



Comune di Vergiate

Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**P.E.B.A.**  
**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche**  
*(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n. 14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)*



**Allegato 1**  
**Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi**

Aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

COMMITTENTE:  
(soggetto proponente)



**COMUNE DI VERGIATE**

Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Sindaco**  
Daniele Parrino

**Assessore alle Attività economiche e  
produttive, Lavori pubblici, Decoro  
urbano**  
Marino Facchin

**Responsabile Area 4 – Assetto ed uso  
del territorio**  
Marco Balzarini

ELABORATO REDATTO DA:



**ECOSISTEMA TERRITORIO S.T.P. S.R.L.S.**

Dott. pt. Marco Meurat  
Dott. pt. Raffaele Pietro Pisani  
Dott. pt. Luca Terlizzi

Via Carlo Robbioni,2 - 21100 – Varese  
P.IVA – C.F. 03876350129

Dott. pt. Marco Meurat  
Presidente S.T.P.







## INDICE

IS.n – SCHEDE RILIEVO SERVIZI DELL'ISTRUZIONE	pag. 002
AIC.n – SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO	pag. 045
ASS.n – SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE SOCIO-SANITARIE	pag. 123
ASP.n – SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE SPORTIVE	pag. 137
CIM.n – SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE CIMITERIALI	pag. 171
PA.n – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO	pag. 198
V.n – SCHEDE RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE	pag. 415
PE.n – SCHEDE RILIEVO PERCORSI DI CONNESSIONE TRA I SERVIZI ESISTENTI	pag. 473



## NOTE INTEGRATIVE DELLE SCHEDE:

### (\*) SERVIZI IGIENICI

**wc, bidé:** spazio laterale (per accostamento sedia e trasferimento): min 100cm dall'asse dell'apparecchio sanitario; distanza da parete laterale: min 40 cm da asse, inoltre se la distanza è maggiore va previsto a 40 cm dall'asse un maniglione (v.figura). distanza bordo anteriore-parete posteriore: 75-80cm; altezza da terra: 45-50cm

**lavabo:** spazio frontale: min 80 cm da bordo anteriore; altezza piano superiore del lavabo: 80cm da terra; lavabo senza colonna.

**vasca, doccia:** spazio laterale vasca (per accostamento sedia e trasferimento): min 140 cm; profondità minima 80cm; la doccia deve essere a pavimento, dotata di sedile ribaltabile e doccia a telefono

**corrimano:** in prossimità della tazza w.c. posto ad altezza di cm 80 dal calpestio, e di diametro cm 3 - 4; se fissato a parete deve essere posto a cm 5 dalla stessa.

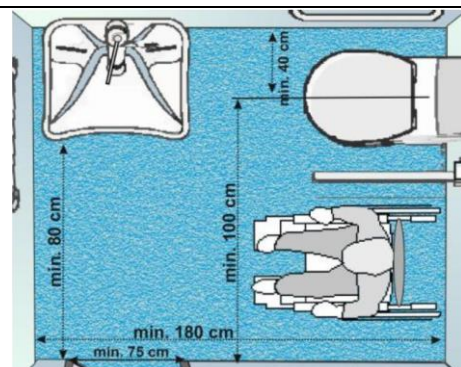
### (\*\*) ASCENSORE

**cabina:** min 110x140cm (adeguamento edifici esistenti: 120x80)

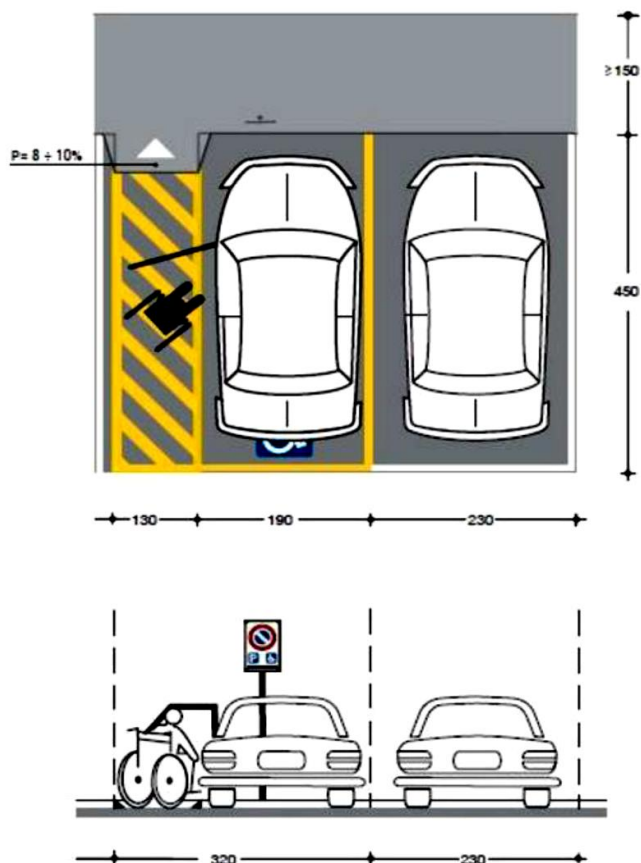
**porta:** min 80cm (adeguamento edifici esistenti:75cm)

**spazio attesa ascensore:** 150x150(adeguamento edifici esistenti)

**bottoniera altezza da terra:**110-140cm.numerazione in rilievo e scritte in braille



### (\*\*\*) PARCHEGGI



Nei casi in cui è presente la voce 'nv', l'elemento oggetto della domanda risulta **non valutabile**, in quanto non presente o non rilevabile all'atto del sopralluogo.



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

# IS.n

## SCHEDE RILIEVO SERVIZI DELL'ISTRUZIONE





<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO SERVIZI DELL'ISTRUZIONE</b>		<b>IS.1</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 		<b>Foto:</b> 
<b>Indirizzo:</b> Via Sesto Calende 4		
<b>Descrizione struttura:</b> Scuola dell'infanzia - Sesona		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	Non sono presenti posti auto per persone con disabilità nei pressi della struttura
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	NO	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	(foto)



2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	NO	È presente un piccolo gradino all'altezza della soglia d'ingresso al servizio (foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	SI	Il dislivello tra carreggiata e ingresso dell'edificio è stato risolto con una rampa in autobloccanti che attraversa il giardino
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	NO	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	NO	Il citofono si trova a un'altezza superiore ai 130 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	NO	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6		
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		NO	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		NO	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?		SI	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		NO	(foto)
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	NO	Una porzione di scala è sprovvista di corrimano, per sostituirlo sono stati posizionati degli armadietti (foto)
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	La scala è totalmente rivestita in materiale gommato ma non presenta la fascia antiscivolo prima dell'inizio della scala.
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		SI	





5				
PERCORSI INTERNI				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	SI	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	
<b>Note:</b> Edificio su due livelli con area esterna di proprietà				



FOTO

N. 2.2



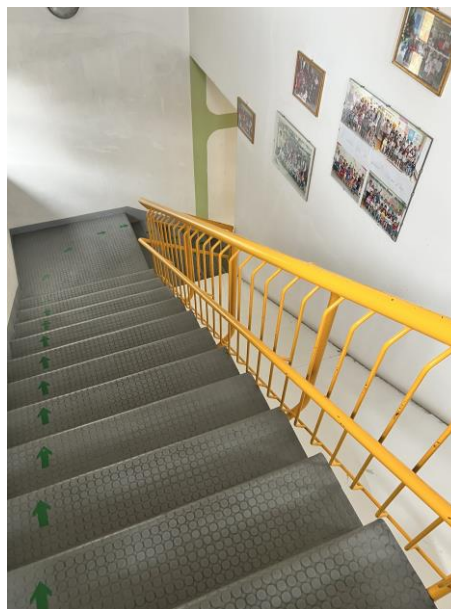
N. 2.5



N. 3.1



N. 4.4





<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

**CRITICITA'**

Non sono presenti posti auto per persone con disabilità nelle vicinanze dell'edificio
Il presente un piccolo dislivello all'altezza dell'ingresso dell'edificio
Una porzione di scala è sprovvista di parapetto
Non sono presenti servizi igienici con dimensioni minime per poter essere utilizzati da persone con disabilità
La struttura è sprovvista di sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio
La struttura non è dotata di segnaletica per non vedenti

**PUNTI DI FORZA**

La pavimentazione interna è in buono stato
È presente una rampa che risolve il dislivello tra carreggiata e edificio
I corridoi e i percorsi interni hanno una larghezza superiore ai 90 cm

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato).	€ 33,79 al mq
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale.	€ 42,17 al mq
IE.19	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza massima 5 cm	Eliminazione del dislivello attraverso la realizzazione di un raccordo della pavimentazione con l'area carrabile mediante la sovrapposizione di uno strato bituminoso su tutta la larghezza del marciapiede, o in alternativa	€ 16,51 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





		mediante l'installazione di un raccordo metallico per risolvere il dislivello tra il piano stradale e l'ingresso dell'edificio.	
<b>IE.24</b>	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	<b>€ 292,80 al ml</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>II.01</b>	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	<b>€ 1.487,61</b>
<b>II.04</b>	Assenza di collegamento verticale accessibile tra i piani con sedia a rotelle (servoscala)	Installazione di servoscala su scale esistenti per il superamento del dislivello da parte di persone con ridotta o impedita capacità motoria. I servoscala sono consentiti in via alternativa ad ascensori e preferibilmente, per superare differenza di quota non superiori a mt. 4.	<b>€ 13.636,41</b>
<b>II.08</b>	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.	<b>€ 56,06 al ml</b>
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	<b>€ 8,00 al ml</b>
<b>II.11</b>	Inadeguatezza di servizio igienico accessibile al piano	Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89. Il servizio igienico dovrà essere attrezzato con: lavabo, wc, specchio, maniglioni, corrimano, e accessori annessi. Si dovrà garantire: da un lato lo spazio adeguato per l'avvicinamento e la rotazione di una sedia a ruote, dall'altro una distanza tale da consentire a chi usa il wc un agevole appiglio ai corrimani posti sulla parete laterale.	<b>€ 8.699,12</b>
<b>II.14</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	<b>€ 101,13 al ml</b>



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

<b>II.15</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	<b>€ 432,81 cad</b>
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 24.744,22</b>



PEBA – SCHEDE RILIEVO SERVIZI DELL'ISTRUZIONE		IS.2
<b>Estratto cartografico:</b> 	<b>Foto:</b> 	
<b>Indirizzo:</b> via Stoppani 20		
<b>Descrizione struttura:</b> Asilo nido comunale – Scuola dell'infanzia "Gianni Rodari"		
Attualmente in fase di cantiere, di conseguenza non è stato possibile rilevare gli spazi esterni ed interni della struttura.		

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>NON RILEVABILE</b>
-----------------------------	-----------------------

Ai fini del superamento delle barriere architettoniche e dell'accessibilità al servizio, si raccomandano le seguenti indicazioni progettuali:

**1. PARCHEGGI**

1.1 L'inserimento di un posto auto riservato alle persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso alla struttura (min. 1 ogni 50; dimensioni 3,20x6,00 m)

**2. ACCESSO**

2.1 La definizione di un percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio privo di barriere, possibilmente privo di gradini e dislivelli, con segnalatori tattili/colorati per ipovedenti.

2.2 La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni deve essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiole.

2.3 I dislivelli presenti devono avere una pendenza ottimale del 5%.

2.4 Il percorso di accesso deve avere una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto.

2.5 La zona antistante e retrostante la porta di ingresso deve essere complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm.

2.6 L'ingresso all'edificio deve essere ideato in modo da essere complanare con la parte esterna, oppure deve essere raccordata con l'esterno mediante rampe di collegamento.

2.7 La luce netta della porta d'ingresso deve essere almeno di 80 cm.

2.8 Il percorso di collegamento deve essere privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm.

2.9 Il campanello e/o citofono devono essere installati ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm.





### 3. SERVIZI IGIENICI

- 3.1 La struttura deve essere dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato.
- 3.2 La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 90 cm.
- 3.3 I sanitari devono avere dimensioni e distanze previsti dalla norma.
- 3.4 I maniglioni e i corrimano in vicinanza degli apparecchi devono avere posizione e caratteristiche adeguate.

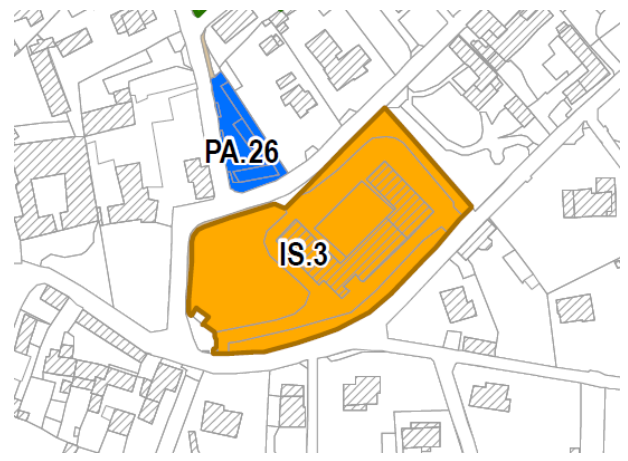

### 4. COLLEGAMENTI VERTICALI

- 4.1 Nel caso della presenza di più livelli della struttura, la stessa deve essere dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità. (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.), con tutti i requisiti previsti dalla vigente normativa.
- 4.2 La rampa del corpo scala deve avere larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune).
- 4.3 Il corpo scala deve essere dotato di corrimano su entrambi i lati; deve essere posto ad un'altezza di 90-100 cm; deve essere dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini).
- 4.4 Il parapetto del corpo scala deve rispettare i requisiti richiesti dalla norma (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm).
- 4.5 I gradini delle scale devono avere caratteristiche conformi alla norma (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa).
- 4.6 Il corpo scala deve essere sufficientemente illuminato (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.).

### 5. PERCORSI INTERNI

- 5.1 La finitura della pavimentazione deve essere in buono stato e antisdrucchiolevole.
- 5.2 I corridoi devono avere una larghezza minima di 90 cm. Gli elementi di arredo devono essere posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi.
- 5.3 La segnaletica informativa e di sicurezza deve essere chiara, esauriente e facilmente leggibile.
- 5.4 La luce netta delle porte interne deve essere almeno uguale o superiore a 80 cm.
- 5.5 I corridoi devono essere dotati di sufficiente illuminazione?
- 5.6 Qualora sia opportuna, la presenza di segnaletica per i non vedenti / ipovedenti.
- 5.7 La segnaletica di sicurezza deve essere sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali.



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO SERVIZI DELL'ISTRUZIONE</b>		<b>IS.3</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 	<b>Foto:</b> 	
<b>Indirizzo:</b> Via Torretta 5		
<b>Descrizione struttura:</b> Scuola primaria "Edmondo De Amicis"		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	E' prevista la realizzazione di un posto auto per persone con disabilità all' interno del giardino della scuola
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	La pavimentazione all'interno del giardino della scuola è disconnessa (foto)



2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	(foto)
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	SI	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	SI	Sono presenti diverse rampe che dalla carreggiata esterna portano al piano del servizio
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	NO	Il citofono si trova ad un'altezza superiore ai 130 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	SI	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15		
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		NO	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?		SI	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		NO	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)	DPR n.503/1996 Art. 7-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	(foto)
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	Non sono presenti le fasce per facilitare l'individuazione delle rampe da parte delle persone non vedenti
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		SI	



5				
PERCORSI INTERNI				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	(foto)
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	SI	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	
<b>Note:</b> L'edificio è composto da una parte più vecchia che è sviluppata su un unico livello e di un ampliamento più recente che invece si sviluppa su due piani				





FOTO	
<p>N. 2.2</p> 	<p>N. 2.3</p> 
<p>N. 2.5</p> 	<p>N. 3.1</p> 



GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
-------------------

Non sono presenti sistemi adeguati al raggiungimento dei vari livelli dell'edificio
La scala non è dotata di doppio corrimano
La struttura non è dotata di segnaletica per non vedenti
La pavimentazione esterna non è disconnessa

<b>PUNTI DI FORZA</b>
-----------------------

Sono previsti posti auto per persone con disabilità all'interno del cortile della struttura
Sono presenti rampe per permettere l'accesso a persone con disabilità
la pavimentazione interna è in buono stato
I corridoi hanno una larghezza superiore ai 90 cm
La struttura è dotata di servizi igienici per persone disabili

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61
II.04	Assenza di collegamento verticale accessibile tra i piani con sedia a rotelle (servoscala)	Installazione di servoscala su scale esistenti per il superamento del dislivello da parte di persone con ridotta o impedita capacità motoria. I servoscala sono consentiti in via alternativa ad ascensori e preferibilmente, per superare differenza di quota non superiori a mt. 4.	€ 13.636,41
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e	€ 56,06 al ml

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		alla prestazione richiesta.	
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	<b>€ 8,00 al ml</b>
<b>II.11</b>	Inadeguatezza di servizio igienico accessibile al piano	Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89, in particolare reistallando i singoli sanitari rispettando le distanze previste dalla normativa vigente.	<b>€ 2.108,58</b>
<b>II.14</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	<b>€ 101,13 al ml</b>
<b>II.15</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	<b>€ 432,81 cad</b>
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO:</b>			<b>€ 21.120,60</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO SERVIZI DELL’ISTRUZIONE** **IS.4**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>
<p><b>Indirizzo:</b> Largo Lazzari 2</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> Scuola secondaria di I° grado “Don Milani”</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all’accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l’edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevo?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	





2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È presente una rampa per accedere alla scuola che si trova a un piano rialzato (foto)
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	SI	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	SI	(foto)
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	NO	Il citofono si trova ad un'altezza superiore ai 130 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	SI	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15		
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		NO	Le docce presenti non sono accessibili a persone con disabilità in quanto creano un dislivello tra pavimento e piatto doccia (foto)
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	Per raggiungere il primo piano è prevista solo una scala priva di servoscala (foto)
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?		SI	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		NO	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)	DPR n.503/1996 Art. 7-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	NO	Il parapetto ha un'altezza adeguata, ma è composto da listelli orizzontali con spaziatura superiore ai 10 cm
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	Non sono previsti dispositivi per persone non vedenti
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



5 PERCORSI INTERNI				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	SI	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	
<b>Note:</b> Edificio su due piani con palestra, è presente all'interno dell'area esterna di proprietà un parcheggio				



FOTO

N. 2.3



N. 2.5



N. 3.1



N. 3.5





<p>N. 4.1</p> 	<p>N. 4.1</p> 
<p>N. 2.6 palestra</p> 	<p>N. 5.1 palestra</p> 

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti sistemi adeguati a permettere a persone con disabilità di raggiungere tutti i livelli dell'edificio
Le docce presenti negli spogliatoi non sono accessibili a persone con disabilità in quanto il Piatto doccia crea un dislivello con il pavimento
Le scale non sono dotate di doppio corrimano e di fasce per persone non vedenti
La struttura non è provvista di segnaletica per persone non vedenti
Il citofono è posto a un'altezza superiori ai 13 cm previsti dalla norma
I parapetti delle scale interne e della rampa esterna hanno un design che permette il passaggio di una sfera di

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





diametro 10cm
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È presente un posto auto per persone con disabilità nei pressi della struttura
Le pavimentazioni esterna e interna sono in buono stato
L'edificio al piano rialzato e alla palestra risulta accessibile in quanto provvisto di rampe e area di accesso complanare
La struttura è dotata di servizi igienici per persone disabili

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61
II.04	Assenza di collegamento verticale accessibile tra i piani con sedia a rotelle (servoscala)	Installazione di servoscala su scale esistenti per il superamento del dislivello da parte di persone con ridotta o impedita capacità motoria. I servoscala sono consentiti in via alternativa ad ascensori e preferibilmente, per superare differenza di quota non superiori a mt. 4.	€ 13.636,41
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.	€ 56,06 al ml
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	€ 8,00 al ml
II.11	Inadeguatezza di servizio igienico accessibile al piano	Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89, in particolare reinstallando il box doccia rispettando le dimensioni previste dalla normativa vigente.	€ 1.260,57
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	€ 101,13 al ml
II.15	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	€ 432,81 cad
II.16	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	€ 3.290,00 cad
<b>TOTALE MINIMO STIMATO:</b>			<b>€ 20.272,59</b>





<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO SERVIZI DELL'ISTRUZIONE</b>		<b>IS.5</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Alessandro Volta 15</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Scuola primaria "Karol Wojtyła"</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	



2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>SI</b>	(foto)
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	<b>SI</b>	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15 DM n.236/1989		
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		NO	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	nv	Il servizio si sviluppa solo al piano terra
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	(foto)
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	SI	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM	SI	



		n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1		
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	

**Note:**

Edificio su due livelli, il servizio è presente solo al piano terra.

**FOTO**

N. 2.5



N. 2.9





<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' ALTA</b>
-----------------------------	----------------------------

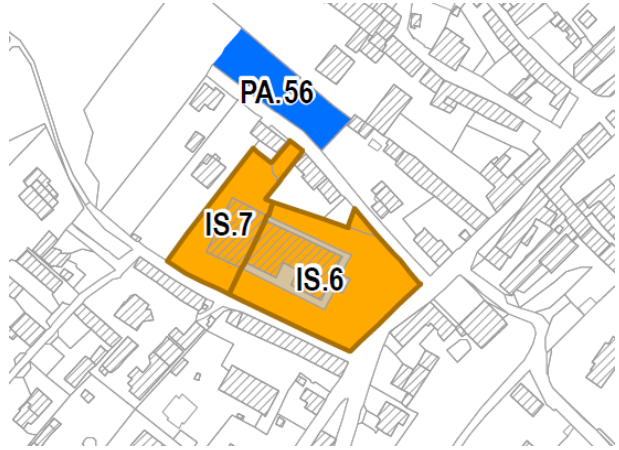

<b>CRITICITA'</b>
La struttura non è dotata di segnaletica per persone non vedenti
Le dimensioni dei sanitari sono da adeguare alla normativa vigente.
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È presente un osto auto per persone disabili nei pressi della struttura
L'edificio è dotato di servizi igienici per disabili
La pavimentazione interna è in buono stato e i corridoi hanno larghezza superiore a 90cm
La struttura è accessibile in quanto priva di dislivelli

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
II.11	Inadeguatezza di servizio igienico accessibile al piano	Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89, in particolare reistallando i singoli sanitari rispettando le distanze previste dalla normativa vigente.	€ 2.108,58
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	€ 101,13 al ml
II.16	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	€ 3.290,00 cad
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 5.499,71</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





PEBA – SCHEDE RILIEVO SERVIZI DELL'ISTRUZIONE		IS.6
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Sant'Agnese 1</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Scuola primaria "Medaglie d'Oro"</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso	DPR	SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1		
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	SI	
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	SI	Non sono presenti dislivelli
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Art. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Art. 8.1.5	NO	Il citofono si trova ad un'altezza superiore ai 130 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in	DPR n.503/1996 Art.15	SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	numero adeguato?	DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6		
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		NO	Non è necessaria per l'uso dell'edificio. È presente una doccia in un bagno che però non risulta accessibile
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?		SI	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		NO	La scala non è dotata di doppio corrimano su tutti i lati
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)	DPR n.503/1996 Art. 7-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		SI	
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			



5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	SI	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	

**Note:**

Edificio su tre livelli con area esterna di proprietà



FOTO

N. 2.5



N. 3.1



N. 4.2



N. 4.6







N. 5.2



GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' ALTA
----------------------	---------------------

**CRITICITA'**

- L'edificio non è dotato di segnaletica per non vedenti
- Il citofono si trova ad un'altezza superiore ai 130 cm
- Le scale non presentano un doppio corrimano

**PUNTI DI FORZA**

- Sono presenti i servizi igienici per persone con disabilità
- È presente un posto auto per persone disabili nelle vicinanze della scuola
- I corridoi interno hanno la pavimentazione in buono stato e una larghezza maggiore a 90 cm
- La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.	€ 56,06 al ml
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	€ 8,00 al ml
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di	€ 101,13 al ml

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



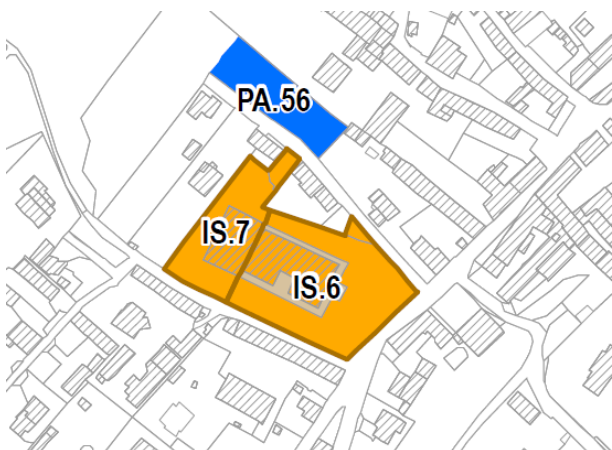

Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	vedenti	orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	
<b>II.15</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	<b>€ 432,81 cad</b>
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO:</b>			<b>€ 5.375,61</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO SERVIZI DELL'ISTRUZIONE** **IS.7**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<p><b>Indirizzo:</b> Via Sant'Agnese 5</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> Scuola dell'infanzia - Corgeno</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	



2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	SI	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	SI	E' stato inserito un ascensore per arrivare al piano del servizio, come alternativa all'utilizzo delle scale.  (foto)
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	NO	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	SI	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6		
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		NO	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	nv	Il servizio si sviluppa solo al piano terra
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	(foto)
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	SI	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM	SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024

