






VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 22	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,69	A	





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

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Scuola secondaria di I grado "Sebastiano Ricci" Istituto Comprensivo Statale 1 di Belluno			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Cavour n.6			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole	<b>X</b>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<b>X</b>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<b>X</b>		



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		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		

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 cm 75 e 85
4. È presente la segnaletica di avviso "bagno disabili" affissa sulla porta di accesso al servizio		X	
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa		X	



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiolevole	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		

6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	---		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



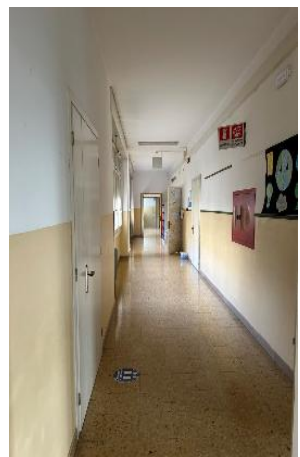
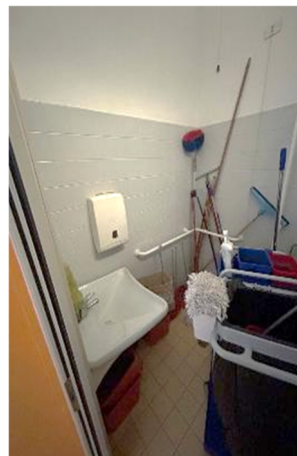
---

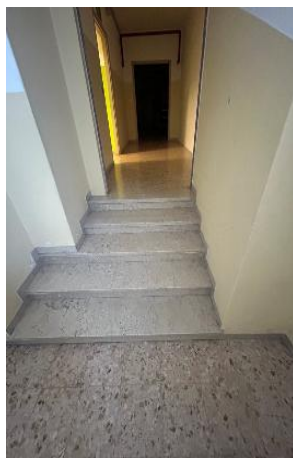
**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

---












VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 23	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,70	A	





IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
24	E.T.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Scale Mobili Belluno			
Funzione principale	Servizio per il trasporto pedonale			
Indirizzo	Viale dei Deodofori , all'interno del parcheggio Lambioi			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole	<b>X</b>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<b>X</b>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		<b>X</b>	



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			SCALE MOBILI NON ACCESSIBILI
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		Ci si riferisce all'ultima rampa di scale prima dell'uscita in centro



4. La larghezza della scala è uguale o superiore a 120 cm, con pedata minimo di 30 cm	X		<i>Ci si riferisce all'ultima rampa di scale prima dell'uscita in centro</i>
5. Il parapetto è presente e ha un'altezza non inferiore a 100 cm	X		<i>Ci si riferisce all'ultima rampa di scale prima dell'uscita in centro</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	X		<i>Ci si riferisce all'ultima rampa di scale prima dell'uscita in centro</i>
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	X		<i>Ci si riferisce all'ultima rampa di scale prima dell'uscita in centro</i>

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 disabili" 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



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiolevole	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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
3. Il percorso risulta piano e/o in presenza di dislivelli sono presenti delle rampe		X	
4. I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
6. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO

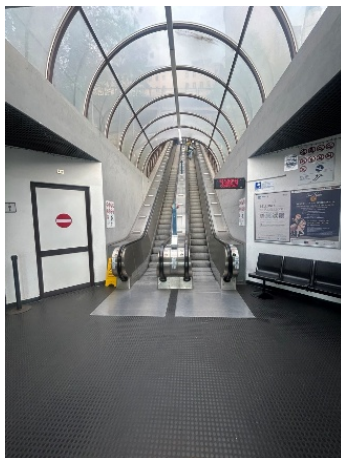
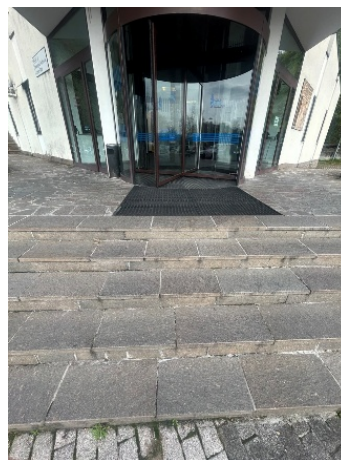
6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	All'interno del Parcheggio Lambioi		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie	X		
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano 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	



