X	
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato	--		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

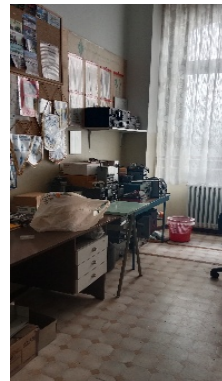


---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 55	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,54	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
56	E.S.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione				
Denominazione edificio	<b>Fabbricato Campo Sportivo di Tisoi</b>				
Funzione principale	Attività sportive e ludico ricreative				
Indirizzo	Via dei Molas, Tisoi				
Stato immobile	Ottimo	Buono	<input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO				

2. ACCESSIBILITA'				
Descrizione		SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdrucciolevole	X			
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm		X		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		X		
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		X		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI		Si sviluppa su unico piano	
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

<b>4. SERVIZIO IGENICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIM. cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra cm 75 e 85
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole	X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe	X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione	X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili	X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato	--		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---





VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 56	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,48	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
57	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Scuola Primaria "Girolamo Segato"</b>			
Funzione principale	Pubblica istruzione			
Indirizzo	Via Agordo 578, Chiesurazza			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'	SI	NO	Note
Descrizione			
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdrucciolevole	X		
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	X		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		X	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	X		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa	X		



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio		X	
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGIENICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIM. cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra cm 75 e 85
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<b>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</b>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato	--		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 57	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,59	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
58	E.M.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione				
Denominazione edificio	<b>Uffici tecnico manutentivi comunali a Marisiga</b>				
Funzione principale	Servizio pubblico				
Indirizzo	Via Marisiga, 111				
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degrado	
Parcheggio associato	NO				

2. ACCESSIBILITA'				
Descrizione		SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	X			
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	X			
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		X		
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		X		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa		X	



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIM. cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra cm 75 e 85
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevo		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

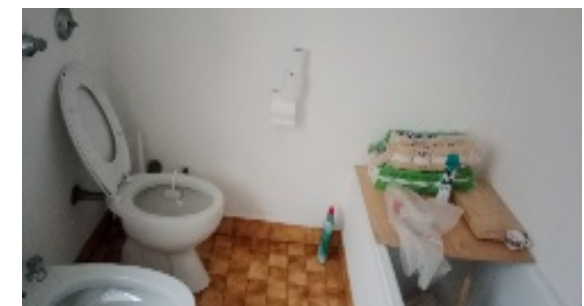
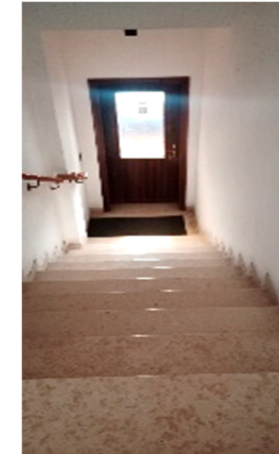
<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato	--		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---







VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
<b>Punteggi</b>	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
<b>Quantificazione grado di accessibilità</b>	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 58	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,56	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
59	E.M.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione				
Denominazione edificio	<a href="#">Archivio storico comunale a Marisiga</a>				
Funzione principale	Servizio pubblico				
Indirizzo	Via Marisiga, 111				
Stato immobile	Ottimo	Buono	X	Mediocre	Degrado
Parcheggio associato	SI				

2. ACCESSIBILITA'				
Descrizione		SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdrucciolevole		X		
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm		X		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)			X	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		X		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI		Si sviluppa su un unico piano	
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

<b>4. SERVIZIO IGENICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIM. cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra cm 75 e 85
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole	X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe	X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione	X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili	X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato		In prossimità ingresso	
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie	X		
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa	X		
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma		X	
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio	X		



---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---





VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
<b>Punteggi</b>	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
<b>Quantificazione grado di accessibilità</b>	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 59	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,67	MA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
60	E.S.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<b>Fabbricato Campo Sportivo di Salce</b>			
Funzione principale	Associazione sportiva			
Indirizzo	Via Del Boscon 66, Salce			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degrado
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITA'	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdrucciolevole	X		
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	X		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		X	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		X	



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI		Si sviluppa su unico piano	
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>

<b>4. SERVIZIO IGIENICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		DIM. cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico	X		
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa	X		ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra cm 75 e 85
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio	X		
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa	X		



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevo		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato		---	
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