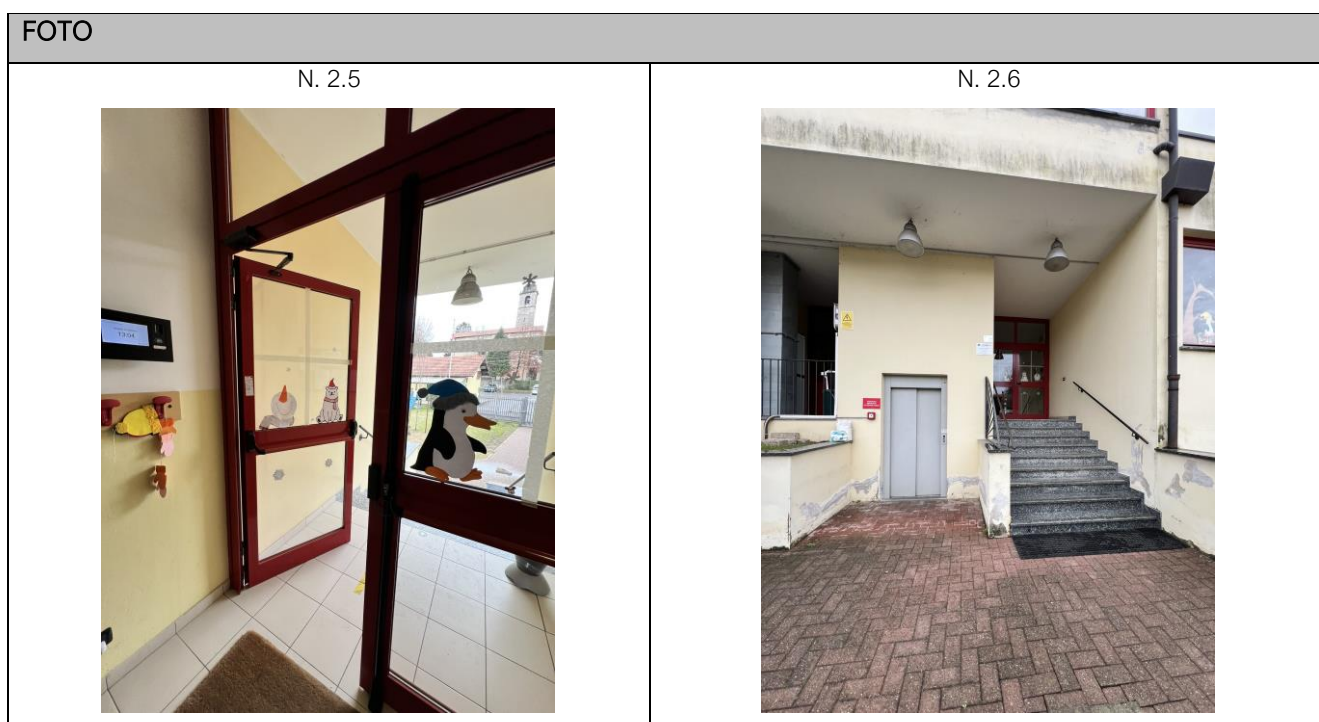




		n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1		
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	

**Note:**

Edificio su tre livelli con area esterna di proprietà, il servizio si svolge solamente al piano terra





GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' ALTA
----------------------	---------------------

<b>CRITICITA'</b>
La scala non è dotata di doppio corrimano su tutti i lati
La struttura non è dotata di segnaletica per non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È presente un posto auto per persone con disabilità nei pressi della scuola
È presente un bagno per persone con disabilità
La pavimentazione interna è in buono stato
I corridoi hanno una larghezza superiore ai 90 cm

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61
II.12	Assenza/inadeguatezza di maniglioni nei servizi igienici	Installazione/sostituzione di maniglione di sostegno, fisso o ribaltabile.	€ 523,18 cad
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un	€ 101,13 al ml

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	vedenti	servizio pubblico.	
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>II.17</b>	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 26,13 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO:</b>			<b>€ 5.428,05</b>





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

# AIC.n

## SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO



PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO		AIC.1
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Golasecca angolo Via Mairate</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Sede CISR – Centro sociale anziani – Sede Protezione Civile – Ambulatorio medico</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	NO	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	NO	All'esterno della struttura è presente un parcheggio con pavimentazione in autobloccanti/prato armato che crea diversi dislivelli non avendo una superficie uniforme





2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	SI	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	NO	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	NO	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	NO	Il citofono presente all'esterno della struttura di trova ad un'altezza superiore ai 130 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	SI	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15		
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	Non in tutti i bagni per persone disabili presenti nella struttura sono dotati di sanitari con dimensioni adeguate
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	Sono presenti i maniglioni mobili
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		SI	(foto)
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	L'edificio è dotato di un ascensore esterno che serve tutti i piani
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	(foto)
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?		SI	(foto)
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)	DPR n.503/1996 Art. 7-15	NO	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	Non è presente la fascia antiscivolo e per non vedenti
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti,		SI	



	interruttori visibili al buio, ecc.)			
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	(foto)
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>SI</b>	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b> Edificio su due piani con differenti servizi all'interno				



FOTO	
<p>N. 2.5</p> 	<p>N. 3.1</p> 
<p>N. 3.5</p> 	<p>N. 4.2</p> 



<p>N. 4.3</p> 	<p>N. 4.3</p> 
<p>N. 5.1</p> 	<p>N. 5.1</p> 

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto riservati a persone con disabilità
L'edificio non è dotato di segnaletica per persone non vedenti
Le rampe non presentano il doppio corrimano e le fasce antiscivolo
I percorsi esterni non sono in ottimo stato e presentano dei dislivelli
<b>PUNTI DI FORZA</b>
La pavimentazione interna è in buono stato e antiscivolo
Sono presenti servizi igienici per persone con disabilità

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





L'edificio dispone di un ascensore a servizio di tutti i piani

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale.	€ 42,17 al mq
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdruciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.	€ 56,06 al ml
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	€ 8,00 al ml
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	€ 101,13 al ml
II.15	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	€ 432,81 cad
II.16	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	€ 3.290,00 cad
<b>TOTALE MINIMO STIMATO:</b>			<b>€ 5.857,30</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



**PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO** **AIC.2**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** piazza Enrico Baj

**Descrizione struttura:** Piazza Enrico Baj

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	(foto)
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e	DPR n.503/1996 Art.15	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>nv</b>	Non sono presenti citofoni

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



3 SERVIZI IGIENICI				
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989	SI	(foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
4 PERCORSI INTERNI				
4.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	La pavimentazione della piazza è realizzata con sanpietrini
4.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
4.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	Luogo all'aperto che non presenta segnaletica sulla sicurezza
4.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	NO	Non sono presenti porte in quanto è una piazza aperta con portici
4.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



4.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
4.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	
<b>Note:</b> Piazza pubblica pavimentata				

FOTO	
N. 2.1	N. 3.1
	

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
La piazza non è dotata di segnaletica per persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È presente un posto auto per persone con disabilità nelle vicinanze della piazza
Sono presenti dei servizi igienici per persone con disabilità
La pavimentazione dell'area è in buono stato antisdrucciolo e non presenta dislivelli

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.19	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza massima 5 cm	Eliminazione del dislivello attraverso l'installazione di un raccordo metallico per risolvere il dislivello tra il piano stradale e l'ingresso dell'edificio.	€ 275,00 cad
IE.27	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per l'intercettazione di pubblici servizi	Intercettazione del pubblico servizio attraverso la collocazione di adeguata	€ 119,17 al ml

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		segnaletica tattilo plantare sul marciapiede/percorso.	
<b>IE.28</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	<b>€ 119,17 al ml</b>
<b>IE.31</b>	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 247,52 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 760,86</b>



PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO		AIC.3
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Stoppani 29</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Corpo Forestale dello Stato</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	(foto)
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	(foto)
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	NO	È presente un piccolo dislivello dovuto alla soglia della porta d'ingresso
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	SI	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	NO	Il citofono presente sull'edificio è posizionato ad un'altezza superiore ai 130 cm

**Note:**



Edificio di tre piani si cui uno seminterrato.

L'area della caserma aperta al pubblico si trova al piano terra, nel resto dell'edificio sono presenti alloggi e uffici

*Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi /* Data di emissione: aprile 2024



della forestale.  
È stata rilevata solamente la parte esterna.

FOTO	
N. 1.1	N. 2.1
	

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità nelle vicinanze della struttura
<b>PUNTI DI FORZA</b>
I percorsi esterni non presentano dislivelli o barriere architettoniche
La pavimentazione interna ed esterna è in buono stato
I dislivelli sono stati risolti con una rampa all'ingresso

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.19	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza massima 5 cm	Eliminazione del dislivello attraverso l'installazione di un raccordo metallico per risolvere il dislivello tra il piano stradale e l'ingresso dell'edificio.	€ 275,00 cad
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

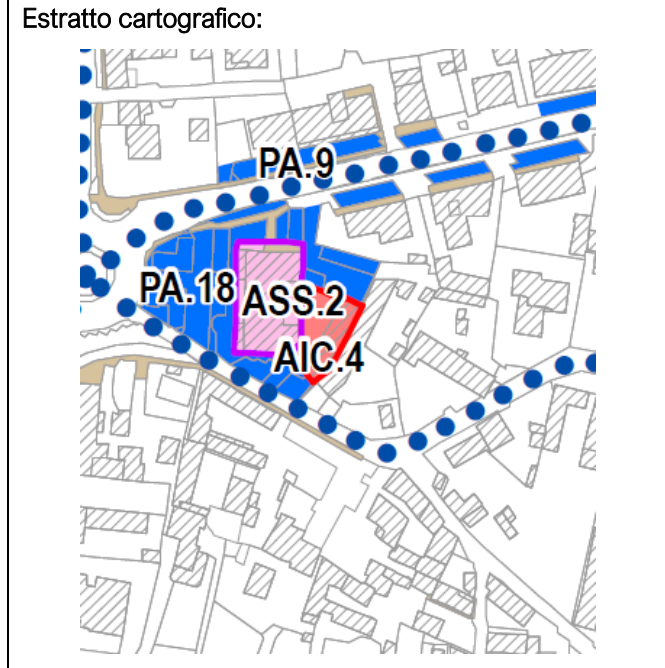
**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

<b>II.01</b>	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	<b>€ 1.487,61</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.133,23</b>





**PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO** **AIC.4**



**Indirizzo:** Via Uguaglianza 1

**Descrizione struttura:** Comando Polizia Locale

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	Parcheggio PA. 20
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>NO</b>	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e	DPR n.503/1996 Art.15	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 – 8.1.2	<b>NO</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>NO</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



3 PERCORSI INTERNI				
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
3.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	NO	I corridoi che portano ai servizi igienici sono angusti e non accessibili a persone in sedia a rotelle, oltre al fatto che sono presenti elementi di arredo posizionati in modo tale da ridurre la luce netta delle porte.  (foto)
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	SI	
3.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
3.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
3.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
3.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	

**Note:**

Edificio di tre piani, al piano terra sono presenti gli uffici della Polizia Locale mentre i piani superiori sono adibiti ad alloggi comunali

L'unica zona ad uso pubblico con libero accesso è la sala d'aspetto (foto N. 5.1), il resto del servizio è adibito ad uffici. L'edificio non presenta percorsi pedonali lungo la strada da cui si accedrebbe alla rampa d'ingresso, l'unico percorso pedonale presente e collegato direttamente con il parcheggio per persone disabili è quello che passa sotto i portici dell'edificio che però presenta dislivelli non risolti e pavimentazioni sconnesse.



**FOTO**

N. 3.1



N. 3.2



N. 3.2



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Il servizio non è dotato di servizi igienici per persone con disabilità
Sono presenti oggetti di arredo che ostruiscono i passaggi
Non sono presenti dei percorsi pedonali esterni delimitati e privi di dislivelli
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Sono presenti dei posti auto per persone con disabilità vicino all'edificio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



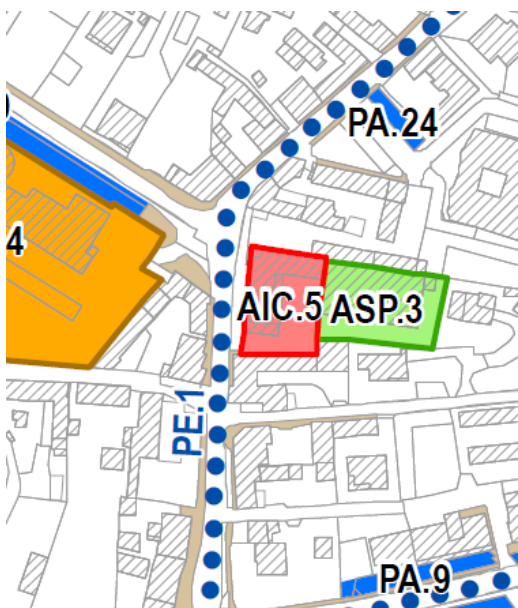
L'ingresso al servizio risulta complanare e privo di dislivelli

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
IE.11	Presenza di ostacolo a restringimento del percorso	Rimuovere o collocare diversamente l'oggetto che costituisce intralcio al transito.	€ 32,81 all'ora
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale.	€ 42,17 al mq
IE.19	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza massima 5 cm	Eliminazione del dislivello attraverso la realizzazione l'installazione di un raccordo metallico per risolvere il dislivello tra il piano stradale e l'ingresso dell'edificio.	€ 275,00 cad
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	€ 101,13 al ml
II.15	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	€ 432,81 cad
II.16	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	€ 3.290,00 cad
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 5.695,32</b>





**PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO** **AIC.5**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** Via Cavallotti 12

**Descrizione struttura:** Salone polivalente – Uffici associazioni

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>NO</b>	(foto)
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e	DPR n.503/1996 Art.15	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>NO</b>	Agli ingressi dei vari servizi sono presenti dei dislivelli dovuti all'altezza delle soglie delle porte (foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 – 8.1.2	<b>NO</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>NO</b>	Non sono presenti citofoni

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



3 COLLEGAMENTI VERTICALI				
3.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	È presente un ascensore esterno
3.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	(foto)
3.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	(foto)
3.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		NO	
3.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		SI	
3.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	
3.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		SI	
<b>Note:</b> Edificio di due piani con corte interna da cui si accede ai servizi. Gli interni dei servizi non sono stati rilevati.				



FOTO	
N. 1.1	N. 2.5
	
N. 3.2	N. 3.3
	

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

CRITICITA'
Non sono presenti posti auto per disabili nei pressi dell'ingresso ai servizi
Le scale mancano di doppio parapetto e delle fasce antiscivolo
L'edificio non è dotato di segnaletica per non vedenti
L'accesso ai singoli servizi presenta un dislivello creato dalla soglia delle porte

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



PUNTI DI FORZA	
L'edificio è dotato di ascensore per il raggiungimento dei vari livelli	
La pavimentazione esterna è in buono stato	

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
IE.19	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza massima 5 cm	Eliminazione del dislivello attraverso l'installazione di un raccordo metallico per risolvere il dislivello tra il piano stradale e l'ingresso dell'edificio.	€ 275,00 cad
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.	€ 56,06 al ml
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	€ 8,00 al ml
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.231,08</b>





PEBA – SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO		AIC.6
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Roma 42</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Stazione ferroviaria</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	NO	Per accedere all'area della stazione è presente un gradino. (foto)
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989	NO	La pavimentazione risulta sconnessa e con buche

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	NO	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	NO	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	NO	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	NO	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	NO	Non è presente un citofono
<b>3</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			



3.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	
3.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	
3.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	
3.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		SI	
3.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		SI	
3.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	
3.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		SI	(foto)
<b>4</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
4.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
4.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
4.3	La segnaletica informativa e di	DPR	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3		
4.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
4.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
4.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
4.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	

**Note:**

Edificio di due piani di cui viene utilizzata esclusivamente una sala d'aspetto al piano terra.

Non è stato possibile rilevare internamente la presenza di servizi igienici per persone con disabilità.

**FOTO**

N. 2.1



N. 2.5





N. 3.7



GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' SCARSA
----------------------	-----------------------

**CRITICITA'**

- Per accedere alla stazione è presente un gradino
- La struttura non è dotata di dispositivi che permettano a persone con disabilità di raggiungere i vari livelli dell'edificio
- La struttura non è dotata di segnaletica per persone non vedenti
- I percorsi pedonali esterni presentano una pavimentazione in pessimo stato

**PUNTI DI FORZA**

- È presente un posto auto per persone con disabilità nei pressi dell'edificio
- Le scale del sottopasso risultano di dimensioni adeguate, con doppio corrimano e fasce antiscivolo
- Il corpo scala e il sotterra

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione disassata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq
IE.02	Presenza di sconessioni in corrispondenza di pozzetto o chiusino	Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e riposizionamento del manufatto a quota adeguata alla pavimentazione circostante, realizzazione raccordo con stesura del tappetino d'usura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.	€ 131,53 al mq





IE.19	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza massima 5 cm	Eliminazione del dislivello attraverso la realizzazione di un raccordo della pavimentazione con l'area carrabile mediante la sovrapposizione di uno strato bituminoso su tutta la larghezza del marciapiede.	€ 16,51 al mq
IE.24	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	€ 292,80 al ml
IE.25	Assenza di segnalazione tattile per non vedenti in prossimità di attraversamento pedonale posto in senso ortogonale al senso di marcia	Adeguamento di attraversamento pedonale tramite nuova realizzazione di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile), posta trasversalmente alla direzione di marcia.	€ 255,92 al ml
IE.26	Assenza di segnalazione tattile per non vedenti (intercettazione attraversamento)	Intercettazione dell'attraversamento pedonale semplice attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattile plantare sul marciapiede.	€ 758,97
IE.27	Assenza di segnalazione tattile-plantare per l'intercettazione di pubblici servizi	Intercettazione del pubblico servizio attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattile plantare sul marciapiede/percorso.	€ 119,17 al ml
IE.28	Assenza di segnalazione tattile-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
II.04	Assenza di collegamento verticale accessibile tra i piani con sedia a rotelle (servoscala)	Installazione di servoscala su scale esistenti per il superamento del dislivello da parte di persone con ridotta o impedita capacità motoria.	€ 13.636,41
II.27	Presenza di aperture con dimensioni non adeguate o assenza di apertura di collegamento	Demolizione di porzioni di muratura per la realizzazione di un vano di dimensioni adeguate al passaggio di una persona su sedia a rotelle. Il vano dovrà avere una luce netta non inferiore ad 80 cm (consigliato 90 cm) ed uno spazio libero antistante e retrostante l'apertura di dimensioni minime 140x140 cm in modo da consentire un'agevole manovra.	€ 1.335,20 al mq
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 16.734,58</b>



PEBA – SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO		AIC.7
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Piazza Enrico Baj</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Biblioteca comunale</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	SI	Sono presenti diverse rampe per superare il dislivello presente tra il livello della piazza e quello dei portici  (foto)
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	NO	È presente un dislivello creato dalla soglia della porta  (foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	NO	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	NO	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	NO	Non sono presenti citofoni
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	SI	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15		
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	L'ascensore presente all'interno del servizio è utilizzato solo per trasportare libri o oggetti. Per permettere alle persone con disabilità di raggiungere il piano superiore ne viene utilizzato un altro che si trova nel vano scala comune del palazzo  (foto)
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?		SI	(foto)
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)	DPR n.503/1996 Art. 7-15	NO	La scala non è dotata di doppio corrimano per tutta la sua lunghezza
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	Non sono presenti le fasce per non vedenti all'inizio e alla fine della scala



4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		SI	
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	SI	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	
<b>Note:</b> Edificio di due piani con porticato che si affaccia su Piazza Baj				





FOTO

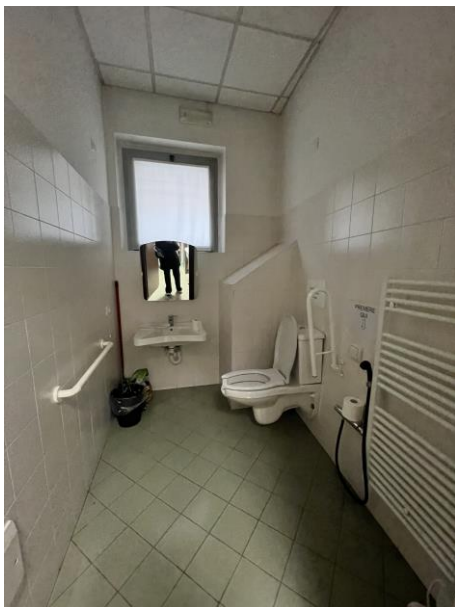
N. 2.3



N. 2.5



N. 3.1



N. 4.2





<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
È presente un dislivello all'altezza della porta d'ingresso dovuto alla soglia
La struttura non è dotata di segnaletica per persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Sono presenti parcheggi per persone con disabilità in prossimità dell'edificio
La struttura è dotata di servizi igienici per persone con disabilità
L'edificio è dotato di ascensore per il raggiungimento dei vari livelli
La finitura delle pavimentazioni interne ed esterne risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
IE.19	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza massima 5 cm	Eliminazione del dislivello attraverso l'installazione di un raccordo metallico per risolvere il dislivello tra il piano stradale e l'ingresso dell'edificio.	€ 275,00 cad
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.	€ 56,06 al ml
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni	€ 8,00 al ml

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	
<b>II.14</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	<b>€ 101,13 al ml</b>
<b>II.15</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	<b>€ 432,81 cad</b>
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 5.684,40</b>



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO</b>		<b>AIC.8</b>
<b>Estratto cartografico:</b>	<b>Foto:</b>	
<b>Indirizzo:</b> Via Cavallotti 46		
<b>Descrizione struttura:</b> Municipio		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	E' presente un posto auto per persone con disabilità accanto all'ingresso principale
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	NO	E' presente una scalinata all'ingresso principale dell'edificio, inoltre la strada che porta all'edificio ha una pendenza superiore all'8% (foto)
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e	DPR n.503/1996 Art.15	NO	Al momento il percorso pedonale esterno non è accessibile in quanto sono presenti dei lavori di rifacimento dello stesso

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	L'accesso a persone disabili è possibile sono da un ingresso secondario posto sul retro dell'edificio.
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>NO</b>	
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	È stata posizionata una rampa in metallo per poter accedere dall'ingresso secondario (foto)
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>NO</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024








3 SERVIZI IGIENICI				
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989	SI	Sono presenti degli elementi di arredo che riducono lo spazio di manovra all'interno del bagno (foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
4 COLLEGAMENTI VERTICALI				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	Il servizio è disposto in due edifici comunicanti con vari livelli non tutti raggiungibili dalle persone con disabilità
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	L'ascensore è presente solo nell'edificio principale al quale è possibile accedere anche alle persone con disabilità (foto)
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		NO	La scala non è dotata di doppio corrimano e di segnaletica per persone non vedenti (foto)
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		SI	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non		NO	

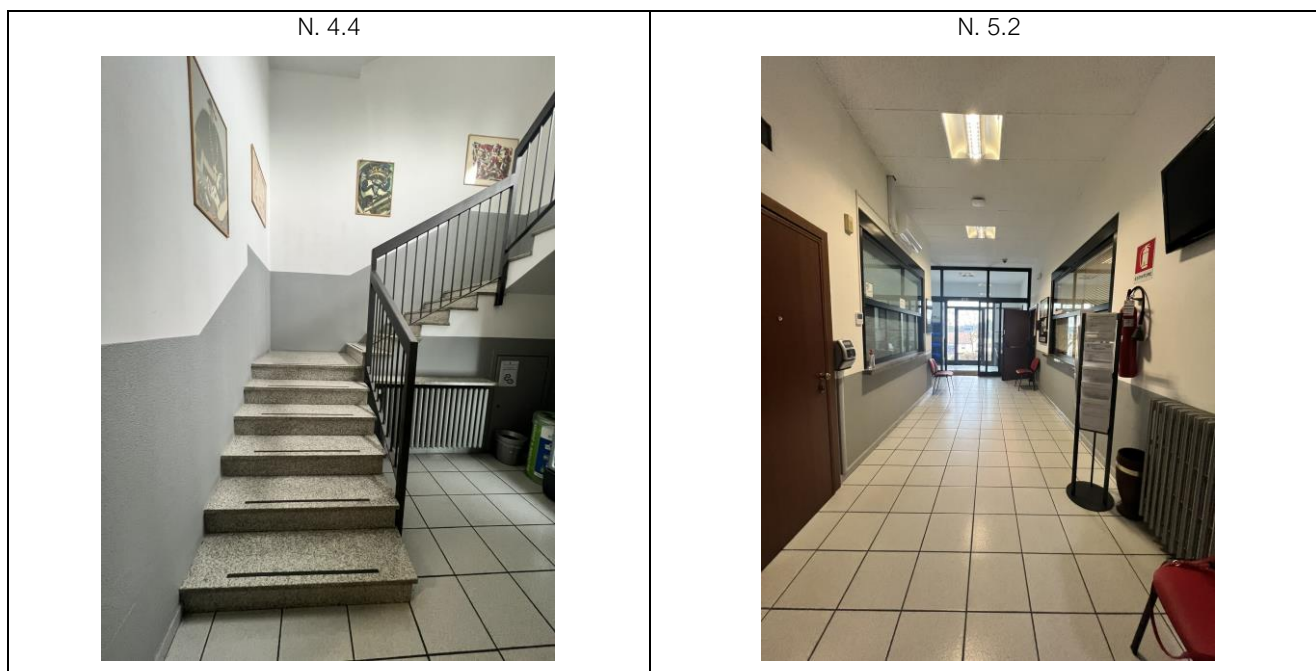
Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)			
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		SI	
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	(foto)
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	SI	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	
<b>Note:</b> Trattasi di due edifici, uno di tre piani e l'altro di due, collegati da una passerella.				



FOTO	
<p>N. 2.1</p> 	<p>N. 2.6</p> 
<p>N. 3.1</p> 	<p>N. 4.2</p> 



GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non tutti i livelli della struttura sono accessibili
L'edificio è privo di segnaletica per persone non vedenti
I percorsi esterni presentano diversi dislivelli e una pendenza superiore all'8%
Le scale non presentano doppio corrimano
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È presente un posto auto per persone con disabilità in prossimità dell'ingresso principale
La struttura è dotata di un accesso secondario con rampa per permettere l'accesso a persone con disabilità
All'interno dell'edificio sono presenti servizi igienici per persone con disabilità
La pavimentazione interna è in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.24	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	€ 292,80 al ml
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.	€ 56,06 al ml

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	€ 8,00 al ml
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	€ 101,13 al ml
II.15	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	€ 432,81 cad
II.16	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	€ 3.290,00 cad
II.27	Presenza di aperture con dimensioni non adeguate o assenza di apertura di collegamento	Demolizione di porzioni di muratura per la realizzazione di un vano di dimensioni adeguate al passaggio di una persona su sedia a rotelle. Il vano dovrà avere una luce netta non inferiore ad 80 cm (consigliato 90 cm) ed uno spazio libero antistante e retrostante l'apertura di dimensioni minime 140x140 cm in modo da consentire un'agevole manovra.	€ 1.335,20 al mq
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 7.003,61</b>





**PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO** **AIC.9**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** piazza San Martino 2

**Descrizione struttura:** Centro di Aggregazione Giovanile – Ambulatorio – Centro sociale

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>		
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>		
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e	DPR n.503/1996 Art.15	<b>SI</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	È presente una rampa esterna con una pendenza superiore all'8%
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	(foto)
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 – 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>SI</b>	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024







3				
SERVIZI IGIENICI				
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989	SI	(foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		SI	
4				
COLLEGAMENTI VERTICALI				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	(foto)
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	(foto)
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		NO	La scala è priva di doppio corrimano
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		SI	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	I gradini non sono dotati né di fasce antiscivolo, né di fasce per persone non vedenti.