---

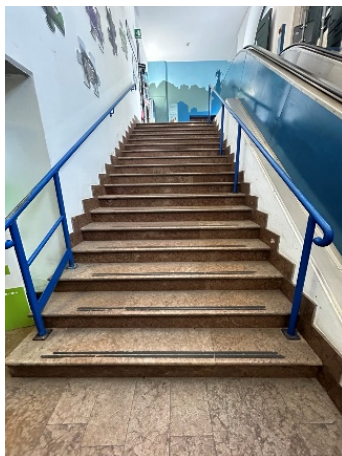
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---





Città di Belluno | **P.E.B.A.**  
**Scheda rilievo/ analisi edifici pubblici**








VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 24	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,37	NA	

NB: E' presente un documento di indirizzi per un futuro progetto di ristrutturazione che sarà redatto quando l'impianto arriverà a scadenza.



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
25	E.S.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Piscina di Belluno "Polo dei nuoti e dei tuffi"			
Funzione principale	Attività sportive			
Indirizzo	Viale dei Dendrofori, 4			
Stato immobile	Ottimo	Buono X	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 sdruciolevole	X		INGRESSO principale (accessibile) ma temporaneamente chiuso, l'ingresso secondario presenta dislivelli
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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		DIM. cm 150 x 150 (con lavabo cm 180 x 180) Solo negli spogliatoi
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 disabili" affissa sulla porta di accesso al servizio	X		
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa	X		



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucciolevole	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		

6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	Nel parcheggio vicino ingresso		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito 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		

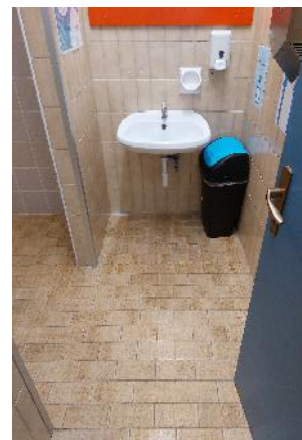


---

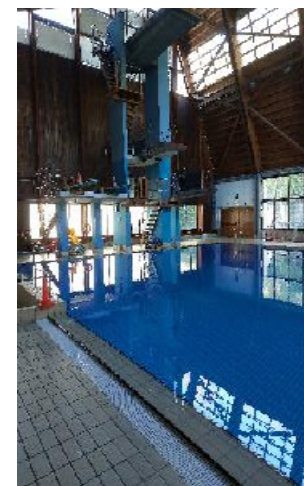
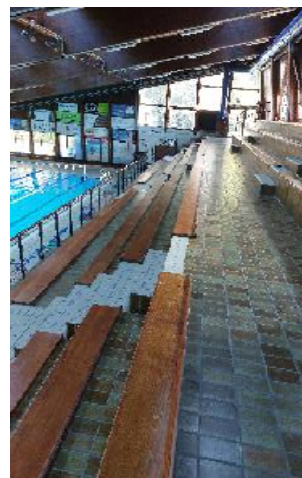
**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

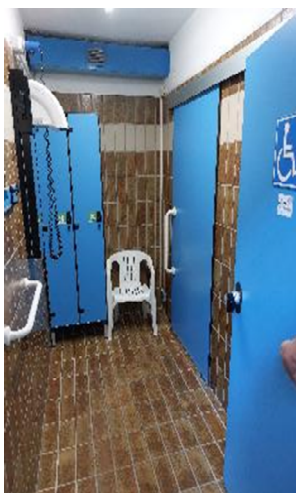
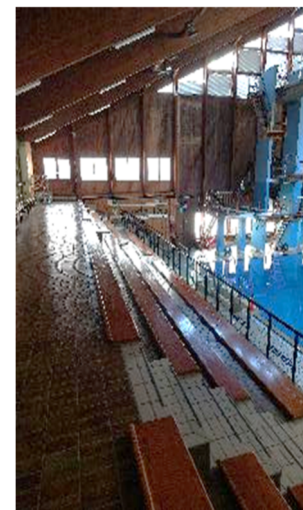
---














VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 25	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,80	A	





IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
26	E.S.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Palazzetto Comunale Spes Arena			
Funzione principale	Attività sportive			
Indirizzo	Viale dei Dendrofori, 4/6			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdrucciolevole	<b>X</b>		INGRESSO principale presenta dislivelli
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm		<b>X</b>	
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		<b>X</b>	



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	Accesso alle tribune con scalini Per andare al P1 (dove c'è uno studio medico privato) è presente un servoscale
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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		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 disabili" affissa sulla porta di accesso al servizio	X		
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa	X		



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucciolevole	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		

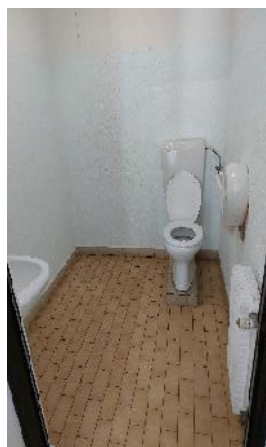
6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	Nel parcheggio vicino ingresso		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie	X		
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa	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		

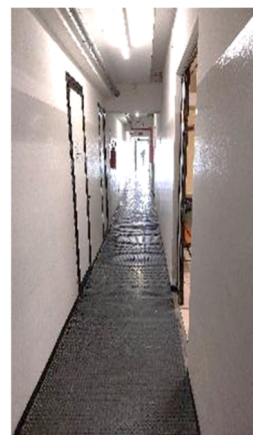


---

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---








VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 26	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,75	A	



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
27	E.M.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Magazzini c/o ex mercato ortofrutticolo all'ingrosso (ex MOI)			
Funzione principale	Attività sportive			
Indirizzo	Via Feltre			
Stato immobile	Ottimo	Buono	Mediocre X	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 sdruciolevole	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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
11. Eventuali elementi trasparenti sono presegnalati			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO

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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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	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 disabili" 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



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucciolevole	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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO

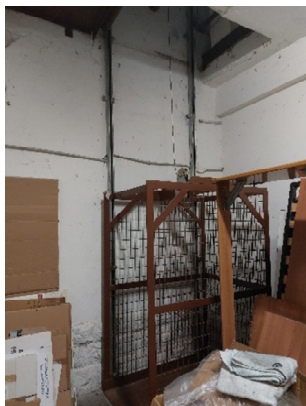
6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	----		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie	X		Si fa presente che c'è un parcheggio multipiano in prossimità
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO

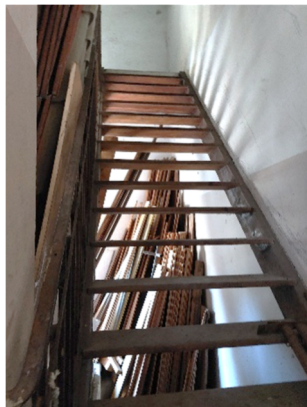
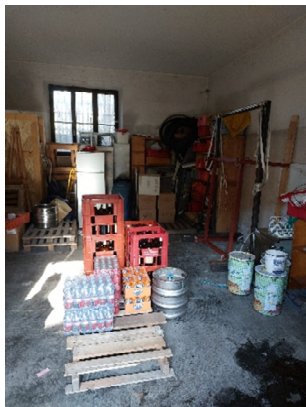


---

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

---










VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 27	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,27	NA	



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
28	E.S.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Palasport " A. De Mas"			
Funzione principale	Attività sportive			
Indirizzo	Piazzale Associazione Bellunese Volontari del Sangue, 1-2			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole	<b>X</b>		INGRESSO principale presenta dislivelli
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<b>X</b>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		<b>X</b>	