---

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---





VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITÀ			
Punteggi	1 – Valutazione positiva dell'aspetto indagato		
	0 – Valutazione negativa dell'aspetto indagato		
	0,5 – Lieve consistenza della problematica riscontrata o aspetto indagato parzialmente negativo		
Quantificazione grado di accessibilità	0 – 0,39	NON ACCESSIBILE	NA
	0,40 – 0,68	MEDIAMENTE ACCESSIBILE	MA
	0,69 – 1	ACCESSIBILE	A

SCHEDA 60	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,68	A	



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
61	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	<a href="#">Scuola Elementare "M. Cappellari" di Giamosa</a>			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Silva n. 144, Giamosa			
Stato immobile	Ottimo	Buono <input checked="" type="checkbox"/>	Mediocre	Degradato
Parcheggio associato	NO			

2. ACCESSIBILITÀ			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione esterna in prossimità dell'accesso risulta in buono stato, non sconnessa e non sdruciolabile	<input checked="" type="checkbox"/>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<input checked="" type="checkbox"/>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<input checked="" type="checkbox"/>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<input checked="" type="checkbox"/>		



5. La rampa ha caratteristiche dimensionali e parapetto a norma e ha una pendenza non superiore all'8% con piani di stazionamento profondi almeno 150 cm ogni 10 m di sviluppo lineare	X		
6. In corrispondenza di dislivelli rilevanti è presente un sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) per l'accesso		X	
7. Il sistema di sollevamento meccanizzato (ascensore, piattaforma elevatrice) è funzionante			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
8. Il pianerottolo di arrivo è dimensionato in modo tale che risulti di 150x180 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
9. La zona antistante/retrostante alla porta di accesso è complanare e con una profondità non inferiore a 140/140 cm			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
10. La luce netta della porta d'ingresso è uguale o superiore a 80 cm, la maniglia è collocata ad un'altezza compresa tra 85 e 95 cm e può essere aperta con facilità	X		
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati		X	
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			
Descrizione	SI	NO	Note
1. È presente all'interno dell'edificio un sistema di sollevamento ai piani superiori (ascensore, piattaforma elevatrice, servo scala) con caratteristiche dimensionali a norma		X	
2. Gli accessori (interruttori, avvisatore acustico, allarme...) sono posti ad un'altezza compresa tra 40 e 140 cm da terra			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Le scale sono dotate di marca gradino antiscivolo a contrasto cromatico leggibile su ciascuna pedata e hanno segnale al pavimento situato a 30 cm che segna l'inizio e la fine della rampa stessa	X		



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		
6. È presente il corrimano su entrambi i lati del corpo scala, posto ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm e sborda di 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe		X	
7. In caso di utenza prevalente di bambini è presente un secondo corrimano ad un'altezza di 75 cm dal piano di calpestio		X	
8. L'illuminazione del corpo scala è sufficiente	X		

<b>4. SERVIZIO IGienICO</b>			
<b>Descrizione</b>	<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. È presente almeno un servizio igienico accessibile con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	DIMENSIONI cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180)
2. È presente almeno un servizio igienico accessibile nelle zone di maggior afflusso degli sportelli aperti al pubblico		X	
3. Sanitari e accessori (come maniglioni) sono presenti e utilizzabili da una persona in sedia a rotelle con caratteristiche dimensionali adeguate alla normativa		X	ALTEZZA MANIGLIONE compresa tra 75 e 85 cm
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabile" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa			<i>NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO</i>



<b>5. PERCORSO INTERNO</b>				
<b>Descrizione</b>		<b>SI</b>	<b>NO</b>	<b>Note</b>
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdruciolevole		X		
2. I corridoi o percorsi hanno larghezza minima di 100 cm e presentano allargamenti atti a consentire l'inversione di marcia posti ogni 10 m di sviluppo lineare		X		
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X		
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione		X		
5. Gli arredi fissi sono posti in modo tale da non arrecare ostacolo o impedimenti per il transito o per lo svolgimento di attività anche per persone disabili		X		
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile		X		

<b>6. PARCHEGGIO RISERVATO</b>			
<b>Descrizione</b>			<b>Note</b>
1. Identificazione parcheggio associato			In prossimità accesso
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impeditte capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa		X	
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma		X	Segnaletica orizzontale poco visibile
5. Il parcheggio riservato è raccordato o complanare ad un percorso in piano privo di barriere architettoniche che collega il parcheggio all'ingresso dell'edificio		X	