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024

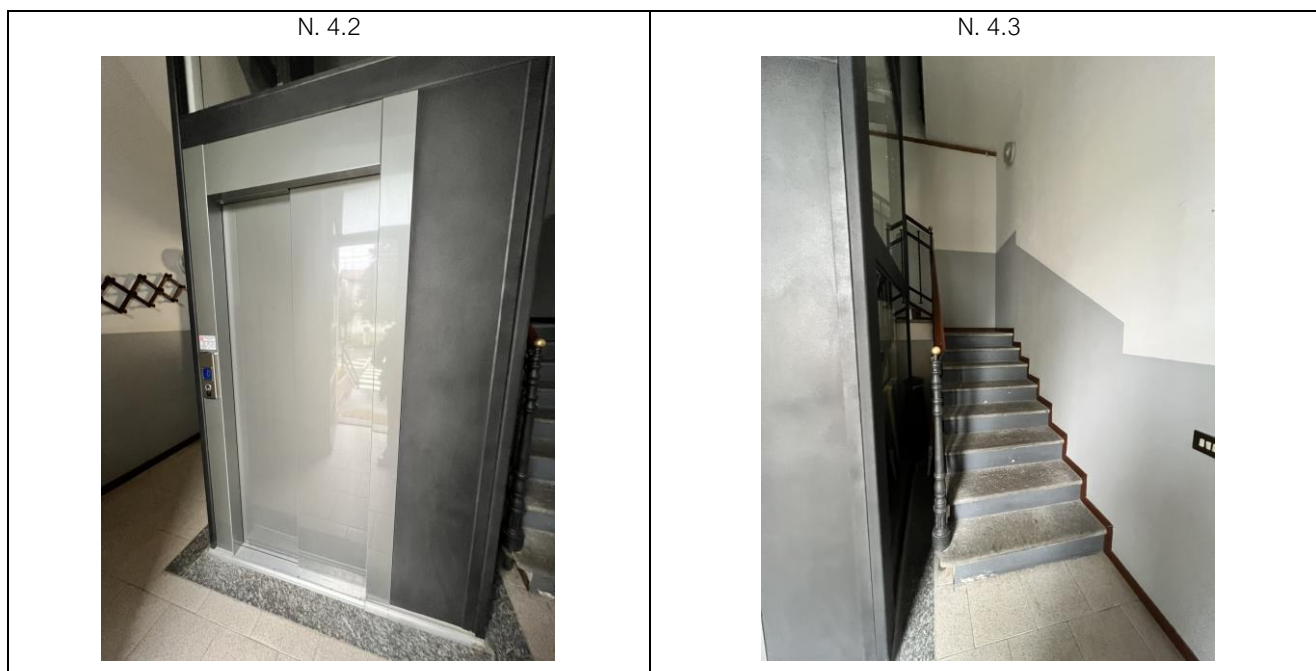


4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		SI	
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	NO	Sono presenti arredi nei corridoi che ne riducono la larghezza
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	
<b>Note:</b> Edificio di due piani con scalinata d'ingresso, all'interno sono presenti due servizi d'interesse pubblico				



FOTO	
<p>N. 2.1</p> 	<p>N.2.6</p> 
<p>N. 2.9</p> 	<p>N. 3.1</p> 





GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
-------------------

La rampa di accesso ha una pendenza superiore all'8%
Le scale non sono dotate né di doppio corrimano né di fasce antiscivolo
Sono presenti arredi posizionati in modo da ridurre a meno di 90 cm la larghezza dei passaggi
L'edificio è privo di segnaletica per persone non vedenti

<b>PUNTI DI FORZA</b>
-----------------------

È presente un posto auto per persone con disabilità in prossimità della rampa d'accesso
La struttura dispone di servizi igienici per persone con disabilità
All'interno dell'edificio è presente un ascensore per permettere il raggiungimento dei vari livelli
La pavimentazione interna ed esterna alla struttura risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.11	Presenza di ostacolo a restringimento del percorso interno	Rimuovere o collocare diversamente l'oggetto che costituisce intralcio al transito.	€ 32,81 all'ora
IE.24	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	€ 292,80 al ml
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.	€ 56,06 al ml



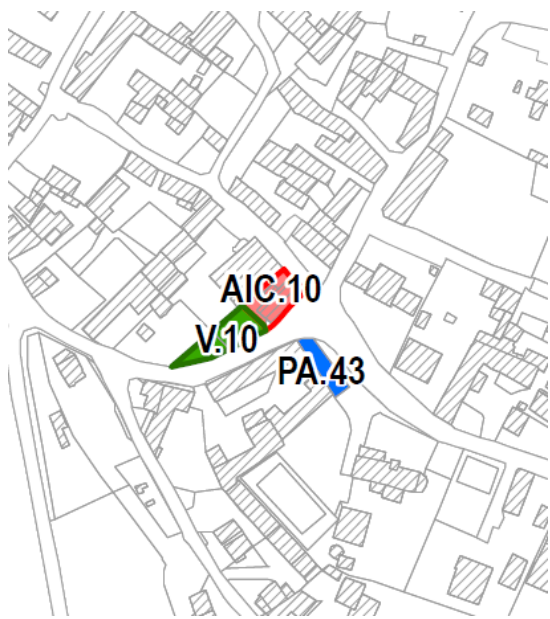
Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	<b>€ 8,00 al ml</b>
<b>II.14</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	<b>€ 101,13 al ml</b>
<b>II.15</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	<b>€ 432,81 cad</b>
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>II.17</b>	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 26,13 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 4.239,74</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO** **AIC.10**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** piazza Turati 2

**Descrizione struttura:** Centro sociale – Medici di base

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>NO</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>NO</b>	(foto)
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e	DPR n.503/1996 Art.15	<b>SI</b>	

*Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi /* Data di emissione: aprile 2024



	antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	Non sono presenti percorsi pedonali delimitati nei pressi dell'edificio
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>NO</b>	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	Per accedere all'edificio sono presenti delle rampe di scale
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 – 8.1.2	<b>NO</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



3 SERVIZI IGIENICI				
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989	NO	(foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		NO	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		NO	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
4 COLLEGAMENTI VERTICALI				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	Non sono stati rilevati i piani superiori, le seguenti risposte sono riferite alle scale esterne
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?		SI	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)	DPR n.503/1996 Art. 7-15	SI	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	NO	I parapetti non sono dotati di asticelle verticali poste a una distanza inferiore a 10 cm una dall'altra
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	Sui gradini non sono presenti fasce antiscivolo e fasce per persone non vedenti




Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		NO	
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	
<b>Note:</b> Edificio di tre piani e doppio ingresso con rampe di scale.				



FOTO	
<p>N. 2.1</p> 	<p>N.2.5</p> 
<p>N. 3.1</p> 	<p>N. 5.1</p> 

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Le scale non sono dotate di fasce antiscivolo e i parapetti sono privi di aste verticali che evitano il passaggio di oggetti con dimensioni superiori ai 10 cm
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità dei pressi dell'ingresso alla struttura
L'edificio non è dotato di servizi igienici per persone con disabilità
L'edificio non è dotato di sistemi per il raggiungimento e accesso ai vari piani

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



L'edificio è privo di segnaletica per persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
La pavimentazione interna ed esterna alla struttura risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale.	€ 42,17 al mq
IE.24	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	€ 292,80 al ml
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdruciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
II.04	Assenza di collegamento verticale accessibile tra i piani con sedia a rotelle (servoscala)	Installazione di servoscala su scale esistenti per il superamento del dislivello da parte di persone con ridotta o impedita capacità motoria.	€ 10.964,06
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire parapetto su un lato della scala e su ballatoi, terrazze e simili. Il parapetto deve essere costituito da profilati normali tondi, oppure quadri, piatti, angolari a disegno semplice. Devono avere un'altezza minima di 100-110 cm.	€ 9,76 al kg
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	€ 8,00 al ml
II.11	Inadeguatezza di servizio igienico accessibile al piano	Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89. Il servizio igienico dovrà essere attrezzato con: lavabo, wc, specchio, maniglioni, corrimano, e accessori annessi. Per quanto concerne i singoli sanitari si precisa che è preferibile, in accordo con i principi dell'Universal Design, scegliere tra quelli di tipo	€ 8.699,12



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		standard senza, quindi, ricorrere a quelli di tipo 'dedicato'.	
<b>II.14</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	<b>€ 101,13 al ml</b>
<b>II.15</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	<b>€ 432,81 cad</b>
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>II.17</b>	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 26,13 cad</b>
<b>II.27</b>	Presenza di aperture con dimensioni non adeguate o assenza di apertura di collegamento	Demolizione di porzioni di muratura per la realizzazione di un vano di dimensioni adeguate al passaggio di una persona su sedia a rotelle. Il vano dovrà avere una luce netta non inferiore ad 80 cm (consigliato 90 cm) ed uno spazio libero antistante e retrostante l'apertura di dimensioni minime 140x140 cm in modo da consentire un'agevole manovra.	<b>€ 1.335,20 al mq</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 25.605,59</b>



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO</b>	<b>AIC.11</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> via Giacomo Leopardi 28	
<b>Descrizione struttura:</b> Centro di Aggregazione Giovanile	

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>NO</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	Non sono presenti percorsi pedonali che collegano edificio al parcheggio
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	La rampa di accesso ha una pendenza superiore all'8%  (foto)
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>NO</b>	Il citofono si trova ad un'altezza superiore ai 130 cm  (foto)
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	<b>SI</b>	Sono presenti oggetti e arredi che riducono la larghezza del passaggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6		(foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	nv	Non sono stati rilevati i piani superiori
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989	SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		Artt. 4.1.1 - 8.1.1		
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	

**Note:**

Edificio di due piani con accesso complanare al pavimento esterno sul retro





GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità nei pressi dell'ingresso alla struttura
L'edificio è privo di segnaletica per persone non vedenti
La rampa di accesso esterna ha una pendenza superiore all'8% in quanto carrabile
<b>PUNTI DI FORZA</b>
La pavimentazione interna ed esterna alla struttura risulta in buono stato
All'interno della struttura sono presenti servizi igienici per persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.24	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	€ 292,80 al ml
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

<b>II.14</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	<b>€ 101,13 al ml</b>
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>II.17</b>	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 26,13 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 5.568,29</b>





<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO</b>		<b>AIC.12</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Giacomo Leopardi 24</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Uffici associazioni</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>NO</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	Non sono presenti percorsi pedonali delimitati (foto)
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e	DPR n.503/1996 Art.15	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	È presente un accesso secondario sul retro dell'edificio che ha una pavimentazione complanare interno-esterno (foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>NO</b>	Sono presenti dei gradini per accedere alla struttura dell'ingresso principale
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 – 8.1.2	<b>NO</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>NO</b>	Non sono presenti citofoni

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



3 SERVIZI IGIENICI				
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989	SI	(foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		NO	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
4 COLLEGAMENTI VERTICALI				
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	nv	I locali utilizzati dalle sedi associative si trovano al piano terra
5 PERCORSI INTERNI				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	NO	Sono presenti arredi nei corridoi che ne riducono la larghezza
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	

**Note:**

Edificio di due piani, i locali ad uso delle sedi associative sono collocati al piano terra, mentre al piano superiore sono presenti degli alloggi comunali.

**FOTO**

N. 2.1



N.2.5





GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità dei pressi dell'ingresso alla struttura
Sono presenti arredi nei corridoi che ne riducono la larghezza
L'edificio è privo di segnaletica per persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
La pavimentazione interna ed esterna alla struttura risulta in buono stato
Sono presenti servizi igienici con adeguate dimensioni per l'utilizzo anche da parte di persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li> <li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li> <li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li> <li>- pendenza trasversale 1%;</li> </ul>	€ 64,35 al mq





		<ul style="list-style-type: none"><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>II.01</b>	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	<b>€ 1.487,61</b>
<b>II.07</b>	Presenza di dislivello interno causato da gradini o da rampa con pendenza non conforme	Nuova realizzazione di rampa interna per il superamento del dislivello. La rampa dovrà avere una pendenza longitudinale tale da consentirne l'agevole superamento da parte di tutti (preferibilmente inferiore al 5%), e pendenza trasversale non superiore all'1%.	<b>€ 720,00 al mq</b>
<b>II.11</b>	Inadeguatezza di servizio igienico accessibile al piano	Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89, in particolare reistallando i singoli sanitari rispettando le distanze previste dalla normativa vigente.	<b>€ 2.108,58</b>
<b>II.14</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	<b>€ 101,13 al ml</b>
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>II.17</b>	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 26,13 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 8.202,21</b>



PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE DI INTERESSE COLLETTIVO		AIC.13
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Via S. Eurosia</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Centro raccolta rifiuti</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	Non sono presenti percorsi pedonali delimitati (foto)
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevo?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	NO	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	SI	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	SI	Non sono presenti dislivelli tra strada di accesso e ingresso alla struttura
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	nv	Non sono presenti citofoni
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996	SI	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2		
3.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	La struttura è composta da un piazzale privo di corridoi o percorsi delimitati
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>	
3.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>NO</b>	Non sono presenti porte all'interno della struttura
3.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>NO</b>	
3.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
3.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b> Piazzale all'aperto su un unico livello.				



FOTO	
N. 2.1	N.2.5
	
N. 3.1	
	

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità dei pressi dell'ingresso alla struttura
L'edificio è privo di segnaletica per persone non vedenti
Non sono presenti percorsi interni delimitati
La struttura non è collegata esternamente con percorsi pedonali delimitati
<b>PUNTI DI FORZA</b>
La pavimentazione interna ed esterna alla struttura risulta in buono stato

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

L'accesso alla struttura non presenta dislivelli

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
II.17	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 26,13 cad
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 396,75</b>



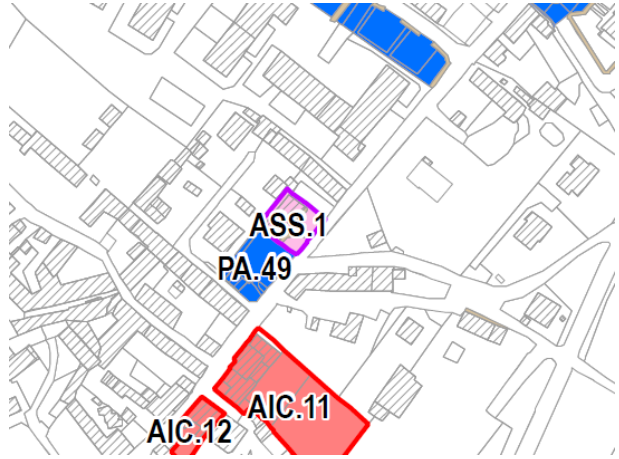

Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

# ASS.n

## SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE SOCIO-SANITARIE



PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE SOCIO-SANITARIE		ASS.1
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> via Giacomo Leopardi 39</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Farmacia di Corgeno – Azienda Speciale Servizi Sanitari</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	(foto)



2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	Dislivello inferiore ai 2,5 cm dovuto alla soglia della porta.  (foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>NO</b>	Il citofono si trova a un'altezza superiore ai 130 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	<b>SI</b>	All'interno degli ambulatori medici è presente un servizio igienico per persone

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024







	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15 DM n.236/1989		con disabilità. (foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		SI	
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	(foto)
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	SI	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?		SI	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)	DPR n.503/1996 Art. 7-15	NO	(foto)
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	La scala non è dotata di fasce antiscivolo e per non vedenti.
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti,		SI	

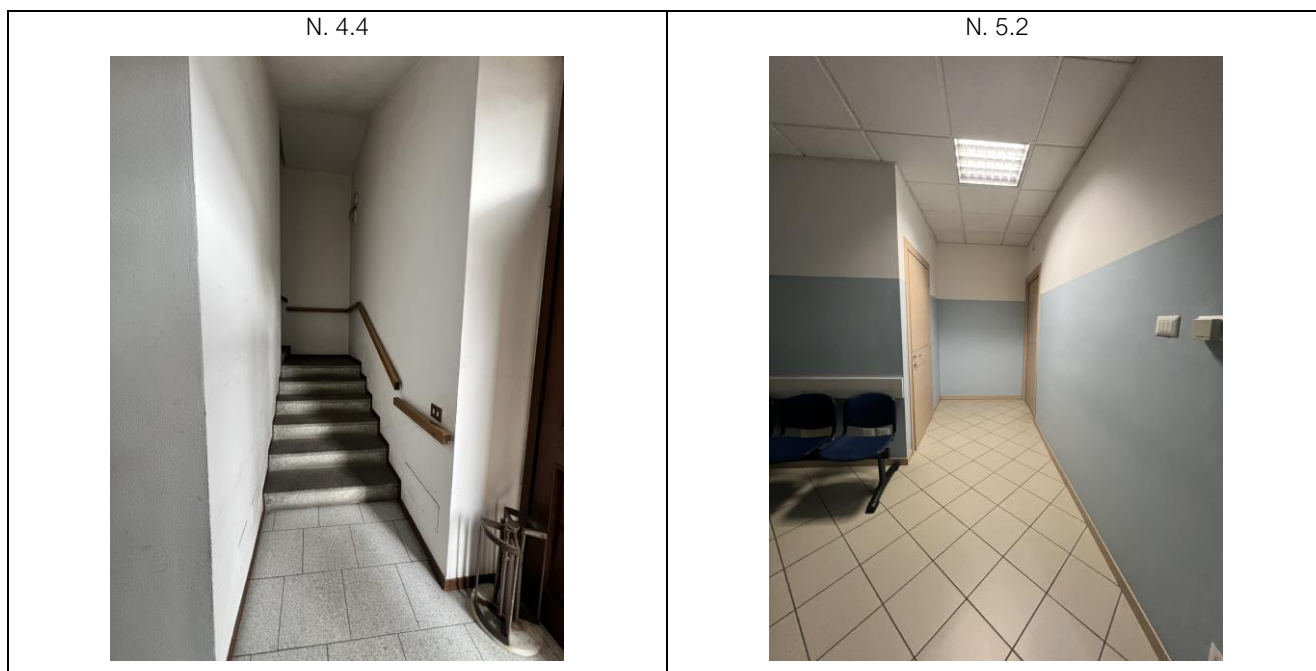




	interruttori visibili al buio, ecc.)			
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	(foto)
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b> Edificio su tre livelli, gli ambulatori medici si trovano al primo piano con vano scale comune.				



FOTO	
<p>N. 2.2</p> 	<p>N. 2.5</p> 
<p>N. 3.1</p> 	<p>N. 4.1</p> 



GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' ALTA
----------------------	---------------------

**CRITICITA'**

La scala è dotata di corrimano solo da un lato ed è priva di fasce antiscivolo  
La struttura non è dotata di segnaletica per non vedenti

**PUNTI DI FORZA**

La pavimentazione interna è in buono stato  
È presente una rampa che risolve il dislivello tra carreggiata e edificio  
I corridoi e i percorsi interni hanno una larghezza superiore ai 90 cm  
Sono presenti i servizi igienici per persone con disabilità  
L'edificio è dotato di sistemi per il raggiungimento dei vari livelli  
Sono presenti posti auto per persone con disabilità nei pressi dell'edificio

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata 110/120 cm).	€ 1.487,61
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.	€ 56,06 al ml
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	€ 8,00 al ml
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm	€ 101,13 al ml

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



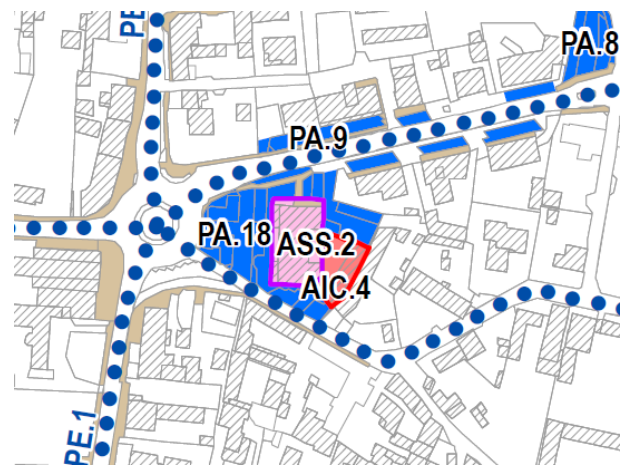

Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	all'orientamento delle persone non vedenti	trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	
<b>II.15</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per non vedenti per interni di segnalazione presenza rampa/scala	Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.	<b>€ 432,81 cad</b>
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>II.17</b>	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 26,13 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 5.401,74</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE SOCIO-SANITARIE** **ASS.2**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<p><b>Indirizzo:</b> piazza Giacomo Matteotti 24</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> Farmacia Comunale di Vergiate – ASST Vergiate Punto prelievi</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>NO</b>	E' presente un dislivello superiore ai 2.5 cm tra parcheggio e portico d'ingresso alla struttura oltre al dislivello dovuto alle soglie delle porte d'accesso ai vari servizi
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	





2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>NO</b>	
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>NO</b>	Dislivello superiore ai 2,5 cm dovuto alla soglia della porta.  (foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>NO</b>	I dislivelli presenti non sono stati risolti
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>NO</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>NO</b>	Il citofono si trova a un'altezza superiore ai 130 cm
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	<b>SI</b>	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15 DM n.236/1989		
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	Artt. 4.1.6 - 8.1.6	SI	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		SI	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		NO	
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	nv	I servizi si trovano al piano terra
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	(foto)
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	SI	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM	SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1		
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	

**Note:**

Edificio di due piani con servizi sociosanitari al piano terra, i quali sono: la farmacia, l'ASST e gli ambulatori medici.

**FOTO**

N. 2.5



N. 3.1





GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Il presente un dislivello non risolto all'altezza dell'ingresso dell'edificio
La struttura non è dotata di segnaletica per non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
La pavimentazione interna è in buono stato
I corridoi e i percorsi interni hanno una larghezza superiore ai 90 cm
Sono presenti porti auto per persone con disabilità nei pressi dell'edificio
Sono presenti servizi igienici per persone con disabilità all'interno dei servizi

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
IE.19	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza massima 5 cm	Eliminazione del dislivello attraverso l'installazione di un raccordo metallico per risolvere il dislivello tra il piano stradale e l'ingresso dell'edificio.	€ 275,00 cad
IE.24	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	€ 292,80 al ml
II.01	Assenza/inadeguatezza di sistema di chiamata esterno (citofono)	Installazione di campanello / citofono / videocitofono esterno accessibile dalla sedia a rotelle (altezza consigliata	€ 1.487,61

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		110/120 cm).	
<b>II.14</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	<b>€ 101,13 al ml</b>
<b>II.16</b>	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	<b>€ 3.290,00 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 5.480,33</b>





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

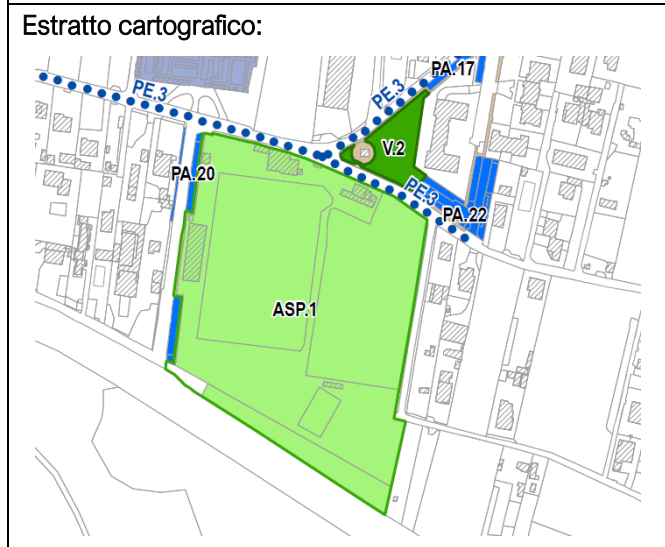
**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

# ASP.n

## SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE SPORTIVE



**PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE SPORTIVE** **ASP.1**



**Indirizzo:** Via Pasquée

**Descrizione struttura:** Campo sportivo "Landoni"

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	
2.3	La zona antistante e retrostante	DPR	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



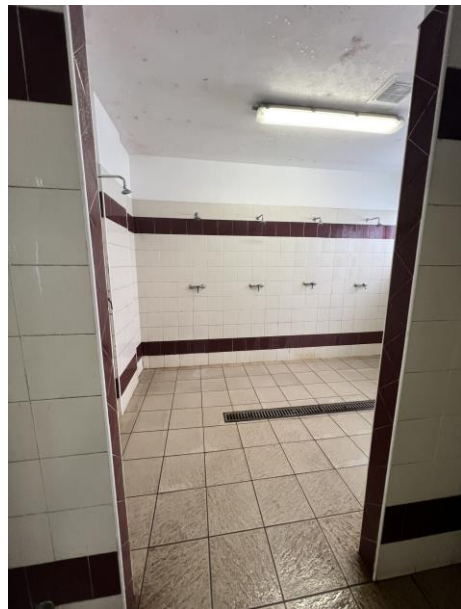



	l'area d'ingresso (o il cancello d'ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1		
2.4	La luce netta del cancello d'ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	(foto)
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che sono stati risolti (es. gradini, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>SI</b>	(foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>SI</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>SI</b>	



3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		SI	(foto)
<b>4</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
4.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antidrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione degli spogliatoi risulta in buono stato, mentre nell'area esterna la pavimentazione è realizzata in ghiaia. (foto)
4.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
4.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
4.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
4.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
<b>Note:</b> Campo sportivo con spalti coperti. Le scale di accesso agli spalti sono in cemento dotate di doppio corrimano				



FOTO	
<p>N. 2.4</p> 	<p>N. 3.1</p> 
<p>N.3.5</p> 	<p>N. 4.1</p> 

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' ALTA
----------------------	---------------------

CRITICITA'
Non è presente segnaletica per non vedenti
La pavimentazione dei percorsi interni è realizzata in ghiaia
La struttura non è dotata di sistemi per permettere il raggiungimento degli spalti a persone con disabilità

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





PUNTI DI FORZA
Nelle vicinanze dell'ingresso ci sono posti auto per persone con disabilità
Illuminazione sufficiente
Sono presenti servizi igienici e docce accessibili a persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	€ 101,13 al ml
II.16	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	€ 3.290,00 cad
II.17	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 26,13 cad
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 3.451,05</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE SPORTIVE** **ASP.2**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>
<p><b>Indirizzo:</b> Via Cusciano</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> Minigolf</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>NO</b>	Sono presenti dei dislivelli per accedere alla rampa d'ingresso.  (foto)
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15  DM	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024







		n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	La zona antistante e retrostante l'area d'ingresso (o il cancello d'ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	
2.4	La luce netta del cancello d'ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>NO</b>	(foto)
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che sono stati risolti (es. gradini, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>SI</b>	(foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>SI</b>	



3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		SI	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		nv	Non è necessaria per l'uso dell'edificio
<b>4</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
4.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione della parte interna ed esterna adibita a bar è in buono stato e praticabile per persone con disabilità, mentre l'area destinata alle buche del minigolf ha una pavimentazione a prato con percorsi realizzati in beola. (foto)
4.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	Esclusi i percorsi in beole all'interno dell'area adibita al minigolf
4.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
4.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
4.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
<b>Note:</b> La struttura è composta da un'area all'aperto per il minigolf e un edificio con all'interno il servizio bar.				