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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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		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 disabili" affissa sulla porta di accesso al servizio	X		
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa	X		



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucciolevole	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		

6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	Nel parcheggio vicino ingresso		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito 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 ACCESSIBILITA'			
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 28	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,80	A	

NB: Sono in corso i lavori di costruzione del nuovo Palasport con fondi PNNR



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

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Ex scuola Elementare di Borgo Prà, ora sede del Centro educativo e ricreativo "Spazio LaBel"			
Funzione principale	Attività educative e formative			
Indirizzo	Via Sant'Antonio , 19			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole	<b>X</b>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<b>X</b>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<b>X</b>		



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			Fabbricato Piano Unico
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 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 disabili" 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



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucciolevole	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		

6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	In prossimità ingresso		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito 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		



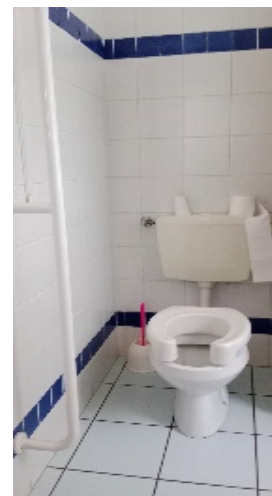


---

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---








VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 29	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,80	A	



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
30	E.S.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Circolo Tennis Belluno			
Funzione principale	Attività sportive			
Indirizzo	Via Fisterre , 9			
Stato immobile	Ottimo	Buono X	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 sdruciolevole	X		INGRESSO principale presenta dislivelli
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	E' presente una rampa, dopo cancello ingresso, ma non si raccorda con ingresso fabbricato



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	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			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 IGIENICO			
Descrizione	SI	NO	Note
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 disabili" 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





5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiabile	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		

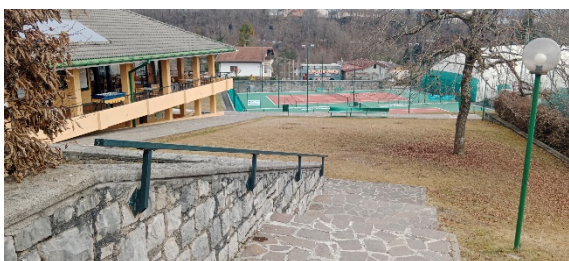
6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	--		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



---

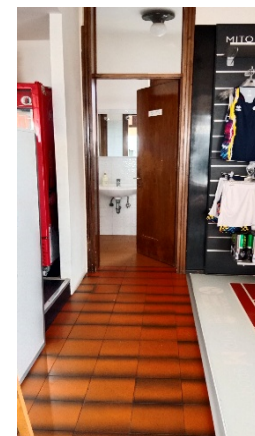
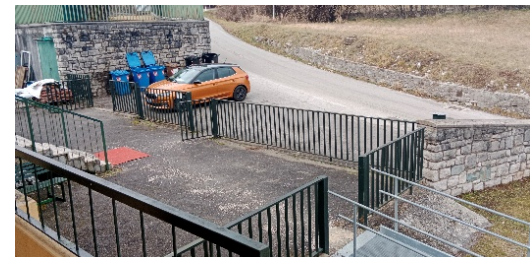
**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

---

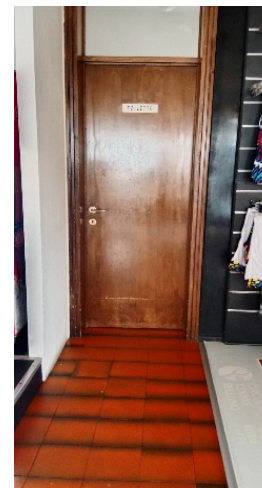




Città di Belluno | **P.E.B.A.**  
**Scheda rilievo/ analisi edifici pubblici**










VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 30	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,60	MA	