FOTO	
<p>N. 2.1</p> 	<p>N. 2.5</p> 
<p>N.3.1</p> 	<p>N. 4.1</p> 

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non è presente segnaletica per non vedenti
La pavimentazione dei percorsi all'intero dell'area minigolf non è accessibile
Sono presenti dei dislivelli per accedere alla struttura
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Nelle vicinanze dell'ingresso è presente un posto auto per persone con disabilità

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





Illuminazione sufficiente
Sono presenti servizi igienici per persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnesioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale.	€ 42,17 al mq
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	€ 101,13 al ml
II.16	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	€ 3.290,00 cad
II.17	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 26,13 cad
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 3.493,22</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE SPORTIVE** **ASP.3**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<p><b>Indirizzo:</b> Via Cavallotti</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> Bocciodromo</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevo?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	NO	Solo parte del parcheggio in prossimità dell'ingresso ha una pavimentazione in buono stato.
2.3	La zona antistante e retrostante l'area d'ingresso (o il cancello	DPR n.503/1996	SI	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	d'ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1		
2.4	La luce netta del cancello d'ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	(foto)
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>NO</b>	La soglia d'ingresso presenta un dislivello
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	La strada è priva di rampe
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che sono stati risolti (es. gradini, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>SI</b>	(foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>SI</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>SI</b>	
3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di			Non è necessaria per l'uso dell'edificio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		<b>nv</b>	
<b>4</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
4.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
4.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	(foto)
4.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>	
4.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	
4.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b> E' accessibile tutto il piano terra della struttura compresi i campi da gioco. È presente anche un soppalco che non è raggiungibile in quanto privo di sistemi di sollevamento per persone con disabilità.				



FOTO	
N. 2.3	N. 3.1
	
N. 2.4	
	

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

CRITICITA'
Non è presente segnaletica per non vedenti
Non è possibile raggiungere tutti i livelli della struttura per mancanza di sistemi di sollevamento
Sono presenti dei dislivelli per accedere alla struttura
Non è presente un posto auto dedicato a persone con disabilità

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





<b>PUNTI DI FORZA</b>
Tutto il piano terra dell'edificio è accessibile, compresi i campi da gioco
Illuminazione sufficiente
Sono presenti servizi igienici per persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
IE.19	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza massima 5 cm	Eliminazione del dislivello attraverso l'installazione di un raccordo metallico per risolvere il dislivello tra il piano stradale e l'ingresso dell'edificio.	€ 275,00 cad
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdruciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	€ 101,13 al ml
II.16	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	€ 3.290,00 cad
II.17	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 26,13 cad
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 4.096,67</b>



**ASP.4**

<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE SPORTIVE</b>	
<b>Estratto cartografico:</b>	<b>Foto:</b>
<b>Indirizzo:</b> Via Alessandro Volta	
<b>Descrizione struttura:</b> Palestra di Cimbri	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	(foto)
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	
2.3	La zona antistante e retrostante	DPR	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi | Data di emissione: aprile 2024



	l'area d'ingresso (o il cancello d'ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1		
2.4	La luce netta del cancello d'ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che sono stati risolti (es. gradini, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>NO</b>	I bagni per disabili non hanno le dimensioni adeguate  (foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>SI</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>SI</b>	



3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		NO	Le docce presentano un gradino d'accesso (foto)
<b>4</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
4.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
4.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
4.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
4.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
4.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
<b>Note:</b>				



FOTO		
N. 2.1	N. 3.5	N. 3.1

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

CRITICITA'
Non è presente segnaletica per non vedenti
Non è presente un posto auto dedicato a persone con disabilità
Non sono presenti servizi igienici per persone con disabilità aventi adeguate dimensioni
PUNTI DI FORZA
Illuminazione sufficiente
Sono presenti posti auto per persone con disabilità nelle vicinanze dell'edificio

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
II.11	Inadeguatezza di servizio igienico accessibile al piano	Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89. Il servizio igienico dovrà essere attrezzato con: lavabo, wc, specchio, maniglioni, corrimano, e accessori annessi. Per quanto concerne i singoli sanitari si precisa che è preferibile, in accordo con i principi dell'Universal Design, scegliere tra quelli di tipo standard senza, quindi, ricorrere a quelli di tipo 'dedicato'.	€ 8.699,12
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	€ 101,13 al ml
II.16	Assenza di segnaletica informativa e di	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della	€ 3.290,00 cad

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	orientamento su supporto (mappa tattile)	planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	
<b>II.17</b>	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 26,13 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 12.116,38</b>





<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE SPORTIVE</b>		<b>ASP.5</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Franzetti</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Torretta campo di gara canottaggio</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>NO</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15  DM	<b>NO</b>	L'edificio si trova in mezzo a un prato senza percorso pedonale d'accesso



		n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	La zona antistante e retrostante l'area d'ingresso (o il cancello d'ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	È presente una piattaforma complanare con l'ingresso della struttura ma si trova sopra una rampa di scale che non presenta sistemi per raggiungerne il livello (foto)
2.4	La luce netta del cancello d'ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>NO</b>	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che sono stati risolti (es. gradini, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	(foto)
<b>Note:</b> Prefabbricato di due piani				



FOTO	
N. 2.3	N. 2.7
	

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non è possibile raggiungere tutti i livelli della struttura per mancanza di sistemi di sollevamento
Sono presenti dei dislivelli per accedere alla struttura
Non è presente un posto auto dedicato a persone con disabilità
<b>PUNTI DI FORZA</b>
-

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li> <li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li> <li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li> <li>- pendenza trasversale 1%;</li> <li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di</li> </ul>	€ 50,78 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		calpestio; - finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.	
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o simili, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 421,40</b>





<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO E ATTREZZATURE SPORTIVE</b>	<b>ASP.6</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> Via Vigna 8	
<b>Descrizione struttura:</b> Centro sportivo Canottieri Corgeno	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>NO</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	
2.3	La zona antistante e retrostante	DPR	<b>SI</b>	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024







	l'area d'ingresso (o il cancello d'ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1		
2.4	La luce netta del cancello d'ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che sono stati risolti (es. gradini, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	<b>SI</b>	(foto)
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?		<b>SI</b>	
3.3.	I sanitari hanno dimensioni e distanze previsti dalla norma? (*)		<b>SI</b>	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate? (*)		<b>SI</b>	



3.5	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per le strutture in cui serve: impianti sportivi, alloggi, ecc.) (*)		SI	(foto)
<b>4</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
4.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
4.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
4.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
4.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
4.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
<b>Note:</b> Struttura su due piani, al piano terra è presente una palestra mentre al piano superiore una foresteria. In alcuni spazi sono presenti oggetti che intralciano e riducono il passaggio. Non sono presenti sistemi per il raggiungimento dei vari livelli da parte di persone con disabilità. Nella struttura sono presenti degli spalti non accessibili alle persone disabili.				



FOTO	
<p>N. 2.3</p> 	<p>N. 3.1</p> 
<p>N.3.5</p> 	<p>N. 4.1</p> 

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non è presente segnaletica per non vedenti
La struttura non è dotata di sistemi per permettere il raggiungimento degli spalti a persone con disabilità
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità nelle vicinanze
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Illuminazione sufficiente

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024




Sono presenti servizi igienici e docce accessibili a persone con disabilità
La finitura della pavimentazione interna ed esterna è in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
II.14	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per interni come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.	€ 101,13 al ml
II.16	Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto (mappa tattile)	Installazione di mappa tattile quale rappresentazione in rilievo della planimetria di un ambiente, con l'indicazione dei principali punti di riferimento utili agli utenti dell'edificio o dello spazio.	€ 3.290,00 cad
II.17	Assenza di segnalazione informativa e di orientamento	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 26,13 cad
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 4.154,57</b>





PEBA – SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE SPORTIVE		ASP.7
Estratto cartografico:	Foto:	
		
Indirizzo: Via Vigna		
Descrizione struttura: Area verde attrezzata per lo sport Corgeno		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
1	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
2	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	
2.3	La zona antistante e retrostante l'area d'ingresso (o il cancello	DPR n.503/1996	SI	

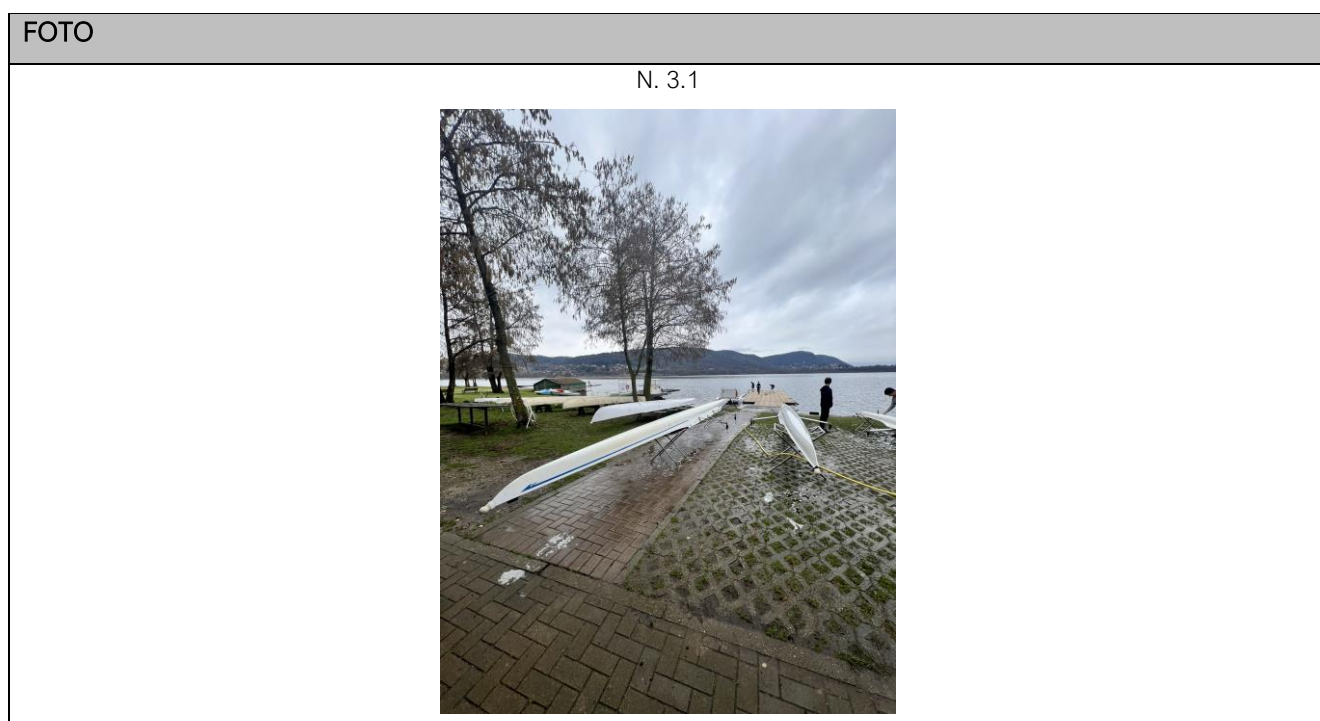
Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	d'ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1		
2.4	La luce netta del cancello d'ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	Non sono presenti cancelli e l'area non risulta recintata
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che sono stati risolti (es. gradini, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>4</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	(foto)
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non	DPR n.503/1996 Art.17  DM	<b>NO</b>	



	udenti)?	n.236/1989 Art. 4.3		
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>NO</b>	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b> Area esterna a prato con percorsi in autobloccanti che portano ai moli				



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non è presente segnaletica per non vedenti
Non sono presenti posti auto per persone disabili nelle vicinanze dell'area
Illuminazione insufficiente
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Pavimentazione in buono stato priva di dislivelli e con larghezza superiore ai 90 cm

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.27	Assenza di segnalazione tattilo-plantare per l'intercettazione di pubblici servizi	Intercettazione del pubblico servizio attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilo plantare sul marciapiede/percorso.	€ 119,17 al ml
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di	€ 119,17 al ml

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	vedenti	orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	
<b>IE.31</b>	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 247,52 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 485,86</b>



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

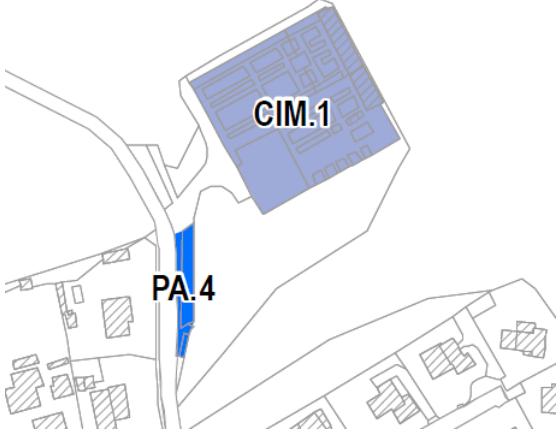
**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

# CIM.n

## SCHEDE RILIEVO ATTREZZATURE CIMITERIALI





PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE CIMITERIALI		CIM.1
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Sesto Calende</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Cimitero di Sesona</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e	DPR n.503/1996 Art.15	NO	Sono presenti buche all'ingresso del cimitero (foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	È presente una ripida salita che collega il parcheggio al cimitero, ma è possibile arrivare con la macchina al piano dell'ingresso  (foto)
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	Non sono presenti dislivelli all'ingresso
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>nv</b>	Non è presente un citofono all'ingresso

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



3 SERVIZI IGIENICI					
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	NO	Non sono stati rilevati servizi igienici.	
4 COLLEGAMENTI VERTICALI					
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO		
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO		
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI	(foto)	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		NO	(foto)	
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		SI		
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	I gradini non presentano fasce antiscivolo e per persone non vedenti	
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		NO	Le scale scendendo al piano interrato risultano buie	
5 PERCORSI INTERNI					
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolevole?		DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione è composta da ghiaia (foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>NO</b>	I percorsi interni essendo un edificio aperto solo nelle ore diurne non è dotato di illuminazione
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b> Cimitero su più livelli.				



FOTO

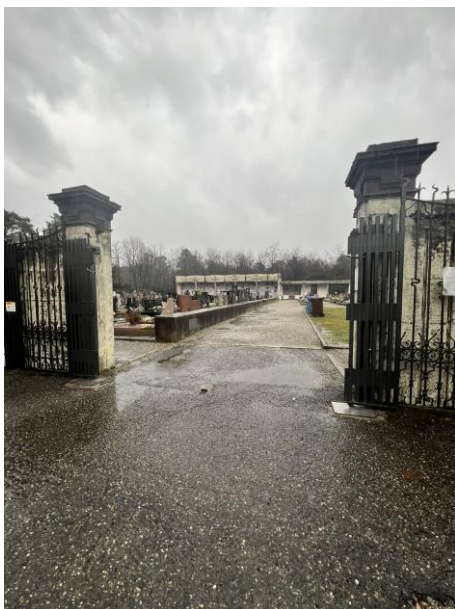
N. 2.2



N. 2.3



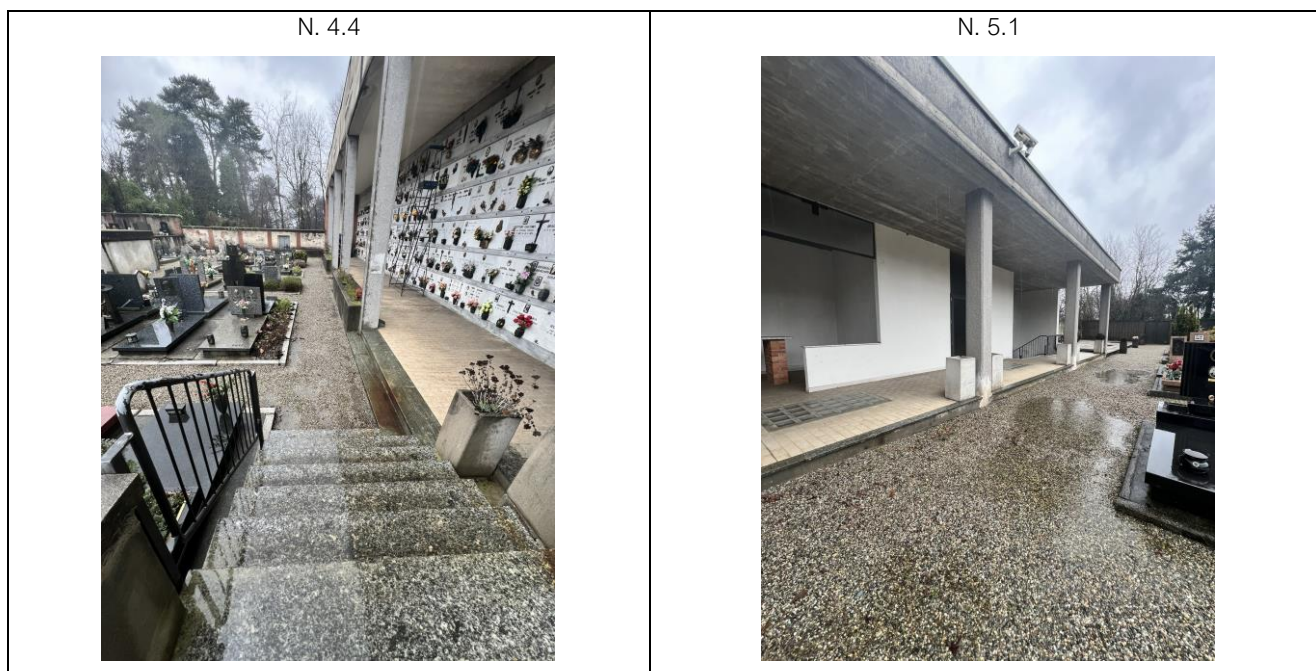
N. 2.5



N. 4.3







GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' SCARSA
----------------------	-----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
All'ingresso è presente una rampa con pendenza maggiore dell'8% e con buche
Le scale interne che portano ai vari livelli dell'edificio non sono dotate dei dispositivi utili alle persone con disabilità per il raggiungimento dei vari livelli
La pavimentazione interna essendo in ghiaia non permette un'adeguata fruizione del servizio dell'edificio
Non è presente un'illuminazione soddisfacente dei percorsi all'interno dell'edificio
La struttura non è dotata di segnaletica per persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È possibile raggiungere l'ingresso in macchina pur non essendoci un parcheggio dedicato a persone con disabilità
I corridoi interni hanno dimensioni maggiori di 90 cm
L'ingresso al servizio risulta complanare ed adeguato per l'accesso a persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq
IE.21	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/100 cm	Raccordo del percorso attraverso la installazione di una rampa amovibile con struttura metallica di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 8% (se possibile 5%) e di larghezza minima pari a cm 90.	€ 5.500,00 cad

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





IE.24	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	€ 292,80 al ml
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire corrimano su entrambi i lati della scala, visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti, e conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.	€ 56,06 al ml
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	€ 8,00 al ml
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 6.663,07</b>



PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE CIMITERIALI		CIM.2
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Di Vittorio - Via Uguaglianza</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Cimitero di Vergiate</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	Il parcheggio disabili verso Via DI Vittorio risulta privo di segnaletica orizzontale (PA.6)
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>NO</b>	Verso Via Di Vittorio è presente una rampa con pendenza superiore all'8% per raggiungere l'edificio dal parcheggio (foto)
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	(foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>nv</b>	Non sono presenti citofoni all'ingresso
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	<b>NO</b>	Non sono stati rilevati servizi igienici.

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6		
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>NO</b>	La struttura non è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>NO</b>	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	<b>SI</b>	
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		<b>SI</b>	(foto)
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		<b>SI</b>	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		<b>NO</b>	Le scale non sono dotate di fasce antiscivolo e per non vedenti
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		<b>NO</b>	Non sono presenti corpi illuminanti sulle scale
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>NO</b>	La pavimentazione è realizzata in ghiaia (foto)
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di	DPR n.503/1996	<b>SI</b>	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 – 8.1.9		
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	I corridoi esterni non sono dotati di illuminazione in quanto è un servizio aperto solo nelle ore diurne
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		NO	
<b>Note:</b> Struttura su più livelli con doppio ingresso				





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

FOTO

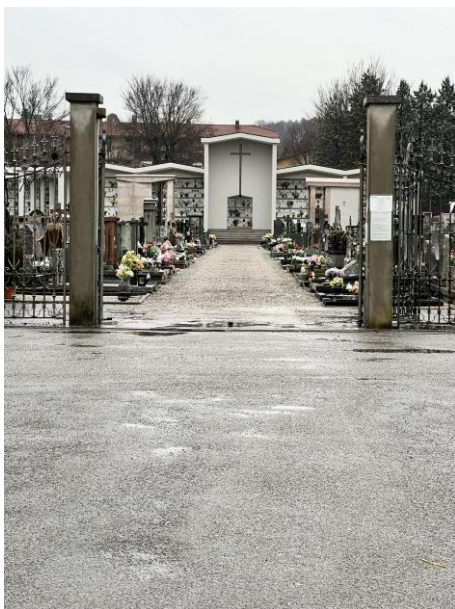
N. 2.3



N. 2.5



N. 2.5



N. 4.4





GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

**CRITICITA'**

- La rampa che porta all'ingresso di Via Di Vittorio ha una pendenza superiore all'8%
- La pavimentazione interna essendo in ghiaia crea difficoltà nella fruizione del servizio da parte di persone con disabilità
- Non sono presenti adeguati sistemi di raggiungimento dei vari livelli dell'edificio
- Il servizio è privo di segnaletica per non vedenti

**PUNTI DI FORZA**

- Sono presenti posti auto per persone con disabilità
- Gli accessi risultano complanari e privi di dislivelli

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq
IE.24	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	€ 292,80 al ml
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di	€ 119,17 al ml

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



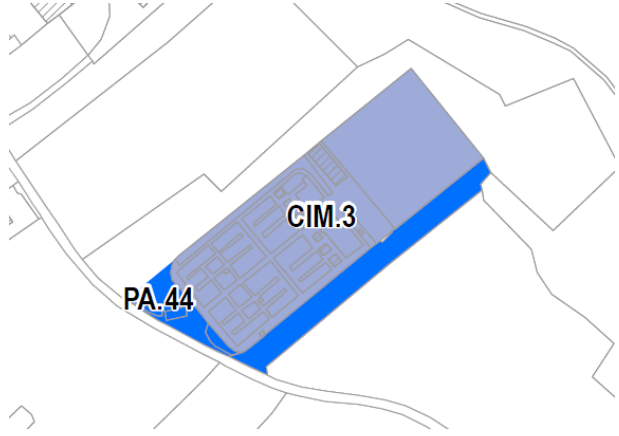

Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	
<b>IE.31</b>	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 247,52 cad</b>
<b>II.04</b>	Assenza di collegamento verticale accessibile tra i piani con sedia a rotelle (servoscala)	Installazione di servoscala su scale esistenti per il superamento del dislivello da parte di persone con ridotta o impedita capacità motoria.	<b>€ 10.977,70</b>
<b>II.08</b>	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	<b>€ 8,00 al ml</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 11.714,09</b>





PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE CIMITERIALI		CIM.3
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<b>Indirizzo:</b> Via Cuirone		
<b>Descrizione struttura:</b> Cimitero di Cuirone		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	Il posto auto per persone con disabilità risulta privo di segnaletica verticale
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	NO	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	NO	Non sono presenti percorsi pedonali esterni. All'esterno del cimitero sono presenti due parcheggi, uno più piccolo asfaltato davanti all'ingresso principale e uno sterrato più grande con un accesso secondario. (foto)



2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	(foto)
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	NO	L'ingresso non è complanare in quanto è presente un dislivello tra interno e piano strada che è stato risolto con una rampa
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	nv	Non sono presenti citofoni all'esterno dell'servizio
<b>3</b>	<b>SERVIZI IGIENICI</b>			
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili	DPR n.503/1996	NO	Non sono stati rilevati servizi igienici.

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6		
<b>4</b>	<b>COLLEGAMENTI VERTICALI</b>			
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	<b>nv</b>	La struttura essendo disposta su un unico livello non prevede collegamenti verticali
<b>5</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>NO</b>	La pavimentazione interna è prevalentemente in ghiaia, solo all'ingresso secondario è presente un percorso realizzato in autobloccanti (foto)
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>SI</b>	Essendo un servizio aperto esclusivamente nelle ore diurne non sono presenti corpi illuminanti. Sono presenti punti luce solo nelle aree coperte
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta		<b>NO</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



individuazione anche ai disabili sensoriali?

**Note:**

Il cimitero è disposto su un unico livello.

**FOTO**

N. 2.2



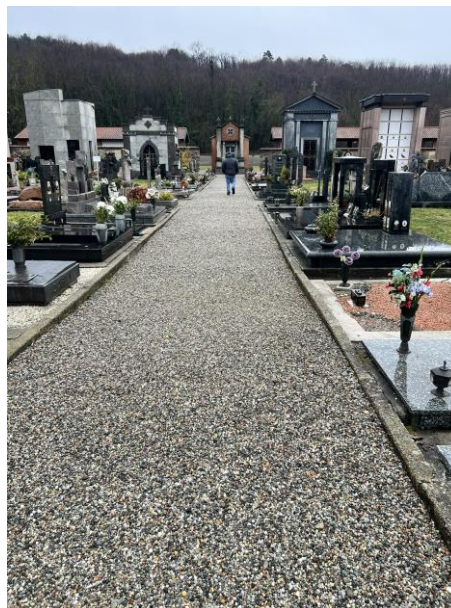
N. 2.3



N.2.3



N. 5.1





N. 5.1



GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
La pavimentazione interna è prevalentemente in ghiaia
Il servizio non presenta segnaletica per persone non vedenti
All'esterno non sono presenti percorsi pedonali che collegano i parcheggi agli ingressi
Il servizio non dispone dell'illuminazione dei corridoi interni
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È presente un posto auto per persone con disabilità
Dall'accesso secondario è possibile accedere a un percorso realizzato in autobloccanti

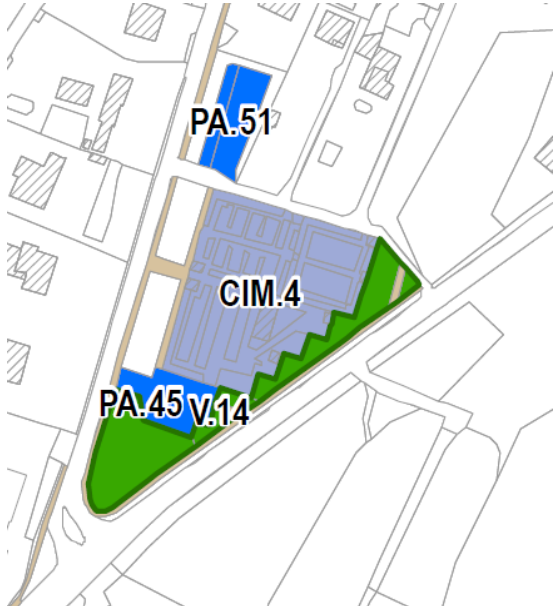

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale.	€ 42,17 al mq
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 442,65</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





**PEBA – SCHEDA RILIEVO ATTREZZATURE CIMITERIALI** **CIM.4**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<p><b>Indirizzo:</b> via Lombardia - via Fratelli Rosselli</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> Cimitero di Corgeno</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Art.10-16	<b>NO</b>	Non sono presenti posti auto per persone con disabilità nei pressi della struttura
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e	DPR n.503/1996 Art.15	<b>SI</b>	I percorsi pedonali esterni che portano ai parcheggi sono realizzati in autobloccanti

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	L'entrata principale e l'accesso al parcheggio PA.56 presentano delle rampe (foto)
2.4	Il percorso di accesso ha una larghezza minima di 90 cm lungo il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.5	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	Entrambi gli accessi alla struttura risultano complanari (foto)
2.6	L'ingresso all'edificio presenta eventuali dislivelli che sono stati risolti (ad es. con rampe di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
2.7	La luce netta della porta d'ingresso è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
2.8	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.9	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Art. 8.1.5	<b>nv</b>	Non è presente il citofono all'esterno della struttura

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





3 SERVIZI IGIENICI					
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con caratteristiche e dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.6 - 8.1.6	NO	Non sono stati rilevati servizi igienici.	
4 COLLEGAMENTI VERTICALI					
4.1	La struttura è dotata di adeguati sistemi per il raggiungimento dei vari livelli dell'edificio anche a persone con disabilità? (ascensore, piattaforma, servoscala, ecc.)	DPR n.503/1996 Art. 13-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	È presente una rampa che porta al livello superiore del cimitero che parte dell'ingresso secondario ma è realizzata con finitura in ghiaia  (foto)	
4.2	L'ascensore esistente possiede tutti i requisiti previsti dalla norma? (**)	DM n.236/1989 Artt. 4.1.12 - 8.1.12	NO	Non è presente l'ascensore all'interno dell'edificio	
4.3	La rampa del corpo scala ha larghezza minima 120 cm (80 cm se la scala non è ad uso pubblico o parte comune)?	DPR n.503/1996 Art. 7-15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.10 - 8.1.10	SI		
4.4	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati? È posto ad un'altezza di 90-100 cm? È dotato di doppio corrimano a 75 cm da terra (edifici con prevalenza bambini)		SI		
4.5	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100 cm, non attraversabile da una sfera di diametro 10 cm)		NO	Il corrimano non presenta delle barre che impediscano il passaggio a una sfera di 10 cm di diametro  (foto)	
4.6	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi alla norma? (pedata min. 30 cm; 2H+P = 62-64 cm; fasce antiscivolo; fasce per non vedenti 30 cm da inizio a fine rampa)		NO	I gradini risultano in pessimo stato con superficie disassata e con mancanze, privi di fasce antiscivolo e per non vedenti  (foto)	
4.7	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, ecc.)		NO		
5 PERCORSI INTERNI					
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antiscivolevole?		DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione all'interno del cimitero è in ghiaia ed eccezione delle aree coperte che sono realizzate in piastrelle

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	
5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	<b>NO</b>	
5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
5.5	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>NO</b>	La struttura non è dotata di illuminazione ma è aperta al pubblico solo nelle ore diurne
5.6	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
5.7	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b> Cimitero disposto su più livelli.				



FOTO	
<p>N. 2.3</p> 	<p>N. 2.5</p> 
<p>N. 2.5</p> 	<p>N. 4.1</p> 





GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità nelle vicinanze
I percorsi interni alla struttura hanno una pavimentazione in ghiaia
Le scale non risultano a norma, con finitura in pessimo stato
Non sono presenti sistemi adeguati al raggiungimento dei diversi livelli dell'edificio da parte di persone con disabilità
La struttura non è dotata di segnaletica per persone non vedenti
I percorsi interni al servizio non risultano adeguatamente illuminati
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Gli accessi risultano avere una pavimentazione complanare tra interno ed esterno
I percorsi che collegano i parcheggi sono in buono stato e privi di barriere architettoniche (sono presenti delle scale che possono essere evitate per il raggiungimento della struttura)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato)	€ 33,79 al mq
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la	€ 370,62

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	verticale	tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	
II.08	Assenza o inadeguatezza degli elementi a corredo della scala di collegamento	Inserire/sostituire parapetto su un lato della scala e su ballatoi, terrazze e simili. Il parapetto deve essere costituito da profilati normali tondi, oppure quadri, piatti, angolari a disegno semplice. Devono avere un'altezza minima di 100-110 cm.	<b>€ 9,76 al kg</b>
		Inserire strisce antiscivolo per pavimentazioni e gradini interni autoadesivi ad attacco rapido, poste ad una distanza minima di 3 cm dal bordo del gradino.	<b>€ 8,00 al ml</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 788,86</b>





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PA.n

# SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.1**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** Via Golasecca angolo Via Mairate

**Descrizione struttura:** parcheggio a livello strada con pavimentazione in autobloccanti

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdruciolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>NO</b>	La pavimentazione è realizzata con autobloccanti a griglia. Nelle aperture della pavimentazione si creano dei veri e propri buchi/dislivelli che rendono faticoso il movimento  (foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>NO</b>	



3 ATTRAVERSAMENTI				
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				



GIUDIZIO COMPLESSIVO ACCESSIBILITA' SCARSA

CRITICITA'
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
La tipologia di pavimentazione utilizzata nel parcheggio, che a una superficie dissestata, rende poco fruibile il parcheggio da parte di persone con disabilità
L'illuminazione del parcheggio è insufficiente
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



**PUNTI DI FORZA**

Il parcheggio risulta complanare al livello della strada

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato).	€ 33,79 al mq
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	€ 64,35 al mq
IE.07	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebra)	Esecuzione di nuove zebraature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	€ 6,52 al mq
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.105,84</b>





<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.2</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 	<b>Foto:</b> 
<b>Indirizzo:</b> Via Treves	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio all'aperto in autobloccanti	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	(foto)
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	L'accesso al parcheggio avviene tramite una rampa con pendenza superiore all'8%
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.1	N. 2.8

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

CRITICITA'
La rampa ha una pendenza superiore all'8%
L'illuminazione del parcheggio è insufficiente
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
PUNTI DI FORZA
È presente un posto auto per persone con disabilità
Pavimentazione in ottimo stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;	€ 64,35 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		<ul style="list-style-type: none"><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	
<b>IE.07</b>	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebra)	Esecuzione di nuove zebraature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	<b>€ 6,52 al mq</b>
<b>IE.24</b>	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	<b>€ 292,80 al ml</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 994,23</b>



PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO		PA.3
Estratto cartografico:	Foto:	
Indirizzo: Via Garzonera		
Descrizione struttura: parcheggio asfaltato a livello strada		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	





2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	Sono presenti alcune buche oltre ad esserci un dislivello tra l'asfalto della carreggiata e quello del parcheggio (foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 2.8	
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Sono presenti alcune buche nella pavimentazione
L'illuminazione del parcheggio è assente
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi	€ 33,79 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024




Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	della pavimentazione	(a raso o in rilevato).	
<b>IE.07</b>	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebrate)	Esecuzione di nuove zebreature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	<b>€ 6,52 al mq</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.041,49</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>		<b>PA.4</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 	<b>Foto:</b> 	
<b>Indirizzo:</b> Via Sesto Calende		
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada asfaltato		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	(foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	

**Note:**

La segnaletica orizzontale che identifica i posti auto non è più visibile

**FOTO**

N. 2.8



**GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**ACCESSIBILITA' MEDIA**

**CRITICITA'**

Non sono presenti posti auto per persone con disabilità

L'illuminazione del parcheggio è assente

Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna

**PUNTI DI FORZA**

Il parcheggio risulta complanare al livello della strada

La pavimentazione è in buono stato



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.001,18</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>		<b>PA.5</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 		<b>Foto:</b> 
<b>Indirizzo:</b> Via Piave		
<b>Descrizione struttura:</b> posti auto che costeggiano la strada		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	Sono presenti due posti auto per persone con disabilità (foto)
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	È presente solo un percorso pedonale complanare alla carreggiata evidenziato solo con segnaletica orizzontale dal lato della strada opposto a quello del parcheggio (foto)



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	Segnaletica orizzontale sbiadita (foto)



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.1	N. 2.1
N. 3.1	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

<b>CRITICITA'</b>
L'illuminazione del parcheggio è assente
Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna al parcheggio
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione è in buono stato
Sono presenti posti auto per persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.07	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebraate)	Esecuzione di nuove zebraature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	€ 6,52 al mq
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 637,08</b>



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>		<b>PA.6</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Giuseppe di Vittorio</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> parcheggio all'aperto con pavimentazione in autobloccanti</p>		

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità, la larghezza è inferiore a 3,20 m
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>NO</b>	Non è presente la segnaletica orizzontale (foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	<b>NO</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	

**Note:**

**FOTO**

N. 1.2



**GIUDIZIO COMPLESSIVO** **ACCESSIBILITA' MEDIA**

**CRITICITA'**

- Il posto auto per persone disabili non è dotato di segnaletica orizzontale ha larghezza inferiore ai 320 cm
- L'illuminazione del parcheggio è assente
- Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna

**PUNTI DI FORZA**

- Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
- È presente un posto auto per persone con disabilità
- La pavimentazione è in buono stato



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)



**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	€ 64,35 al mq
IE.05	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebraure di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	€ 2.090,74
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 3.156,27</b>





**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.7**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
--	--

**Indirizzo:** Via Don Enrico Locatelli

**Descrizione struttura:** parcheggio a livello strada, recintato con finitura della pavimentazione in autobloccanti

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	(foto)



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 2.8	N. 3.1

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
Illuminazione del parcheggio sufficiente
Pavimentazione in ottimo stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;	€ 64,35 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		<ul style="list-style-type: none"><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	
<b>IE.07</b>	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebrate)	Esecuzione di nuove zebraure atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	<b>€ 6,52 al mq</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 441,49</b>



PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO		PA.8
<b>Estratto cartografico:</b>	<b>Foto:</b>	
		
<b>Indirizzo:</b> Via Canavèe angolo Via Giuseppe di Vittorio		
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio asfaltato complanare alla carreggiata		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	È presente un posto auto per persone con disabilità (foto)
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	SI	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	SI	È presente un percorso pedonale che costeggia il parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione è realizzata con autobloccanti a griglia. Nelle aperture della pavimentazione si creano dei veri e propri buchi/dislivelli che rendono faticoso il movimento
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai	DM n.236/1989	NO	Non sono presenti attraversamenti

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)	Art. 4.2.1		pedonali nei pressi del parcheggio
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	

Note:

### FOTO

N. 1.1



GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
L'illuminazione del parcheggio è assente
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
È presente un posto auto per persone con disabilità
Pavimentazione del parcheggio in ottimo stato



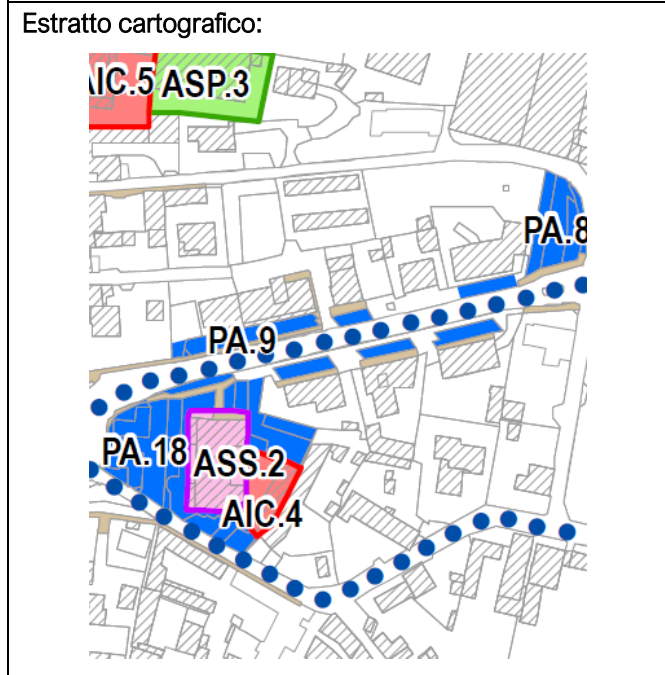
Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato).	€ 33,79 al mq
IE.05	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebrature di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	€ 2.090,74
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.755,09</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.9**



**Indirizzo:** Via Giuseppe Di Vittorio

**Descrizione struttura:** posti auto che costeggiano la strada in entrambe le direzioni

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	Sono presenti 3 posti auto per persone con disabilità (foto)
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	SI	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	SI	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	SI	Sono presenti tratti con cordolo e paletti a delimitazione del percorso pedonale
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	
<b>Note:</b>				

**FOTO**



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' ALTA</b>
-----------------------------	----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
-
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
Sono presenti posti auto per persone con disabilità
Pavimentazione in buono stato
Illuminazione area parcheggio sufficiente
Sono presenti percorsi pedonali lungo tutta l'area parcheggio, questi risultano in buono stato e con larghezza uguale o superiore a 90 cm



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.05	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebraure di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	€ 2.090,74
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.721,30</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.10**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>
<p><b>Indirizzo:</b> Via Piave</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> parcheggio complanare alla careggiata che costeggia la strada</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	Sono presenti 2 posti auto per persone con disabilità (foto)
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	In uno dei due parcheggi risulta privo di segnaletica orizzontale
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina nello spiazzo carrabile o sul marciapiede che costeggia tutto il parcheggio
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	Delimitato solo da segnaletica orizzontale
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	(foto)



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.1	N. 3.1
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' ALTA</b>
-----------------------------	----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
Sono presenti posti auto per persone con disabilità
È presente un marciapiede che costeggia tutto il parcheggio
Illuminazione del parcheggio sufficiente

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli.	<b>€ 370,62</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 370,62</b>



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>		<b>PA.11</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<b>Indirizzo:</b> Via delle Rane		
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio asfaltato complanare alla carreggiata		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>NO</b>	Il parcheggio non è dotato di segnaletica verticale, mentre la segnaletica orizzontale risulta poco visibile (foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	<b>SI</b>	È presente un percorso pedonale che costeggia il parcheggio (foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione risulta dissestata
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio.

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	

**Note:**

**FOTO**



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
La segnaletica del posto auto per persone con disabilità non è conforme alla normativa
La pavimentazione risulta in pessimo stato
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
È presente un posto auto per persone con disabilità
È presente un marciapiede che costeggia tutto il parcheggio
Illuminazione del parcheggio sufficiente



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq
IE.07	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebraate)	Esecuzione di nuove zebraature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	€ 6,52 al mq
IE.15	Presenza di restringimento del marciapiede	Adeguamento tramite realizzazione di marciapiedi in rilevato e rampe di raccordo al percorso esistente, con pendenza 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 100 cm. In alternativa realizzazione di abbassamento della quota marciapiede a quota strada e realizzazione di rampe di raccordo con pendenza massima 8% in posizione laterale al passo carraio.	€ 226,71 al mq
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 672,75</b>





**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.12**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>
--------------------------------------	---------------------

**Indirizzo:** Via Cusciano

**Descrizione struttura:** parcheggio in autobloccanti con accesso a livello strada, più posti auto che costeggiano la strada

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	Sono presenti due posti auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	(foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	

**Note:**

La strada che porta al parcheggio presenta dei dissesti nella pavimentazione

**FOTO**

N. 1.2



N. 2.8



**Note**



Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che identificano la viabilità del parcheggio
Gli attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio non sono opportunamente segnalati alle persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
Sono presenti posti auto per persone con disabilità
Illuminazione del parcheggio sufficiente

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	€ 64,35 al mq
IE.05	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebraure di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	€ 2.090,74
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.155,09</b>





**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.13**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>
--------------------------------------	---------------------

**Indirizzo:** Via Stoppani

**Descrizione struttura:** posti auto che costeggiano la strada

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>NO</b>	I parcheggi si trovano in linea a lato della strada che risulta avere una pendenza superiore all'8%
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	(foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	(foto)

**Note:**

**FOTO**



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che identificano la viabilità del parcheggio
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Il parcheggio ha una pendenza superiore all'8%
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
Illuminazione del parcheggio sufficiente

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche:	€ 64,35 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	percorso/pavimentazione accessibile	<ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	
<b>IE.05</b>	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebraure di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	<b>€ 2.090,74</b>
<b>IE.24</b>	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	<b>€ 292,80 al ml</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.818,51</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>		<b>PA.14</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 	<b>Foto:</b> 	
<b>Indirizzo:</b> Via Stoppani		
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio della Scuola dell'infanzia "Gianni Rodari", attualmente in fase di ristrutturazione		

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>NON RILEVABILE</b>
-----------------------------	-----------------------

Ai fini del superamento delle barriere architettoniche e dell'effettiva accessibilità dell'area, si raccomanda in sede di progettazione e di esecuzione dei lavori le seguenti indicazioni di progetto:

### 1. PARCHEGGI

- 1.1 L'inserimento di posti auto riservati per persone con disabilità (min. 1 ogni 50; dimensioni 3,20x6,00 m), con adeguata segnaletica orizzontale e verticale conforme alla normativa vigente.
- 1.2 Il parcheggio deve risultare complanare ai percorsi di collegamento, o comunque alle aree di manovra adiacenti, con la risoluzione di eventuali dislivelli mediante raccordi.

### 2. SPAZI E PERCORSI

- 2.1 Il parcheggio deve essere ben indentificato, attraverso l'inserimento di percorsi di collegamento o di spazi di manovra per i pedoni ed i disabili.
- 2.2 Il percorso pedonale conterminale deve avere una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto.
- 2.3 Il percorso pedonale o lo spazio di manovra deve essere dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina.
- 2.4 L'arredo urbano deve essere posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm.
- 2.5 Qualora presenti, i dislivelli lungo il percorso devono essere dotati di rampe a pendenza longitudinale ottimale del 5%, e trasversale dell'1%.
- 2.6 Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata, quest'ultimo deve essere opportunamente delimitato con paletti / archetti / segnaletica orizzontale.
- 2.7 La superficie della pavimentazione deve risultare in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole.
- 2.8 Il percorso deve essere privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm.

### 3. ATTRAVERSAMENTI

- 3.1 Nella necessità di inserire degli attraversamenti pedonali, questi devono essere opportunamente segnalati anche ai non vedenti, mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili.

*Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi /* Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

- 3.2 Qualora fossero presenti o se ne ravvisasse la necessità, i semafori devono essere dotati di segnalazione acustica.
- 3.3 L'illuminazione pubblica che serve il parcheggio deve risultare sufficiente, al fine di una buona visibilità e di un buon presidio.





<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.15</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> Via Stoppani	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio asfaltato complanare alla strada, accesso da via con inclinazione superiore all'8%	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	L'accesso al parcheggio avviene tramite una strada con pendenza superiore all'8% (foto)
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che identificano la viabilità del parcheggio
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Accesso da strada con pendenza superiore all'8%
Illuminazione del parcheggio insufficiente
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li> <li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di</li> </ul>	€ 64,35 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m); <ul style="list-style-type: none"><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	
<b>IE.24</b>	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	<b>€ 292,80 al ml</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.358,33</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.16**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>
--------------------------------------	---------------------

**Indirizzo:** Via Stoppani

**Descrizione struttura:** parcheggio asfaltato complanare alla strada

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	

**Note:**

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

**CRITICITA'**

- Non sono presenti percorsi pedonali che identificano la viabilità del parcheggio
- Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
- Illuminazione del parcheggio assente

**PUNTI DI FORZA**

- Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
- La pavimentazione risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
<b>IE.04</b>	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li> <li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li> <li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li> <li>- pendenza trasversale 1%;</li> <li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li> <li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li> </ul>	<b>€ 64,35 al mq</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdruciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>



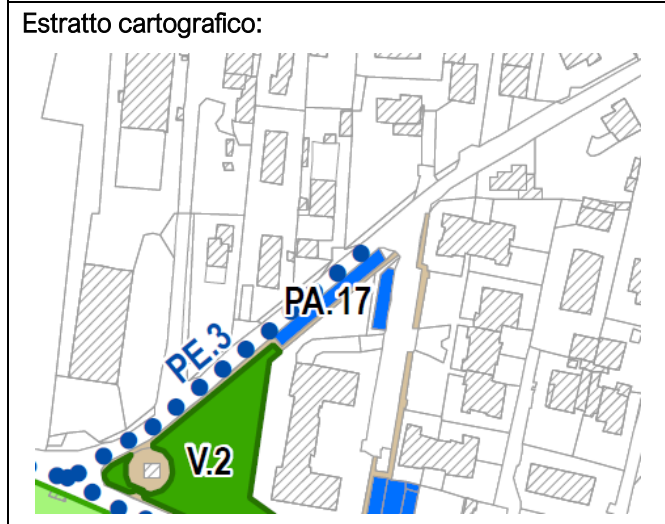
Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.0,65,53</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.17**



**Indirizzo:** Via Uguaglianza

**Descrizione struttura:** posti auto complanari alla carreggiata disposti lungo la strada

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	È presente un posto auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	Il parcheggio è privo di segnaletica verticale (foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	Un lato del parcheggio è servito da un marciapiede che lo costeggia, mentre l'altro lato del parcheggio non è dotato di percorso pedonale (foto)



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile. Il marciapiede non ha larghezze di 140 cm
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	La pavimentazione del marciapiede è in pessimo stato
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio





	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.2	N. 2.1
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
La pavimentazione del percorso pedonale è in pessimo stato
Illuminazione parcheggio insufficiente
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
È presente un posto auto per persone con disabilità
I dislivelli presenti sono stati risolti con delle rampe

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.07	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebraate)	Esecuzione di nuove zebraature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in	€ 6,52 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 637,08</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.18</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> Via Uguaglianza – via Giuseppe Di Vittorio	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio con finitura della pavimentazione in autobloccanti	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	Sono presenti 2 posti auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	(foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	(foto)



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile. Il marciapiede non ha larghezze di 140 cm
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	Altri invece presentano segnaletica orizzontale poco visibile





	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.2	N. 2.1
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Illuminazione parcheggio insufficiente
Non sono presenti percorsi che gestiscono la viabilità del parcheggio
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
È presente un posto auto per persone con disabilità
Alcuni attraversamenti pedonali sono dotati di cambio di pavimentazione e quota

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 630,56</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.19**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<p><b>Indirizzo:</b> Via Roma</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> Parcheggio complanare alla carreggiata con pavimentazione in autobloccanti</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>NO</b>	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>NO</b>	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	Percorso posto tra i posti auto e la carreggiata (foto)



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

<b>FOTO</b>
N. 2.1


<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone disabili
Illuminazione parcheggio assente
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
È presente una sorta di percorso pedonale che disciplina la viabilità del parcheggio
La pavimentazione risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.07	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebra)	Esecuzione di nuove zebraure atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	€ 6,52 al mq
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico	€ 370,62



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.007,70</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.20**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** Via Pasquée

**Descrizione struttura:** posti auto disposti lungo la carreggiata a servizio del campo sportivo

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	Sono presenti 5 posti auto per persone con disabilità (foto)
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	<b>SI</b>	È presente un marciapiede che costeggia un lato della via (foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	

**Note:**

**FOTO**



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' ALTA</b>
-----------------------------	----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Gli attraversamenti pedonali non sono segnalati anche alle persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
Sono presenti posti auto per persone con disabilità
È presente un marciapiede solo su un lato della carreggiata, che disciplina la viabilità del parcheggio
La pavimentazione risulta in buono stato
Illuminazione del parcheggio sufficiente



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.05	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebraure di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	€ 2.090,74
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.090,74</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.21**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** via Roma

**Descrizione struttura:** parcheggio all'aperto asfaltato a servizio della stazione ferroviaria

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	Sono presenti 2 parcheggi per persone con disabilità all'ingresso del parcheggio.
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	Uno dei due parcheggi risulta avere la segnaletica orizzontale poco visibile (foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM	<b>NO</b>	Non sono presenti percorsi pedonali all'interno del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>NO</b>	È presente solo un dislivello della strada che porta al parcheggio e risulta superiore all'8%
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>SI</b>	È presente un percorso pedonale che arriva solo all'edificio della stazione con larghezza di 90 cm, ma non è a servizio di tutto il parcheggio
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiole? (foto)	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>NO</b>	La pavimentazione presenta dei dissesti in alcuni punti (foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

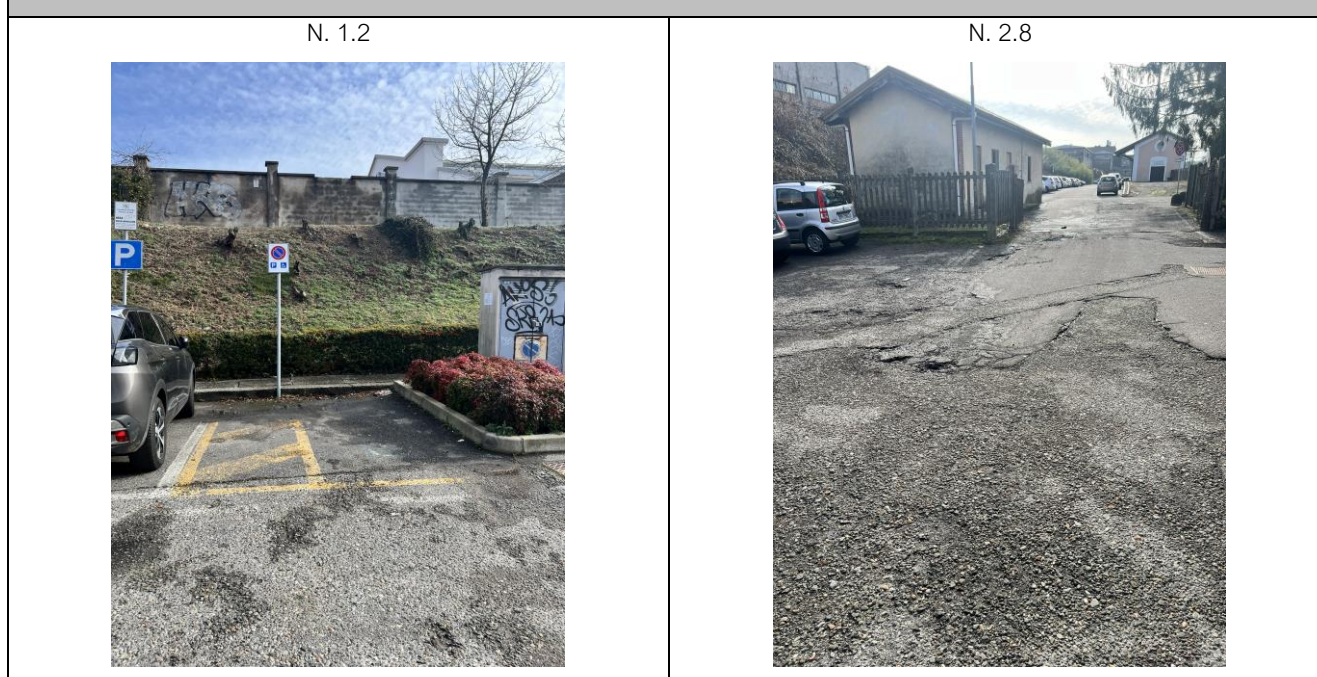




	pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	

**Note:**

**FOTO**



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
La pavimentazione è in pessimo stato
Pendenza della strada di accesso al parcheggio superiore all'8%
Non è presente un percorso pedonale che gestisce la viabilità interna al parcheggio
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Sono presenti posti auto per persone con disabilità
Illuminazione del parcheggio sufficiente



PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	€ 64,35 al mq
IE.05	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebraure di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	€ 2.090,74
IE.11	Presenza di ostacolo a restringimento del percorso	Rimuovere o collocare diversamente l'oggetto che costituisce intralcio al transito.	€ 32,81 all'ora
IE.24	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	€ 292,80 al ml
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 3.180,16</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.22**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>
--------------------------------------	---------------------

**Indirizzo:** Via Sant'Eurosia

**Descrizione struttura:** Parcheggio con pavimentazione autobloccanti

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	NO	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione è realizzata in autobloccanti a griglia che risultano ricoperti dall'erba
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	Dislivello tra carreggiata (parte asfaltata del parcheggio) e l'area dei posti auto con pavimentazione in autobloccanti (foto)
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	





	terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2.	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	
<b>Note:</b>				



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone disabili
Illuminazione del parcheggio assente
Dislivello tra carreggiata e area con i posti auto
Non sono presenti percorsi interni al parcheggio che disciplinano la viabilità
Pavimentazione in pessimo stato
<b>PUNTI DI FORZA</b>
-

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconnessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite	€ 68,90 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	esistente	rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	
<b>IE.04</b>	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	<b>€ 64,35 al mq</b>
<b>IE.07</b>	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebrate)	Esecuzione di nuove zebraature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	<b>€ 6,52 al mq</b>
<b>IE.18</b>	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattile plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	<b>€ 117,07 al mq</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.258,02</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.23**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** Via Torretta angolo Via Donda

**Descrizione struttura:** Parcheggio complanare alla carreggiata con pavimentazione in asfalto

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	

**Note:**

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone disabili
Illuminazione del parcheggio assente
Non sono presenti percorsi interni al parcheggio che disciplinano la viabilità
<b>PUNTI DI FORZA</b>
La pavimentazione risulta in ottimo stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.001,18</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.24**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>
--------------------------------------	---------------------

**Indirizzo:** Via Cavallotti

**Descrizione struttura:** Parcheggio con pavimentazione in autobloccanti

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità (foto)
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	





2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Illuminazione parcheggio assente
Non sono presenti percorsi interni al parcheggio che disciplinano la viabilità
Non sono presenti percorsi all'interno del parcheggio che ne identifichino la viabilità
<b>PUNTI DI FORZA</b>
La pavimentazione risulta in ottimo stato
È presente un posto auto per persone disabili

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.07	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebraate)	Esecuzione di nuove zebraature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in	€ 6,52 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 637,08</b>



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	PA.25
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> Via Corgeno	
<b>Descrizione struttura:</b> Parcheggio asfaltato complanare alla carreggiata	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>NO</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità ma ha dimensioni più piccole di quelle imposte dalla normativa (foto)
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È presente un marciapiede che costeggia l'intero parcheggio (foto)



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Gli attraversamenti pedonali limitrofi al parcheggio risultano tutti con una segnaletica orizzontale poco visibile





	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.1	N. 2.1

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Illuminazione del parcheggio assente
Gli attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio presentano una segnaletica orizzontale poco visibile
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È presente un posto auto per persone con disabilità
È presente un percorso pedonale che circonda il parcheggio
La pavimentazione è in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.07	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebrate)	Esecuzione di nuove zebraature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in	€ 6,52 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdruciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.007,70</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.26**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>
--------------------------------------	---------------------

**Indirizzo:** Via Stoppani angolo Via Peschiera

**Descrizione struttura:** Parcheggio asfaltato complanare alla carreggiata

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>NO</b>	La segnaletica orizzontale risulta poco visibile (foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	<b>NO</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024

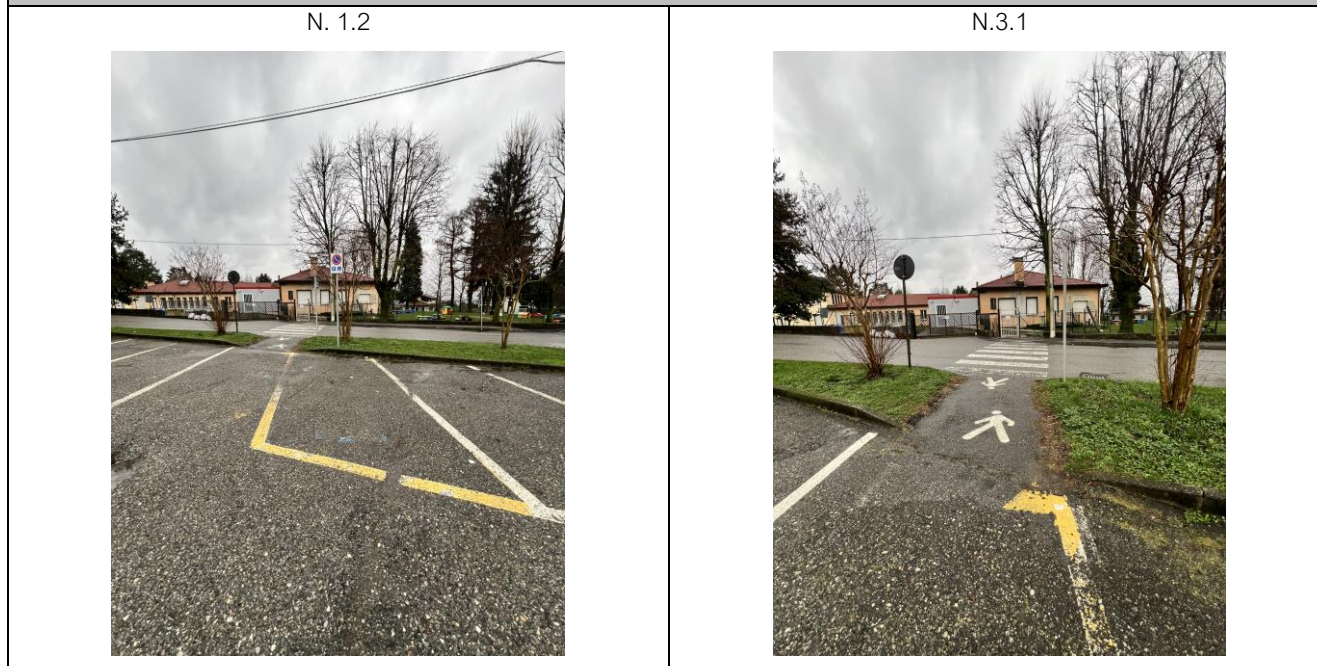




	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	

**Note:**

**FOTO**



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Illuminazione del parcheggio scarsa
Non sono presenti percorsi interni al parcheggio che disciplinano la viabilità
La segnaletica orizzontale del posto auto per persone disabili risulta poco visibile
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È presente un posto auto per persone con disabilità
La pavimentazione risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche:	€ 64,35 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	percorso/pavimentazione accessibile	<ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	
<b>IE.07</b>	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebrate)	Esecuzione di nuove zebraature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	<b>€ 6,52 al mq</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.072,05</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.27**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<p><b>Indirizzo:</b> via Sempione</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> parcheggio all'aperto asfaltato per attività commerciale</p>	

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	Sono presenti 6 parcheggi per persone con disabilità all' ingresso del parcheggio. (foto)
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	SI	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	Dislivello all'ingresso del parcheggio superiore all'8%
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	.
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	Presenta dissesti in alcuni punti
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	(foto)



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.1	N. 3.1
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
La pavimentazione presenta dei dissesti in qualche punto
Gli attraversamenti pedonali non sono segnalati in modo opportuno alle persone non vedenti
Ingresso con pendenza superiore all'8%
Non è presente un percorso pedonale che gestisce la viabilità interna al parcheggio
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Sono presenti posti auto per persone con disabilità
Illuminazione del parcheggio sufficiente

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio	€ 68,90 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	
<b>IE.04</b>	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	<b>€ 64,35 al mq</b>
<b>IE.20</b>	Presenza di porzione di percorso/marciapiede con pendenza eccessiva	Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con pendenza longitudinale tale da consentirne l'agevole superamento da parte di tutti (preferibilmente con pendenza 5%, non superiore all'8%), e pendenza trasversale non superiore all'1%.	<b>€ 36,91 al mq</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 170,16</b>





<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.28</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 	<b>Foto:</b> 
<b>Indirizzo:</b> via Sempione – via Treves	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio all'aperto asfaltato per attività commerciale	

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	(foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	NO	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM	NO	È presente un percorso pedonale che unisce due parti di parcheggio separate ma all'interno dei parcheggi non sono presenti percorsi che ne gestiscono la

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		viabilità
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole? (foto)	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione in alcuni tratti risulta in pessimo stato, sono presenti alcune buche anche sul percorso ciclopedonale esterno al parcheggio (foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono	DM	NO	Gli attraversamenti pedonali presentano

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)	n.236/1989 Art. 4.2.1		una segnaletica orizzontale poco visibile
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	SI	

**Note:**

FOTO	
N. 1.2	N. 2.8

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

CRITICITA'
La pavimentazione in alcuni punti risulta essere in pessimo stato
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non è presente un percorso pedonale che gestisce la viabilità interna al parcheggio
Gli attraversamenti pedonali presenti nei pressi del parcheggio hanno una segnaletica orizzontale poco visibili
PUNTI DI FORZA
Illuminazione del parcheggio sufficiente



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq
IE.05	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebrature di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	€ 2.090,74
IE.10	Presenza di marciapiede/percorso con dimensioni non accessibili (larghezza <90 cm)	Realizzazione a fianco del percorso esistente, di una nuova pavimentazione pedonale, identica alla preesistente, aumentando la larghezza complessiva del percorso. Per consentirne l'uso da parte di persone in carrozzina, la larghezza minima dovrà essere di cm. 90/120.	€ 79,52 al mq
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattile plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	€ 117,07 al mq
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.726,85</b>





<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.29</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<p><b>Indirizzo:</b> via Dante Alighieri</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> parcheggio all'aperto asfaltato a servizio dell'attività commerciale</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un parcheggio per persone con disabilità all' ingresso del parcheggio.
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Art. 4-5 DM	<b>SI</b>	Si tratta di un percorso pedonale che divide le due parti del parcheggio ma non sono presenti attraversamenti pedonali

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





		n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1		per collegarli (foto)
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Art. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	Ingresso parcheggio con pendenza superiore all'8%
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	I parcheggi complanari alla scala sono disposti perpendicolarmente alla pendenza del cavalcavia
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	Presenta dissesti in alcuni punti (foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 2.1	N. 2.8
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
La pavimentazione presenta dei dissesti in qualche punto
Gli attraversamenti pedonali non sono segnalati in modo opportuno alle persone non vedenti
Ingresso con pendenza superiore all'8%
Illuminazione del parcheggio insufficiente
Il percorso pedonale che attraversa le due parti del parcheggio non è dotato di attraversamenti pedonali per collegarli
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Sono presenti posti auto per persone con disabilità



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq
IE.05	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebraure di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	€ 2.090,74
IE.06	Assenza di protezione del percorso pedonale	Inserimento di paletto/archetto parapedonale in acciaio (o ferro zincato o tinteggiato) finalizzato ad aumentare il livello di sicurezza dei pedoni.	€ 139,05 cad
IE.20	Presenza di porzione di percorso/marciapiede con pendenza eccessiva	Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con pendenza longitudinale tale da consentirne l'agevole superamento da parte di tutti (preferibilmente con pendenza 5%, non superiore all'8%), e pendenza trasversale non superiore all'1%.	€ 36,91 al mq
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.966,16</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.30**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** Via Salvador Allende

**Descrizione struttura:** parcheggio a livello strada in asfalto e autobloccanti a griglia

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	La pavimentazione dei parcheggi ha finiture diverse; i posti auto sul lato del parco hanno una pavimentazione in asfalto mentre i posti auto lungo l'edificio hanno una pavimentazione in autobloccanti a griglia  (foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	





3 ATTRAVERSAMENTI				
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	SI	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 2.8	N. 2.8

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato
Illuminazione del parcheggio sufficiente

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



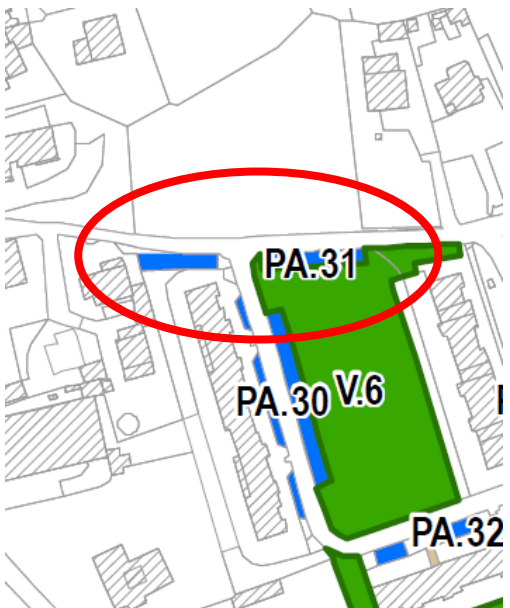

Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 370,62</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.31**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** via dei Tigli

**Descrizione struttura:** parcheggio a livello strada con pavimentazione in asfalto

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	(foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	

**Note:**

**FOTO**

N. 2.8



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
Illuminazione del parcheggio insufficiente
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato





PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	€ 64,35 al mq
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.065,53</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.32</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> Via Salvador Allende	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in autobloccanti a griglia	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
L'illuminazione del parcheggio non è sufficiente
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.001,18</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.33</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 	<b>Foto:</b> 
<b>Indirizzo:</b> Via dei Tigli	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in asfalto	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	





2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

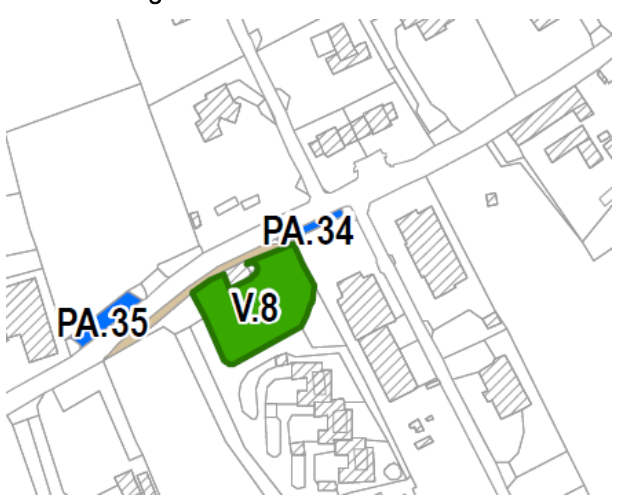

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
Illuminazione del parcheggio scarsa
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato
Illuminazione del parcheggio sufficiente

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.001,18</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.34**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
--	--

**Indirizzo:** Via Torretta

**Descrizione struttura:** parcheggio a livello strada in asfalto e autobloccanti a griglia

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	Il parcheggio è privo di segnaletica verticale (foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>NO</b>	Non è presente una rampa che permetta di raggiungere il livello del marciapiede nei pressi del posto auto per persone con disabilità
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	Nei pressi del parcheggio per disabili non è presente un accesso con rampa al marciapiede  (foto)
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.2	N. 2.9

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Illuminazione del parcheggio assente
Il dislivello creato dal marciapiede non è stato risolto con una rampa
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
È presente un posto auto per persone con disabilità
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
<b>IE.18</b>	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad	<b>€ 117,07 al mq</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattile plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 747,63</b>



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.35</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> Via Torretta	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in asfalto	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	Il parcheggio è privo di segnaletica verticale, mentre quella orizzontale risulta poco visibile (foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Illuminazione parcheggio assente
Non è presente un percorso pedonale che gestisce la viabilità
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
È presente un posto auto per persone con disabilità
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli.	€ 370,62

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.001,18</b>





<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>		<b>PA.36</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 		<b>Foto:</b> 
<b>Indirizzo:</b> Via Vergiate		
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in asfalto		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	Non sono presenti percorsi pedonali.



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione presenta delle buche
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna ed esterna al parcheggio
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
La pavimentazione presenta delle buche
L'area risulta priva di illuminazione
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato).	€ 33,79 al mq
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.034,97</b>



PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO		PA.37
<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Vergiate</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in autobloccanti</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	È presente un posto auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	SI	(foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	Per accedere alla rampa del marciapiede è necessario passare sulla carreggiata (foto)



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	





	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	SI	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.2	N. 2.1

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' ALTA</b>
-----------------------------	----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Per accedere al marciapiede è necessario passare dalla carreggiata
Gli attraversamenti pedonali non sono segnalati alle persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
L'illuminazione dell'area parcheggio è sufficiente
È presente un percorso pedonale che costeggia il parcheggio
È presente un posto auto per persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
-	-	-	-
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 0</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.38</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> Via Vergiate	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in asfalto	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

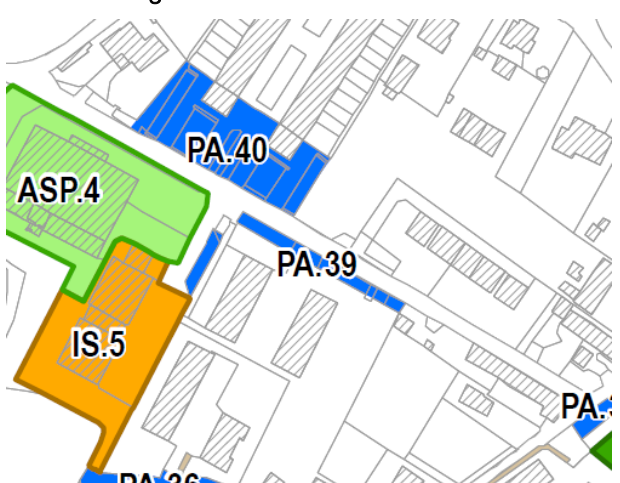

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
L'area risulta priva di illuminazione
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
È presente un percorso pedonale che costeggia il parcheggio
La pavimentazione risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.001,18</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.39**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
--	--

**Indirizzo:** Via Alessandro Volta

**Descrizione struttura:** parcheggio a livello strada con pavimentazione in asfalto

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	(foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È presente un percorso pedonale a livello della carreggiata delimitato solo con segnaletica orizzontale






2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Nell'area del posto auto per persone disabili è posizionato un dissuasore di tipo a "panettone" che ne occupa lo spazio per la discesa dall'auto
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	È delimitato esclusivamente dalla segnaletica orizzontale in quanto è posizionato tra il parcheggio e la carreggiata
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione presenta dei dissesti (foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	SI	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.2	N. 2.8
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
La pavimentazione risulta dissestata in alcuni punti
Sono presenti arredi urbani che ostacolano i passaggi
Gli attraversamenti pedonali non sono opportunamente segnalati alle persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
È presente un posto auto per persone con disabilità
È presente un percorso pedonale che identifica la viabilità del parcheggio

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.02	Presenza di sconnessioni in corrispondenza di pozzetto o chiusino	Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e riposizionamento del manufatto a quota adeguata alla pavimentazione circostante,	€ 131,53 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		realizzazione raccordo con stesura del tappetino d'usura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.	
<b>IE.03</b>	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato).	<b>€ 33,79 al mq</b>
<b>IE.11</b>	Presenza di ostacolo a restringimento del percorso	Rimuovere o collocare diversamente l'oggetto che costituisce intralcio al transito.	<b>€ 32,81 all'ora</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 198,13</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.40**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** Via Alessandro Volta

**Descrizione struttura:** parcheggio a livello strada con pavimentazione in autobloccanti

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	NO	Non sono presenti percorsi pedonali.

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	
<b>Note:</b>				

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna ed esterna al parcheggio
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Illuminazione dell'area insufficiente
Gli attraversamenti pedonali non sono segnalati adeguatamente alle persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li> <li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li> <li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li> <li>- pendenza trasversale 1%;</li> <li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li> <li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li> </ul>	€ 64,35 al mq
IE.05	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebraure di larghezza	€ 2.090,74



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 3.156,27</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>		<b>PA.41</b>
<b>Estratto cartografico:</b>	<b>Foto:</b>	
		
<b>Indirizzo:</b> Piazza San Martino		
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in asfalto		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	Non sono presenti percorsi pedonali.



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	(foto)



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna ed esterna al parcheggio
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
L'area risulta priva di illuminazione
Gli attraversamenti pedonali non sono opportunamente segnalati alle persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.05	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebraure di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione	€ 2.090,74

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024







Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 3.091,92</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.42**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<p><b>Indirizzo:</b> Via Vai</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in asfalto</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>NO</b>	La segnaletica orizzontale del posto auto risulta poco visibile
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	Non sono presenti percorsi pedonali.



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione risulta leggermente dissestata
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna ed esterna al parcheggio
La pavimentazione risulta leggermente dissestata ai margini del parcheggio
L'area risulta priva di illuminazione
La segnaletica orizzontale del posto auto per persone disabili è poco visibile
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
Sono presenti posti auto per persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato).	€ 33,79 al mq
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.034,97</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.43</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> Via Edmondo De Amicis	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in asfalto	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	Non sono presenti percorsi pedonali.





2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	



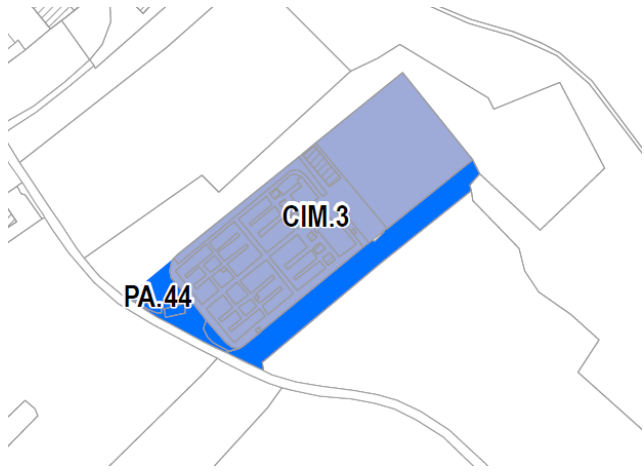

	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna ed esterna al parcheggio
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
L'illuminazione del parcheggio risulta insufficiente
Gli attraversamenti pedonali non sono adeguatamente segnalati a persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.001,18</b>



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.44</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 	<b>Foto:</b> 
<b>Indirizzo:</b> Via Cuirone	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione prevalentemente sterrata, a servizio del cimitero di Cuirone	

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità di fianco all' ingresso principale
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>NO</b>	Il posto auto non presenta la segnaletica verticale (foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	Non sono presenti percorsi pedonali.



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	Pavimentazione sterrata con buche e dissesti dove si incontra con la pavimentazione in asfalto della carreggiata  (foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2.	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	

**Note:**

**FOTO**



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

**CRITICITA'**

- Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna ed esterna al parcheggio
- La pavimentazione presenta delle buche e dissesti in quanto sterrata
- L'area risulta priva di illuminazione

**PUNTI DI FORZA**

- Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
- È presente un posto auto per persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconnessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite	€ 68,90 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	esistente	rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	
<b>IE.04</b>	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	<b>€ 64,35 al mq</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 763,81</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E AD USO PUBBLICO</b>		<b>PA.45</b>
<b>Estratto cartografico:</b>	<b>Foto:</b>	
		
<b>Indirizzo:</b> Via Fratelli Rosselli		
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in autobloccanti, a servizio del cimitero di Corgeno		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	
<b>Note:</b>				

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato
Illuminazione del parcheggio sufficiente

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
<b>IE.04</b>	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li> <li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li> <li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li> <li>- pendenza trasversale 1%;</li> <li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li> <li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li> </ul>	<b>€ 64,35 al mq</b>
<b>IE.05</b>	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebrature di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	<b>€ 2.090,74</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o	Realizzazione di segnaletica orizzontale	<b>€ 370,62</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	sprovisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.525,71</b>





<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>		<b>PA.46</b>
<b>Estratto cartografico:</b>	<b>Foto:</b>	
		
<b>Indirizzo:</b> Via Giacomo Leopardi		
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in asfalto		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	È presente un posto auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	SI	(foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.





2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	Accesso da strada in salita, con pendenza superiore all'8% (foto)
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.2	N. 2.5
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna
Accesso con pendenza superiore all'8%
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
Sono presenti posti auto per persone con disabilità
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato
Illuminazione del parcheggio sufficiente

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.24	Presenza su percorso in pendenza privo di corrimano	Dotazione di un corrimano su un lato della rampa, di diametro mm 40, fissato con appositi sostegni a terra a cm 80 di altezza su tutto lo sviluppo della rampa	€ 292,80 al ml

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		stessa e, possibilmente, con prolungamento in piano per cm 50 di lunghezza.	
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 292,80</b>





<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>		<b>PA.47</b>
<b>Estratto cartografico:</b>	<b>Foto:</b>	
<b>Indirizzo:</b> Via Vigna		
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in autobloccanti a griglia		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.