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

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Sala di quartiere ora sede Associazione "Gruppo Autismo Belluno"			
Funzione principale	Associazione volontariato			
Indirizzo	Via Gregorio XVI, 64			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole	<b>X</b>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<b>X</b>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso		<b>X</b>	





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			L'attività ha sede 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 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 disabili" 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



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucciolevole	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		

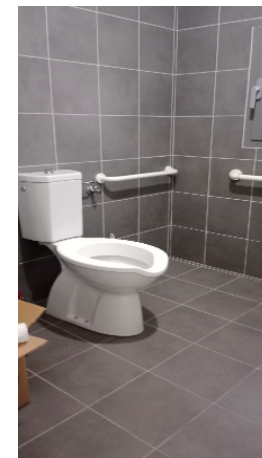
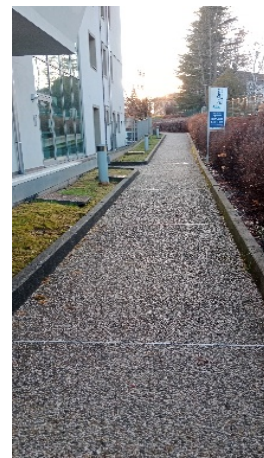
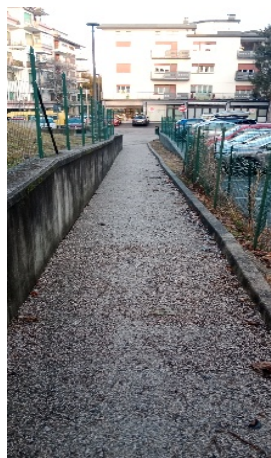
6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	In prossimità ingresso		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie	X		
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa	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 ACCESSIBILITA'			
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 31	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,75	A	





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

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Scuola dell' Infanzia di Mussoi			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Fratelli Cairoli, 3			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole		<b>X</b>	INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<b>X</b>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<b>X</b>		



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			La Scuola dell'infanzia s trova 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 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 disabili" 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



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiolevole	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		

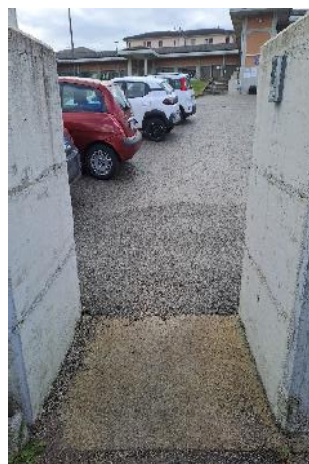
6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	---		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



---

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---












VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 32	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,55	MA	



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

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Scuola Primaria "Rino Sorio" di Mussoi			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Fratelli Rosselli,56			
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 sdruciolevole		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	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		SERVOSCALA
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	NON IN TUTTE
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		

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 disabili" 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



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiolevole	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		

6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	---		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



---

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---










VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 33	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,80	A	



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

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Scuola dell' Infanzia di Mier (presso Liceo statale G. Renier)			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Concetto Marchesi, 32 Mier			
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 sdruciolevole	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	X		
12. La segnaletica è chiara, esauriente e facilmente leggibile	X		

3. COLLEGAMENTI VERTICALI			Scuola dell'Infanzia 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 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 disabili" 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



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiolevole	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		

6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	---		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



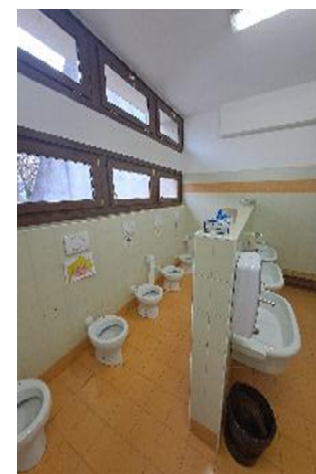


---

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

---








VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 34	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,57	MA	



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

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Museo "Valentino Del Fabbro" sede Associazione Rassegna Attrezzi e Oggetti del Passato			
Funzione principale	Attività associative			
Indirizzo	Via Sperti n.61, Cavarzano			
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 sdruciolevole	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		