2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	Pavimentazione in autobloccanti a griglia che creano piccole buche e ostacoli dovuti ai fori.
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Illuminazione del parcheggio assente
Pavimentazione in autobloccanti a griglia che creano dislivelli dovuti ai fori presenti nel materiale
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.22	Presenza su percorso pedonale di pendenza trasversale eccessiva	Demolizione e rifacimento di parte della pavimentazione esistente al fine di ottenere il piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1%.	€ 69,61 al mq
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	€ 370,62
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.070,79</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.48**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
--	--

**Indirizzo:** Via Franzetti

**Descrizione struttura:** parcheggio con pavimentazione in autobloccanti

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	(foto)
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È presente un marciapiede che costeggia il parcheggio.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	Il parcheggio presenta sia una pendenza longitudinale che trasversale elevata
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdruciolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	La pavimentazione è in autobloccanti con una percentuale di superficie permeabile. (foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.3	N. 2.8
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

CRITICITA'
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna
Parcheggio con pendenza longitudinale e trasversale elevata
Assenza di illuminazione nell'area parcheggio
PUNTI DI FORZA
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.20	Presenza su percorso pedonale di scivolo/rampa con pendenza eccessiva	Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con pendenza longitudinale tale da consentirne l'agevole	€ 36,91 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		superamento da parte di tutti (preferibilmente con pendenza 5%, non superiore all'8%), e pendenza trasversale non superiore all'1%. La pavimentazione dovrà essere antisdrucciolevole, uniforme e compatta.	
<b>IE.22</b>	Presenza su percorso pedonale di pendenza trasversale eccessiva	Demolizione e rifacimento di parte della pavimentazione esistente al fine di ottenere il piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1%.	<b>€ 69,61 al mq</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.107,70</b>



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.49</b>
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> Via Giacomo Leopardi	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio recintato a livello strada con pavimentazione in autobloccanti	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	(foto)
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	La pavimentazione dei parcheggi ha finiture diverse; i posti auto sul lato del parco hanno una pavimentazione in asfalto mentre i posti auto lungo l'edificio hanno una pavimentazione in autobloccanti a griglia
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	(foto)

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	

**Note:**

**FOTO**



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

**CRITICITA'**

- Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
- Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna
- Illuminazione dell'area parcheggio assente

**PUNTI DI FORZA**

- Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
- La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la	<b>€ 370,62</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	verticale	tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.001,18</b>





<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.50</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 	<b>Foto:</b> 
<b>Indirizzo:</b> Via Mercallo	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in autobloccanti	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	Illuminazione scarsa
<b>Note:</b>				



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
Illuminazione del parcheggio scarsa
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del	€ 370,62

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



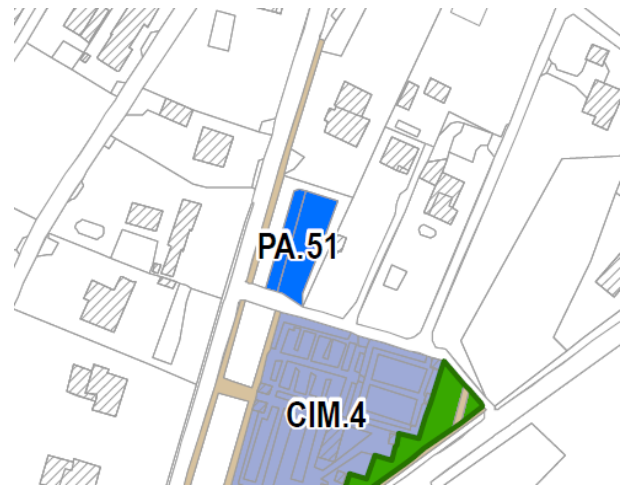

Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		C.d.S.)	
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.001,18</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.51**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
--	--

**Indirizzo:** Via Fratelli Rosselli

**Descrizione struttura:** parcheggio con rampa di accesso e pavimentazione in autobloccanti

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	È presente una rampa di accesso
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	





2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	Rampa con pendenza superiore all'8%
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	Illuminazione scarsa
<b>Note:</b>				

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che identifichino la viabilità interna
Accesso all'area tramite rampa con pendenza superiore all'8%
L'illuminazione del parcheggio risulta essere scarsa
<b>PUNTI DI FORZA</b>
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
<b>IE.04</b>	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li> <li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li> <li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li> <li>- pendenza trasversale 1%;</li> <li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li> <li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li> </ul>	<b>€ 64,35 al mq</b>
<b>IE.05</b>	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebrature di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	<b>€ 2.090,74</b>
<b>IE.20</b>	Presenza su percorso pedonale di	Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con pendenza	<b>€ 36,91 al mq</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	scivolo/rampa con pendenza eccessiva	longitudinale tale da consentirne l'agevole superamento da parte di tutti (preferibilmente con pendenza 5%, non superiore all'8%), e pendenza trasversale non superiore all'1%. La pavimentazione dovrà essere antisdrucciolevole, uniforme e compatta.	
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 3.193,18</b>



PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO		PA.52
<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>	
<p><b>Indirizzo:</b> Via Franzetti</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada con pavimentazione in autobloccanti a griglia</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	





2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	Riferito alla parte di posti auto che si trovano lungo la strada (foto)
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdruciolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione crea dei veri e propri buchi all'interno dei fori degli autobloccanti a griglia (foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio





	terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2.	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>NO</b>	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 2.6	N. 2.8
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

CRITICITA'
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
Pavimentazione del parcheggio in pessimo stato
Illuminazione dell'area insufficiente
PUNTI DI FORZA
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi	<b>€ 33,79 al mq</b>

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	della pavimentazione	(a raso o in rilevato).	
<b>IE.04</b>	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	<b>€ 64,35 al mq</b>
<b>IE.22</b>	Presenza su percorso pedonale di pendenza trasversale eccessiva	Demolizione e rifacimento di parte della pavimentazione esistente al fine di ottenere il piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1%.	<b>€ 69,61 al mq</b>
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.168,93</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.53**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<p><b>Indirizzo:</b> Via San Rocco</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada in asfalto</p>	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	

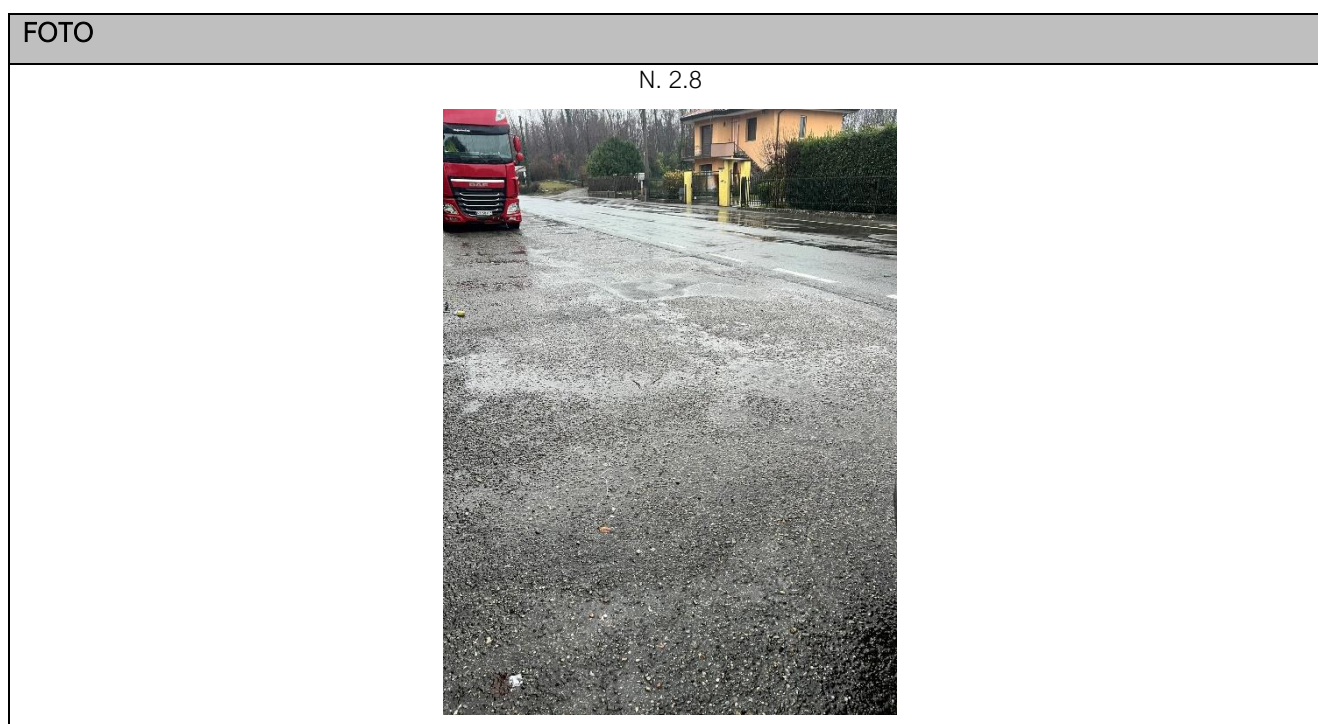


2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdruciolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio





	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
Illuminazione del parcheggio assente
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;	€ 64,35 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		<ul style="list-style-type: none"><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	
<b>IE.33</b>	Assenza di parcheggio riservato o sprovvisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	Realizzazione di segnaletica orizzontale permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposito cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	<b>€ 370,62</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.065,53</b>



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	PA.54
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> Via San Rocco	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada in asfalto con pavimentazione dei posti auto in sterrato	

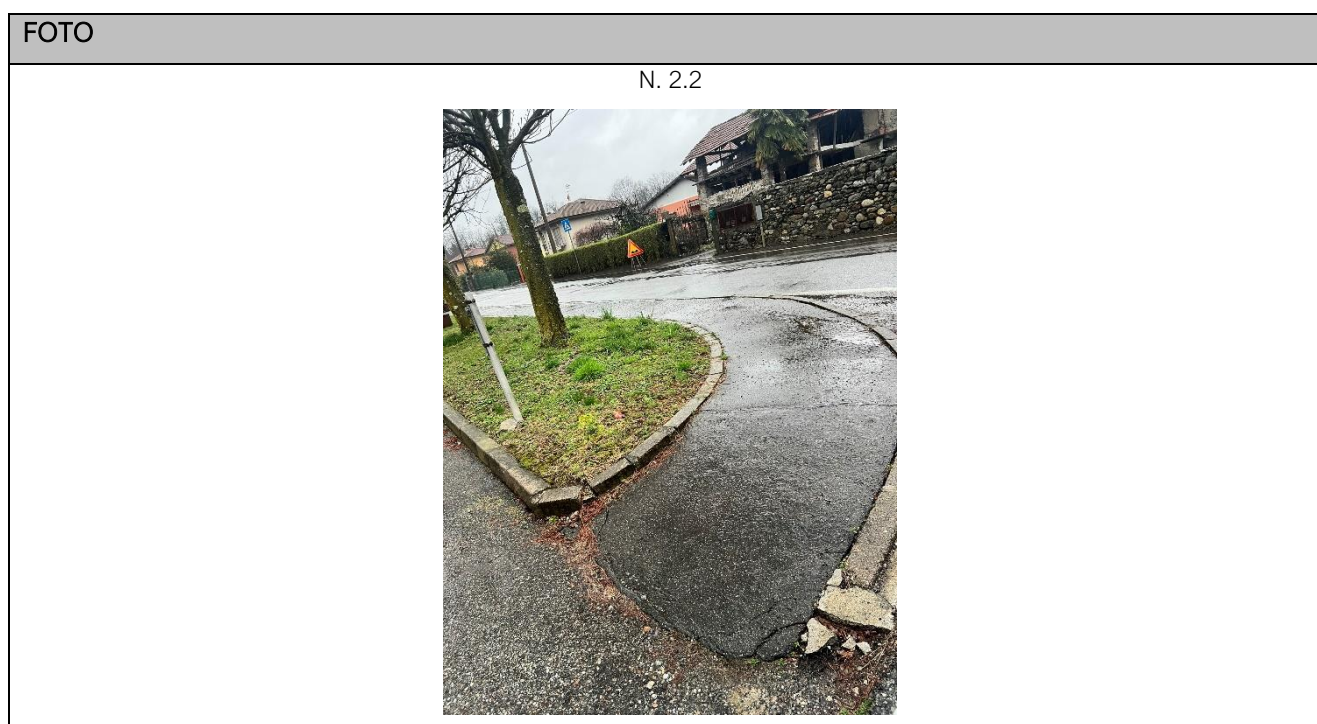
Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>		
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	NO
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>		
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale. Esternamente è presente un marciapiede che conduce all'attraversamento pedonale
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione dei posti auto è in sterrato
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	NO	
<b>Note:</b>				



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
Non sono presenti percorsi pedonali che individuano la viabilità interna al parcheggio
Illuminazione del parcheggio assente
Pavimentazione dei posti auto in sterrato
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato).	€ 33,79 al mq
IE.33	Assenza di parcheggio riservato o	Realizzazione di segnaletica orizzontale	€ 370,62

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	sprovisto di segnaletica orizzontale e/o verticale	permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o l'applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucchiolevoli. Installazione di palo di sostegno metallico con apposto cartello di segnalazione del posto riservato (figura II 79/a art. 120 del C.d.S.)	
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.034,97</b>





**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.55**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** Via Don Enrico Locatelli – via Corgeno

**Descrizione struttura:** parcheggio con leggera rampa di accesso e pavimentazione in sterrato

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	È presente un posto auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	(foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1		
2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	L'area è circondata da un marciapiede con vari punti di accesso non accessibili a persone con disabilità, se non quello dell'ingresso al parcheggio  (foto)
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto, non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio, è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>SI</b>	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	L'accesso risulta leggermente in discesa
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	<b>NO</b>	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	<b>NO</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	(elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	

**Note:**

**FOTO**



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Alcuni punti di accesso al percorso pedonale esterno al parcheggio presentano un dislivello e quindi risultano inaccessibili a persone con disabilità
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato
Illuminazione del parcheggio sufficiente
Sono presenti posti auto per persone disabili



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattile plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	€ 117,07 al mq
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 117,07</b>





<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO</b>	<b>PA.56</b>
<b>Estratto cartografico:</b> 	<b>Foto:</b> 
<b>Indirizzo:</b> Via Sant'Agnese	
<b>Descrizione struttura:</b> parcheggio a livello strada in asfalto	

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	Sono presenti 2 posti auto per persone con disabilità
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	SI	(foto)
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	





2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	(foto)
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio



	sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 1.2	N. 2.7
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il parcheggio risulta complanare al livello della strada
La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato
Illuminazione del parcheggio sufficiente
Sono presenti posti auto per persone con disabilità

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;	€ 64,35 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



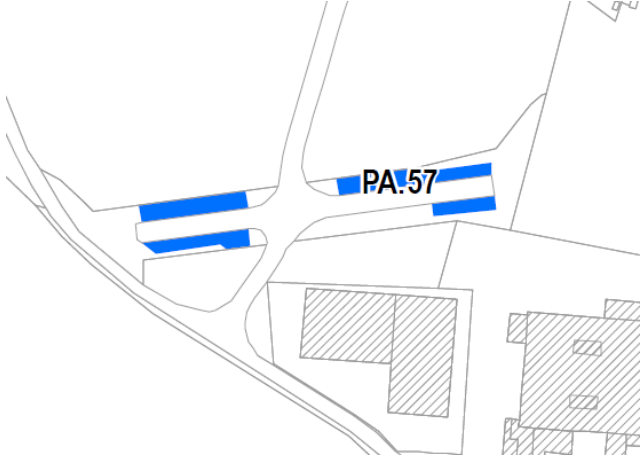

Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		<ul style="list-style-type: none"><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	
<b>IE.05</b>	Assenza di attraversamento pedonale a raso compreso di segnaletica podo-tattile.	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso, tramite adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente e inserimento di segnaletica tattile a pavimento (segnale pericolo valicabile) ad evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile; realizzazione di zebraure di larghezza minima 250 cm. La pavimentazione utilizzata nell'attraversamento, sarà la medesima già presente.	<b>€ 2.090,74</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 2.155,09</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO PARCHEGGI PUBBLICI E DI USO PUBBLICO** **PA.57**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
--	--

**Indirizzo:** Via San Rocco

**Descrizione struttura:** parcheggio a livello strada, la pavimentazione risulta in parte in asfalto e in parte in autobloccanti a griglia, a servizio delle attività produttive

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	Sono presenti 2 posti auto per persone con disabilità (foto)
1.2	La segnaletica verticale e orizzontale è conforme alla normativa? (***)	DL n.285/1992 Art.40, e art.149 del Regolamento di attuazione	<b>SI</b>	
1.3	Il parcheggio risulta complanare al percorso, ed eventuali dislivelli sono risolti tramite rampe o altre soluzioni?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>SPAZI E PERCORSI</b>			
2.1	È presente un percorso pedonale dedicato che identifica la viabilità del parcheggio?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	



2.2	Il percorso pedonale contermina ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	All'interno del parcheggio non è segnalato un percorso pedonale.
2.3	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	È possibile la rotazione della carrozzina in quanto non essendoci un percorso pedonale all'interno del parcheggio è possibile muoversi solamente nello spiazzo carrabile
2.4	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.5	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	
2.8	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	La pavimentazione dei parcheggi ha finiture diverse; una parte di posti auto hanno una pavimentazione in asfalto mentre altri sono dotati di pavimentazione in autobloccanti a griglia, attualmente l'erba ricopre interamente questi ultimi data la mancata manutenzione
2.9	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Non sono presenti attraversamenti pedonali nei pressi del parcheggio

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)			
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>nv</b>	Non sono presenti semafori nei pressi del parcheggio.
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	<b>SI</b>	

**Note:**

**FOTO**

N. 1.1



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

**CRITICITA'**

Non sono presenti percorsi pedonali che permettono di raggiungere il parcheggio né che identifichino la viabilità interna

**PUNTI DI FORZA**

Il parcheggio risulta complanare al livello della strada

Sono presenti posti auto per persone con disabilità

La pavimentazione del parcheggio risulta in buono stato, ad eccezione dei posti auto in autobloccanti dove attualmente la pavimentazione risulta a prato per la mancata manutenzione

Illuminazione del parcheggio sufficiente



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
-	-	-	-
TOTALE MINIMO STIMATO			€ 0



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

V.n

# SCHEDE RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE



<b>PEBA – SCHEDE RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE</b>	V.1
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> via Garzonera, angolo via Mairate	
<b>Descrizione struttura:</b> Area verde via Garzonera, angolo via Mairate	

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>		
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	NO	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>		
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	SI	(foto)
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiole?	NO	Sono presenti alcune buche nella pavimentazione del parcheggio, essendo stata asfaltata la strada in un secondo momento il piano non è complanare.
2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta	NO	L'ingresso al parco non presenta una piattaforma libera in quanto la

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1		pavimentazione interna all'area verde è completamente a prato e priva di percorsi pedonali.  (foto)
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	Non è presente un cancello d'ingresso. Il parco è dotato di recinzione solo verso Via Mairate, che funge da parapetto in quanto la strada si trova ad un livello più basso di quello del terreno del parco.
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	L'area non dispone di percorsi interni e la pavimentazione è completamente a prato
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	NO	
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non	DPR n.503/1996 Art.17 DM	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	udenti)?	n.236/1989 Art. 4.3		
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>NO</b>	L'area è priva di illuminazione
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b> Parco pubblico con area giochi				

FOTO	
N. 2.1	N. 2.3

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali all'interno del parco
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità nei pressi dell'area verde
L'area non è provvista di illuminazione
L'area non è dotata di segnaletica per persone non vedenti
Non è presente un percorso pedonale delimitato che collega il parcheggio all'area verde
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il percorso che collega il parcheggio al parco è privo di barriere

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
<b>IE.03</b>	Percorso con sconnessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato).	<b>€ 33,79 al mq</b>



<b>IE.04</b>	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	<b>€ 121,63 al mq</b>
<b>IE.18</b>	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattile plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	<b>€ 117,07 al mq</b>
<b>IE.28</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	<b>€ 119,17 al ml</b>
<b>IE.31</b>	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 247,52 cad</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.269,74</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE** **V.2**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** via Uguaglianza

**Descrizione struttura:** Area verde Chiesetta di Sant'Eurosia

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>		
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>NO</b>
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>		
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM	<b>NO</b> Il marciapiede che collega il parco ai parcheggi adiacenti presenta molte buche (foto)



		n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	L'area non è recintata e non è dotata di cancello d'ingresso.
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	(foto)
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 –	<b>SI</b>	





		8.1.9		
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		NO	Area non ben illuminata, sono presenti dei lampioni solo attorno alla Chiesetta di Sant'Eurosia
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
<b>Note:</b> Parco pubblico con area giochi				

FOTO	
N. 2.2	N. 3.1

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti parcheggi per persone con disabilità nei pressi dell'ingresso al parco
La pavimentazione dei percorsi pedonali esterni all'area verde presentano diverse buche
L'area non risulta ben illuminata
All'interno dell'area verde non è presente segnaletica per persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
All'interno del parco è presente un percorso pedonale che collega l'ingresso all'area giochi
L'ingresso all'area verde risulta complanare
Il percorso interno all'area verde è in buono stato e con pavimentazione antisdrucchiolo





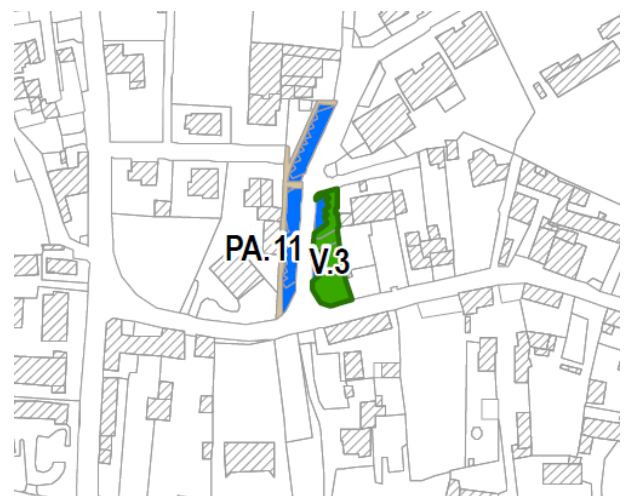

Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.066,15</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE** **V.3**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
--	--

**Indirizzo:** via delle Rane

**Descrizione struttura:** Area verde via delle Rane

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	Non è presente un percorso pedonale delimitato che collega il parcheggio all'area verde



2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	NO	Non è presente un accesso all'area verde, che risulta su un altro livello rispetto a quello della strada. L'area è delimitata da un cordolo di circa 15 cm di altezza.  (foto)
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	NO	L'area verde non è recintata e non presenta un cancello d'ingresso
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	NO	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	NO	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolosa?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	Non sono presenti percorsi pedonali all'interno dell'area verde  (foto)
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	NO	
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili	DPR n.503/1996	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3		
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		NO	L'area non risulta ben illuminata
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
<b>Note:</b> Area verde priva di accesso e percorsi interni				

FOTO	
N. 2.3	N. 3.1
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

CRITICITA'
L'area verde non presenta un ingresso accessibile
L'area risulta completamente rialzata dal livello della strada e non sono presenti rampe di collegamento
Non sono presenti percorsi pedonali all'interno dell'area verde
L'area non risulta sufficientemente illuminata
All'interno dell'area verde non è presente segnaletica per persone non vedenti
PUNTI DI FORZA
È presente un posto auto per persone con disabilità nei pressi dell'area verde



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

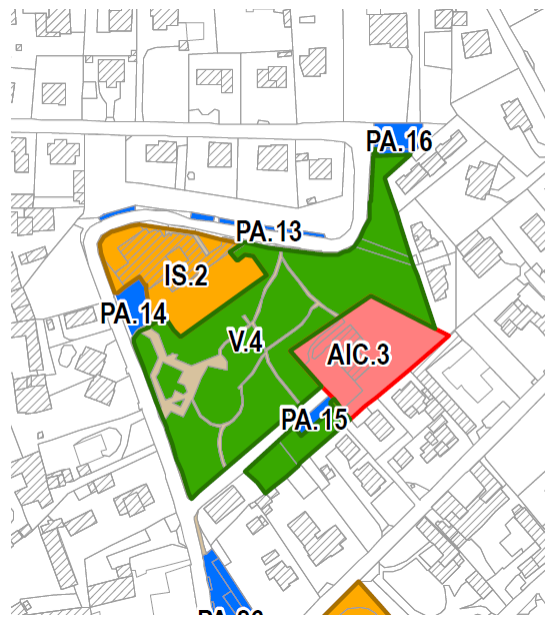

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.03	Percorso con sconessioni puntuali, buche, mancata finitura, deformazioni della pavimentazione	Adeguamento del percorso tramite demolizione e rifacimento del marciapiedi (a raso o in rilevato).	€ 33,79 al mq
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattilo plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	€ 117,07 al mq
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.148,11</b>





**PEBA – SCHEDA RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE** **V.4**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<p><b>Indirizzo:</b> via Stoppani</p>	
<p><b>Descrizione struttura:</b> Area verde via Stoppani</p>	

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>		
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>		
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	NO
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.15  DM	SI

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	NO	
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	Il parco non è recintato e non presenta un cancello d'ingresso
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	SI	È presente un ingresso con rampa solo verso PA.14 Ogni ingresso porta a un'area che non presenta un collegamento accessibile. (foto)
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	NO	Gli altri ingressi al parco non risultano complanari al piano strada
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolante?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	Solo alcuni percorsi risultano avere una pavimentazione antisdrucchiolo, gli altri percorsi di collegamento sono realizzati in lastre di cemento. (foto)
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 –	SI	(foto)



		8.1.9		
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	

**Note:**

Parco su area scoscesa con diversi percorsi interni e area giochi

**FOTO**

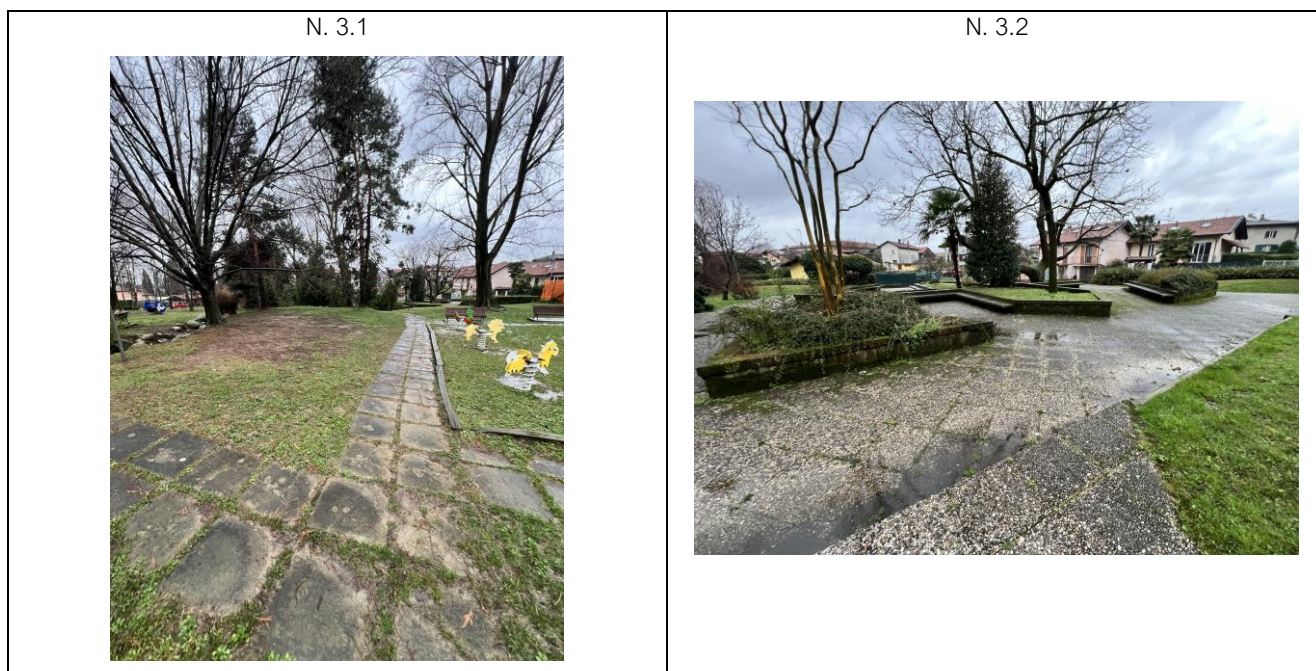
N. 2.1



N. 2.6







<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità vicino all'area verde
Non tutti i percorsi interni sono percorribili da persone con disabilità
Solo un accesso risulta complanare al piano strada e con rampa di accesso
Non è presente segnaletica per non vedenti all'interno del parco
<b>PUNTI DI FORZA</b>
I percorsi interni risultano illuminati
La pavimentazione dei percorsi di collegamento esterni risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li> <li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li> <li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li> <li>- pendenza trasversale 1%;</li> <li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li> <li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li> </ul>	<b>€ 121,63 al mq</b>