<b>3. COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			Il Museo si trova 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 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 disabili" 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





5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiolevole	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		

6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	---		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



---

**DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA**

---






VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 35	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,70	A	



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
36	E.S.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Bocciodromo "Palabocce Cavarzano"			
Funzione principale	Attività ludico sportive			
Indirizzo	Via Bortolo Castellani,32 Cavarzano			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole	<b>X</b>		
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<b>X</b>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<b>X</b>		



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			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 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 disabili" 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





5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiabile	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		

6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	---		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie		X	
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO
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			NON VALUTATO PER ASSENZA DELL'ELEMENTO



---

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---








VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 36	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,77	A	



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
37	E.S.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Palestra Polisportiva di Cavarzano c/o Scuola di I Grado Plesso scolastico Ippolito Nievo			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Mur di Cadola, 32 Cavarzano			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole	<b>X</b>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<b>X</b>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<b>X</b>		E' presente una rampa removibile



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			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 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 disabili" affissa sulla porta di accesso al servizio	X		
5. Negli impianti sportivi e nelle palestre comunali sono presenti docce adeguate alla normativa	X		n.2 docce per spogliatoio



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiabile	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		

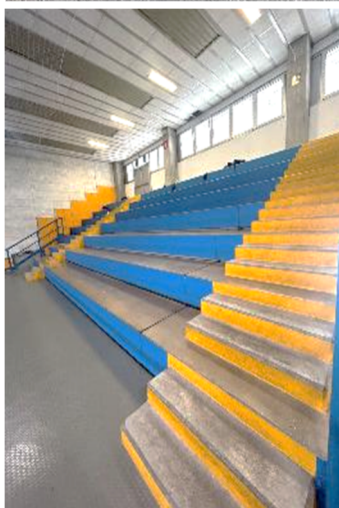
6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	In prossimità ingresso		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie	X		
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa	X		
4. La segnaletica orizzontale e verticale esistente rispetta la norma	X		Manca segnaletica verticale
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		

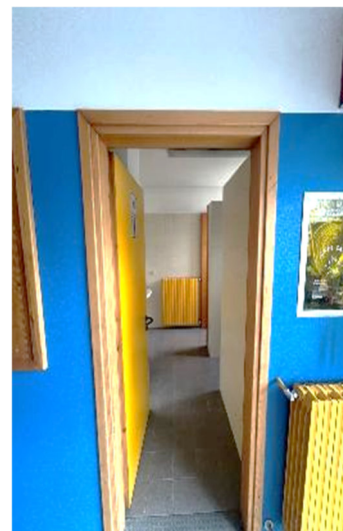


---

## DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---








VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 37	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,75	A	



IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
38A	E.I.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Scuola dell'infanzia di Mur di Cadola c/o Plesso Scolastico Ippolito Nievo			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Mur di Cadola, 10 Cavarzano			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole	<b>X</b>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<b>X</b>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<b>X</b>		





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			La Scuola dell'Infanzia si trova 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 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 disabili" 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



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiolevole	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		

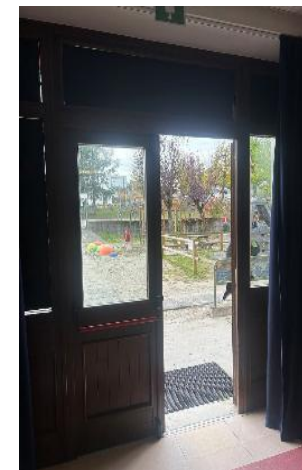
6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	Localizzato in prossimità		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedito capacità motorie	X		
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano la normativa	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		

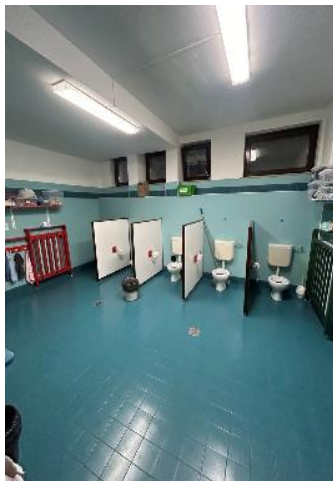


---

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

---








VALUTAZIONE GRADO DI ACCESSIBILITA'			
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 38A	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,76	A	





IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
38B	E.I.	

1. CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Centro Provinciale Istruzione Adulti (CPIA) Belluno c/o Scuola di I grado "Ippolito Nievo"			
Funzione principale	Servizio di Istruzione			
Indirizzo	Via Mur di Cadola, 12 Cavarzano			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole	<b>X</b>		INGRESSO presente gradino > 1 cm
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm		<b>X</b>	
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<b>X</b>		



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			Il fabbricato si sviluppa su un piano unico
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 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 disabili" 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



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiabile	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		

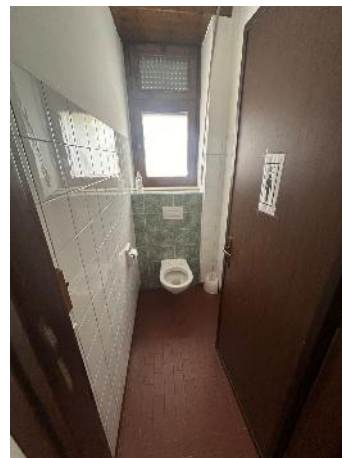
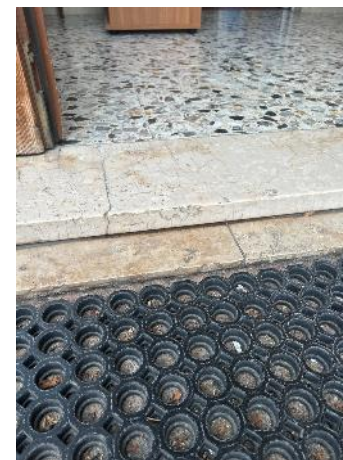
6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	Localizzato in prossimità ingresso		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedita capacità motorie	X		
3. Parcheggio riservato ha caratteristiche dimensionali che rispettano 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 ACCESSIBILITA'			
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 38B	Punteggio	Grado di accessibilità	
	0,62	MA	





IDENTIFICAZIONE EDIFICIO		
Numero scheda	Codice edificio	Foto
38C	E.I.	

1.CARATTERISTICHE EDIFICIO PUBBLICO	Descrizione			
Denominazione edificio	Scuola Secondaria I grado “ Ippolito Nievo”			
Funzione principale	Servizio di Istruzione pubblica			
Indirizzo	Via Bortoli Castellani, 40 Cavarzano			
Stato immobile	Ottimo	Buono <b>X</b>	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 sdruciolevole	<b>X</b>		INGRESSO
2. In corrispondenza del vano della porta di accesso, il dislivello, se presente è pari o inferiore a 1 cm	<b>X</b>		
3. In corrispondenza della porta di accesso è presente il simbolo di accessibilità (all. A-B-C D.P.R. 503/96)		<b>X</b>	
4. In corrispondenza di dislivelli pari o superiori a 2,5 cm è presente una rampa per l'accesso	<b>X</b>		L'entrata principale della scuola è raggiungibile solo tramite scalinata i disabili possono utilizzare o l'ascensore interno della scuola, con



			accesso esterno presente sul retro, oppure la rampa del C.P.I.A. in quanto sono sotto lo stesso edificio e la scuola media è collegata con la parte della CPIA (metodo usato attualmente)
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		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		

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 disabili" 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



5. PERCORSO INTERNO			
Descrizione	SI	NO	Note
1. La finitura della pavimentazione risulta in buono stato e antisdrucchiabile	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		

6. PARCHEGGIO RISERVATO			
Descrizione			Note
1. Identificazione parcheggio associato	Localizzato in prossimità		
2. Presenza di parcheggi con posti auto riservati alle persone con ridotte o impedita 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		