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

<b>IE.18</b>	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattilo plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	<b>€ 117,07 al mq</b>
<b>IE.28</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	<b>€ 119,17 al ml</b>
<b>IE.31</b>	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 247,52 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 605,39</b>





PEBA – SCHEDA RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE		V.5
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> via Piave</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Area verde autosilos interrato e piazza via Piave</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucciolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	



2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	SI	L'ingresso è complanare alla strada ma al momento una parte presenta una buca dovuta al cedimento di una griglia.  (foto)
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	L'area non risulta recintata e non presenta un cancello d'ingresso. È presente solo una catena per bloccare l'accesso carraio ma l'accesso pedonale è comunque consentito
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdruciolevole?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili	DPR n.503/1996	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3		
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		NO	L'area presenta solo 4 lampioni ai quattro angoli
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
<b>Note:</b> Piazza con aree verdi e zona attrezzata con giochi				

FOTO	
N. 2.3	N. 3.1

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

<b>CRITICITA'</b>
L'area non è sufficientemente illuminata
Nell'area non è presente segnaletica per persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Sono presenti posti auto per persone con disabilità nei pressi dell'ingresso all'area verde
I per corsi esterni (lato parcheggio) ed interni risulta in buono stato
L'ingresso all'area risulta complanare al livello della strada



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 997,25</b>



PEBA – SCHEDE RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE		V.6
<p><b>Estratto cartografico:</b></p>	<p><b>Foto:</b></p>	
<p><b>Indirizzo:</b> via dei Tigli - via S. Allende</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Parco via dei Tigli</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	Non sono presenti percorsi pedonali esterni
2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di	DPR n.503/1996	SI	Non è presente un ingresso al parco, ma l'unico accesso complanare alla strada è

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1		da Via dei Tigli
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	Il parco non è recintato e non è presente un cancello all'ingresso
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>NO</b>	L' area è delimitata su via S. Allende da un cordolo con altezza 10 cm
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>NO</b>	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>NO</b>	Non sono presenti percorsi pedonali interni al parco. La pavimentazione è completamente a verde
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>NO</b>	
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non	DPR n.503/1996 Art.17  DM	<b>NO</b>	



	udenti)?	n.236/1989 Art. 4.3		
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>NO</b>	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 2.3	N. 3.1
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali all'interno del parco
Non sono presenti parcheggi per persone con disabilità nelle vicinanze del parco
L'area non risulta ben illuminata
Esternamente non ci sono percorsi pedonali delimitati per raggiungere l'area verde
L'area non è dotata di segnaletica per persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
La pavimentazione esterna è in buono stato



PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"><li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	€ 121,63 al mq
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattile plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	€ 117,07 al mq
IE.28	Assenza di segnalazione tattile-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.235,95</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE** **V.7**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** via dei Quadri

**Descrizione struttura:** Parco via dei Quadri

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15  DM	<b>SI</b>	

*Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi /* Data di emissione: aprile 2024



		n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	NO	(foto)
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	L'area verde non presenta un cancello d'ingresso
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	SI	Il percorso pedonale è a livello strada ed è delimitato da segnaletica orizzontale
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	SI	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 –	SI	





		8.1.9		
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		NO	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	

**Note:**

Parco pubblico con area giochi e area con attrezzi sportivi

**FOTO**



<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non tutte le aree attrezzate del parco sono raggiungibili tramite percorsi interni
L'area verde non è dotata di illuminazione
Non è presente segnaletica per persone non vedenti all'interno del parco
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Il percorso pedonale esterno ha una pavimentazione in ottimo stato ed è delimitato da segnaletica orizzontale
È presente un parcheggio per persone con disabilità nelle vicinanze



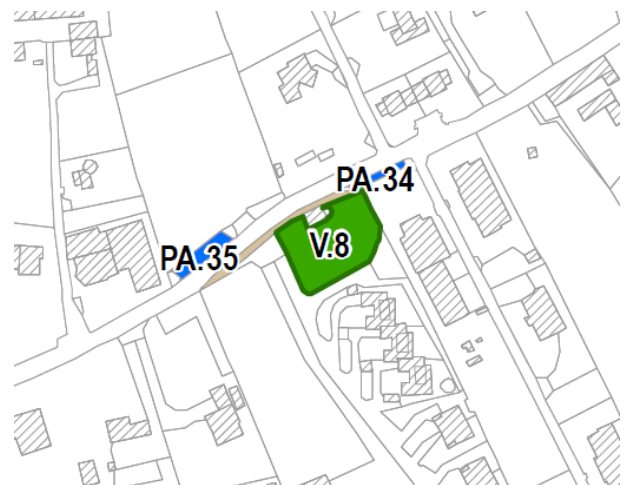

Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattilo plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	€ 117,07 al mq
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.114,32</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE** **V.8**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
--	--

**Indirizzo:** via Torretta

**Descrizione struttura:** Area verde Chiesetta di San Gallo

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	(foto)
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevo?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	
2.3.	La zona antistante e retrostante	DPR	<b>SI</b>	Area d'ingresso alla Chiesetta di San

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1		Gallo di Ronchi
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	All'ingresso non è presente un cancelletto ma dei paletti in pietra
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiolante?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>NO</b>	Probabilmente era presente un percorso pedonale interno ma attualmente risulta completamente ricoperto da erba. È presente solo un breve percorso che porta alla Chiesetta di San Gallo di Ronchi.  (foto)
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>NO</b>	
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e	DPR n.503/1996	<b>NO</b>	





	facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3		
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		NO	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
<b>Note:</b>				

FOTO	
N. 2.1	N. 3.1
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali interni
L'area non presenta un'illuminazione sufficiente
L'area non presenta segnaletica per persone non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
I percorsi pedonali esterni sono in buono stato
Sono presenti posti auto per persone con disabilità vicino all'area in oggetto





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.15	Presenza di restringimento del marciapiede	Adeguamento tramite realizzazione di marciapiedi in rilevato e rampe di raccordo al percorso esistente, con pendenza 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 100 cm. In alternativa realizzazione di abbassamento della quota marciapiede a quota strada e realizzazione di rampe di raccordo con pendenza massima 8% in posizione laterale al passo carraio.	€ 226,71 al mq
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.223,96</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE** **V.9**

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
--	--

**Indirizzo:** via Vergiate

**Descrizione struttura:** Area verde via Vergiate

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	(foto)
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevo?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	<b>SI</b>	
2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di	DPR n.503/1996	<b>SI</b>	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1		
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	Non è presente un cancello all'ingresso
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>SI</b>	Il percorso pedonale interno è in leggera pendenza.  (foto)
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non	DPR n.503/1996 Art.17  DM	<b>NO</b>	



	udenti)?	n.236/1989 Art. 4.3		
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	
<b>Note:</b> Parco con area giochi.				

FOTO	
N. 2.1	N. 3.2

GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' ALTA
----------------------	---------------------

<b>CRITICITA'</b>
L'area non dispone di segnaletica per non vedenti
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È presente un posto auto per persone con disabilità nelle vicinanze del parco
I percorsi interni ed esterni risultano in buono stato
L'area risulta ben illuminata

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

<b>IE.31</b>	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 247,52 cad</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 366,69</b>





**PEBA – SCHEDE RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE** V.10

<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
---	---

**Indirizzo:** via San Giacomo

**Descrizione struttura:** Giardino pubblico via San Giacomo

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>NO</b>	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 4.2.3	<b>SI</b>	Non sono presenti percorsi pedonali esterni delimitati o segnalati
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15  DM	<b>SI</b>	



		n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	<b>SI</b>	
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	Il parchetto risulta delimitato da muretto in cemento di altezza 50 cm (foto)
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>SI</b>	(foto)
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 –	<b>SI</b>	



		8.1.9		
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		NO	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	

**Note:**

Area verde con parte di pavimentazione a piastrelle e fontanella pubblica

**FOTO**

N. 2.4



N. 3.1



**GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**ACCESSIBILITA' MEDIA**

**CRITICITA'**

Non sono presenti posti auto per persone con disabilità nei pressi dell'area verde

L'area non è ben illuminata

Non sono presenti percorsi pedonali esterni

Non è presente segnaletica per non vedenti all'interno dell'area verde

**PUNTI DI FORZA**

La pavimentazione dei percorsi interni è in buone condizioni




Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 997,25</b>





PEBA – SCHEDE RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE		V.11
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> via Vai</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Area a verde attrezzato via Vai</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	Non sono presenti percorsi pedonali delimitati
2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di	DPR n.503/1996	NO	La zona risulta complanare ma all'interno

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1		del parco non sono presenti percorsi pedonale e la pavimentazione risulta completamente a prato
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	L'area risulta recintata ma non è presente un cancello d'ingresso.  (foto)
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	<b>SI</b>	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	<b>SI</b>	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	<b>SI</b>	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	<b>NO</b>	Non sono presenti percorsi interni all'area verde  (foto)
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	<b>NO</b>	
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non	DPR n.503/1996 Art.17  DM	<b>NO</b>	



	udenti)?	n.236/1989 Art. 4.3		
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>NO</b>	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b> Parco con area giochi				

FOTO	
N. 2.4	N. 3.1
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti percorsi pedonali interni al parco
La pavimentazione interna all'area è completamente a prato
L'area non risulta illuminata
L'area non presenta segnali per persone non vedevi
<b>PUNTI DI FORZA</b>
È presente un posto auto per persone con disabilità
La pavimentazione esterna risulta in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;	€ 121,63 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

		<ul style="list-style-type: none"><li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li><li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li><li>- pendenza trasversale 1%;</li><li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li><li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li></ul>	
<b>IE.28</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	<b>€ 119,17 al ml</b>
<b>IE.31</b>	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 247,52 cad</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.118,88</b>



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE</b>	V.12
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 
<b>Indirizzo:</b> via Franzetti	
<b>Descrizione struttura:</b> Area verde via Franzetti	

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	(foto)
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM	SI	(foto)



		n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2		
2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1	NO	
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	L'area non presenta né recinzione né cancelletto d'ingresso
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16 DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5 DM n.236/1989 Art. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16 DM n.236/1989 Art. 4.1.1 – 8.1.1	SI	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 –	SI	





		8.1.9		
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	DPR n.503/1996 Art.17  DM n.236/1989 Art. 4.3	NO	
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		NO	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	

**Note:**

Area verde con pendenza

**FOTO**

N. 2.1



N. 2.2



**GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**ACCESSIBILITA' MEDIA**

**CRITICITA'**

Non sono presenti parcheggi per persone con disabilità nelle vicinanze dell'area

Non sono presenti percorsi all'interno dell'area

L'area non è provvista di segnaletica per persone non vedenti

L'area verde risulta non ben illuminata

**PUNTI DI FORZA**

La pavimentazione esterna risulta in buono stato



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattilo plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	€ 117,07 al mq
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.114,32</b>



PEBA – SCHEDA RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE		V.13
<p><b>Estratto cartografico:</b></p> 	<p><b>Foto:</b></p> 	
<p><b>Indirizzo:</b> via Vigna</p>		
<p><b>Descrizione struttura:</b> Parco urbano via Vigna</p>		

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconnesioni e antisdrucchiolevo?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	Non sono presenti percorsi pedonali delimitati che collegano il parcheggio all'area verde



2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Art. 8.1.1	SI	
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	SI	L'area non presenta un cancello d'ingresso
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	SI	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	SI	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	(foto)
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili	DPR n.503/1996	NO	

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





	sensoriali (ad es. non vedenti, non udenti)?	Art.17 DM n.236/1989 Art. 4.3		
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		NO	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		NO	

**Note:**

Parco con area giochi. Sono presenti due bagni per persone con disabilità all'interno dell'area verde.

**FOTO**

N. 3.1	Note
	

**GIUDIZIO COMPLESSIVO**

**ACCESSIBILITA' ALTA**

**CRITICITA'**

I percorsi interni non sono sufficientemente illuminati

Non sono presenti percorsi pedonali delimitati che collegano il parcheggio all'area verde

L'area non dispone di segnaletiche per non vedenti

**PUNTI DI FORZA**

È presente un posto auto per persona con disabilità vicino all'ingresso del parco

Sono presenti dei bagni per persone disabili all'interno dell'area verde

I percorsi interni risultano in buono stato e di larghezza superiore ai 90 cm





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

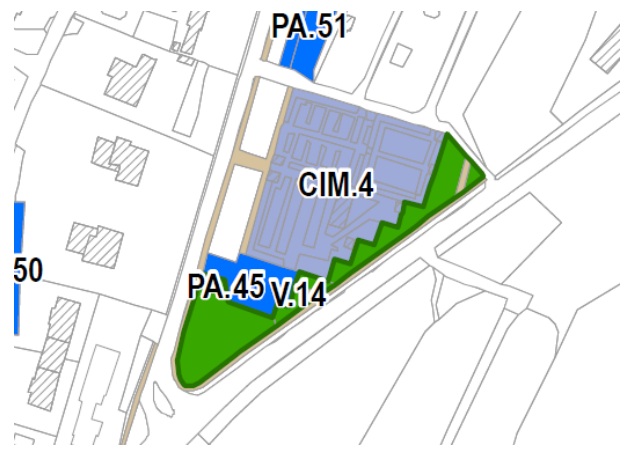

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.28	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	€ 119,17 al ml
IE.31	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	€ 247,52 cad
IE.35	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	€ 630,56
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 997,25</b>



**PEBA – SCHEDE RILIEVO AREE VERDI ATTREZZATE** **V.14**

**Estratto cartografico:**

**Foto:**

**Indirizzo:** via Lombardia, angolo via Fratelli Rosselli

**Descrizione struttura:** Area verde viale Lombardia

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	NO	
<b>2</b>	<b>ACCESSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale che collega l'area al parcheggio e ai punti di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere? - gradini, dislivelli - segnalatori tattili/colorati per ipovedenti (cambiamento di pavimentazione, sfere di 4-5 mm, griglie in corrispondenza degli attraversamenti)	DPR n.503/1996 Art.16 DM n.236/1989 Art. 4.2.3	SI	È presente una scala che collega il parcheggio all'area verde ma è possibile accedervi anche da una rampa laterale
2.2.	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucchiolevole?	DPR n.503/1996 Art.15 DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 – 8.2.2	SI	
2.3.	La zona antistante e retrostante l'area di ingresso (o il cancello di ingresso, qualora presente) risulta	DPR n.503/1996	SI	



Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	complanare con una piattaforma libera di min. 140x140 cm?	Art.16 DM n.236/1989 Art. 8.1.1		
2.4	La luce netta del cancello di ingresso (qualora presente) è almeno 80 cm?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.1 - 8.1.1	NO	Non sono presenti cancelli d'ingresso
2.5	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di 2,5 cm?	DPR n.503/1996 Artt.15-16  DM n.236/1989 Artt. 4.1.2 - 8.1.2	NO	
2.6	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale, sono presenti rampe con pendenza adeguata (pendenza massima = 8%, pendenza ottimale = 5%)	DPR n.503/1996 art.5  DM n.236/1989 Art. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.7	L'ingresso nell'area presenta dei dislivelli che risultano risolti (es. piano complanare, rampa di raccordo, ecc.)?	DPR n.503/1996 art.16  DM n.236/1989 Art. 4.1.1 - 8.1.1	NO	
<b>3</b>	<b>PERCORSI INTERNI</b>			
3.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antisdrucchiabile?	DPR n.503/1996 Art.16  DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	Il percorso che dal parcheggio va all'area con le panchine è realizzato in lastre di cemento che sono dissestate
3.2	I percorsi hanno una larghezza minima di 90 cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	DPR n.503/1996 Art.15  DM n.236/1989 Artt. 4.1.9 - 8.1.9	SI	
3.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile anche ai disabili sensoriali (ad es. non vedenti, non	DPR n.503/1996 Art.17  DM	NO	



	udenti)?	n.236/1989 Art. 4.3		
3.4	I percorsi sono dotati di sufficiente illuminazione?		<b>NO</b>	
3.5	La struttura è dotata di segnaletica per i non vedenti?		<b>NO</b>	
<b>Note:</b> Viale a verde con area panchine				

FOTO	
N. 3.1	N. 3.1
	

<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' SCARSA</b>
-----------------------------	------------------------------

<b>CRITICITA'</b>
Non sono presenti posti auto per persone con disabilità
L'area non è dotata di segnaletica per non vedenti
L'area presenta dei percorsi che risulta leggermente dissestati
L'area è dotata di scarsa illuminazione
<b>PUNTI DI FORZA</b>
Sono presenti dei percorsi che collegano il parcheggio a tutta l'area verde
I percorsi che collegano il parcheggio alla parte di area verde del viale sono in buono stato

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconnessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio	<b>€ 68,90 al mq</b>



		perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	
<b>IE.18</b>	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattilo plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti.	<b>€ 117,07 al mq</b>
<b>IE.19</b>	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza massima 5 cm	Eliminazione del dislivello attraverso la realizzazione di un raccordo della pavimentazione con l'area carrabile mediante la sovrapposizione di uno strato bituminoso su tutta la larghezza del marciapiede.	<b>€ 16,51 al mq</b>
<b>IE.28</b>	Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida alle persone non vedenti	Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).	<b>€ 119,17 al ml</b>
<b>IE.31</b>	Assenza di segnaletica informativa esterna	Inserimento di segnaletica informativa e di orientamento.	<b>€ 247,52 cad</b>
<b>IE.35</b>	Assenza/inadeguatezza dell'illuminazione pubblica	Realizzazione di idoneo punto luce rivolto verso lo spazio pubblico, al fine di rendere maggiormente visibile lo spazio o il percorso per gli utenti disabili.	<b>€ 630,56</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.199,73</b>





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

# PE.n

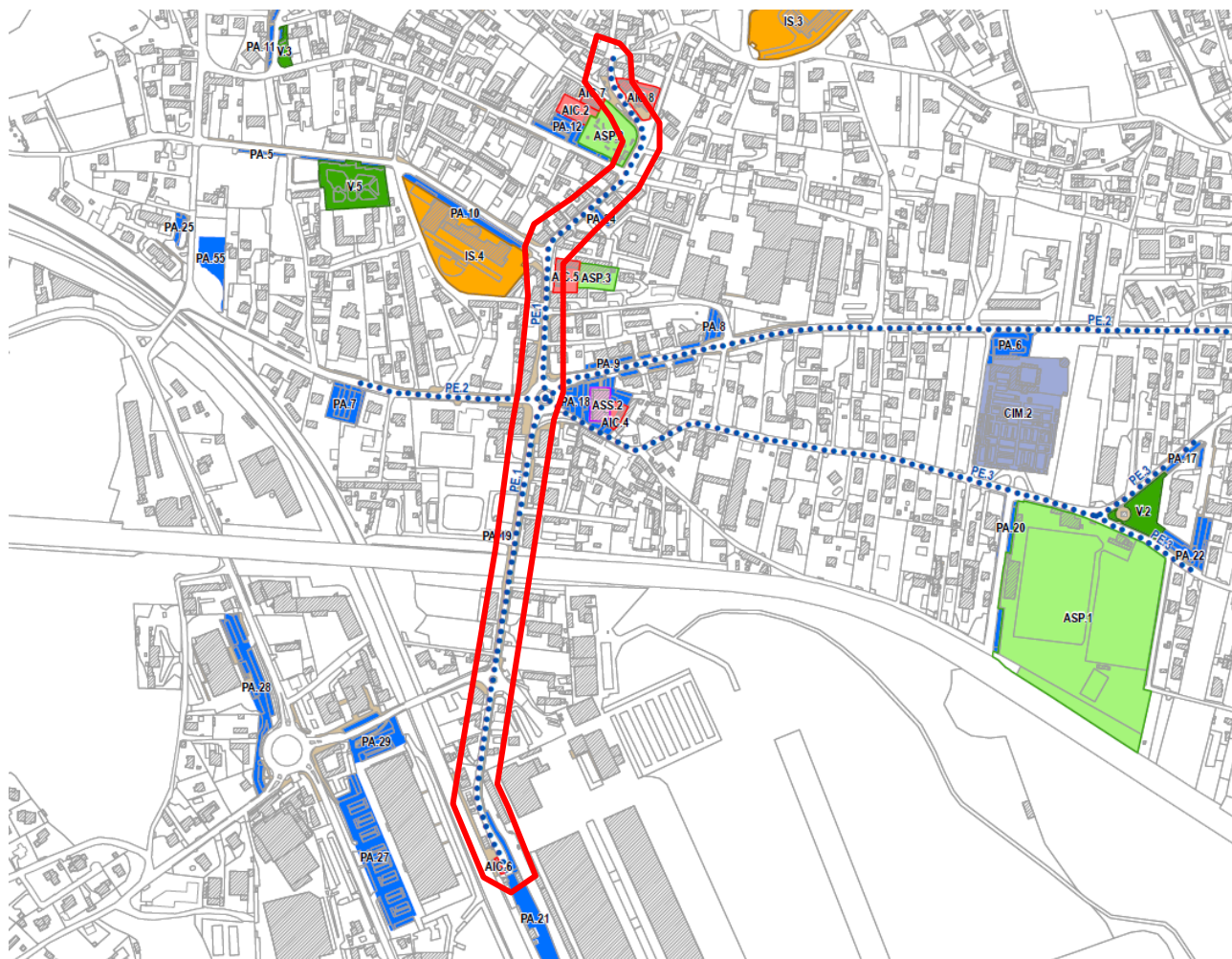
## SCHEDE RILIEVO PERCORSI DI CONNESSIONE TRA I SERVIZI ESISTENTI



PEBA – SCHEDA RILIEVO PERCORSI DI CONNESSIONE TRA I SERVIZI ESISTENTI

PE.1

Estratto cartografico:



**Indirizzo:** Via Roma - Piazza Matteotti - Via Cavallotti - Piazza Beia

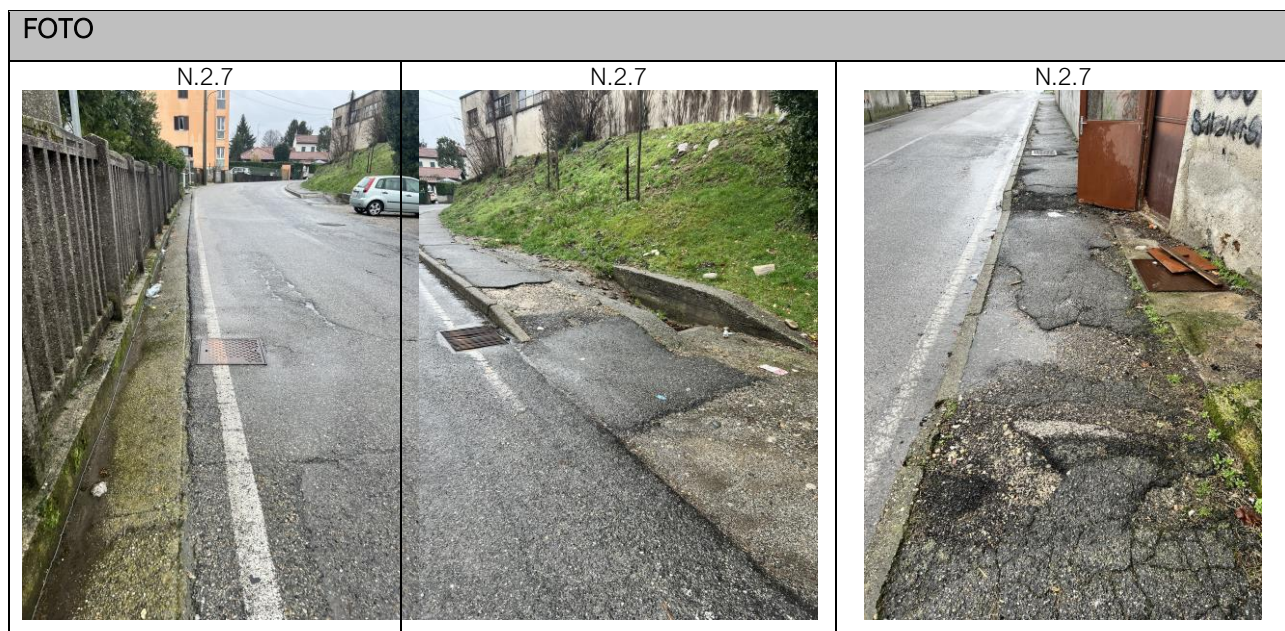
**Descrizione percorso:** il percorso parte all'altezza della stazione ferroviaria di Vergiate, in via Roma, e proseguendo verso nord, incontra piazza Matteotti che rappresenta uno degli snodi principali di Vergiate, dove confluiscono (a partire da nord, in senso orario) via Cavallotti, via Di Vittorio, via Uguaglianza, via Roma e via Don Locatelli. Dopo via Matteotti, il percorso prosegue verso via Roma, incontrando servizi scolastici e di interesse collettivo, per terminare il tragitto verso il municipio, e fino a piazza Beia. Il percorso si sviluppa per una lunghezza pari a circa 940 metri.



	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	SI	Sono presenti in totale 4 posti auto per persone con disabilità
<b>2</b>	<b>PERCORSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	SI	
2.2.	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	NO	Non sono presenti allargamenti costanti ogni 10 metri ma lungo il percorso alcuni tratti hanno larghezza di 140 cm
2.3.	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9 DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.4	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	L'unica parte lungo il percorso che ha dei dislivelli marciapiede-strada è quella che è appena stata rifatta in via Cavallotti, ma visto che sono ancora in corso i lavori è possibile che vengano resi complanari
2.5	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	SI	Nella maggior parte per percorso quando questo è allo stesso livello della strada è delimitato da segnaletica orizzontale
2.7	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	In via Roma la pavimentazione del marciapiede risulta in pessimo stato con diverse buche, mentre quella del percorso pedonale complanare alla



				carreggiata crea dei dislivelli
2.8	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Solo alcuni attraversamenti di Piazza Matteotti risultano essere opportunamente segnalati anche ai non vedenti.  Altri attraversamenti pedonali risultano avere segnaletica orizzontale poco visibile o con l'arrivo non su un percorso pedonale
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti nelle vicinanze
3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	DPR n.503/1996 Art. 6	SI	
<b>Note:</b> L'ultimo tratto di strada di Via Cavallotti verso Piazza Beia è attualmente un cantiere				







<b>GIUDIZIO COMPLESSIVO</b>	<b>ACCESSIBILITA' MEDIA</b>
-----------------------------	-----------------------------

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

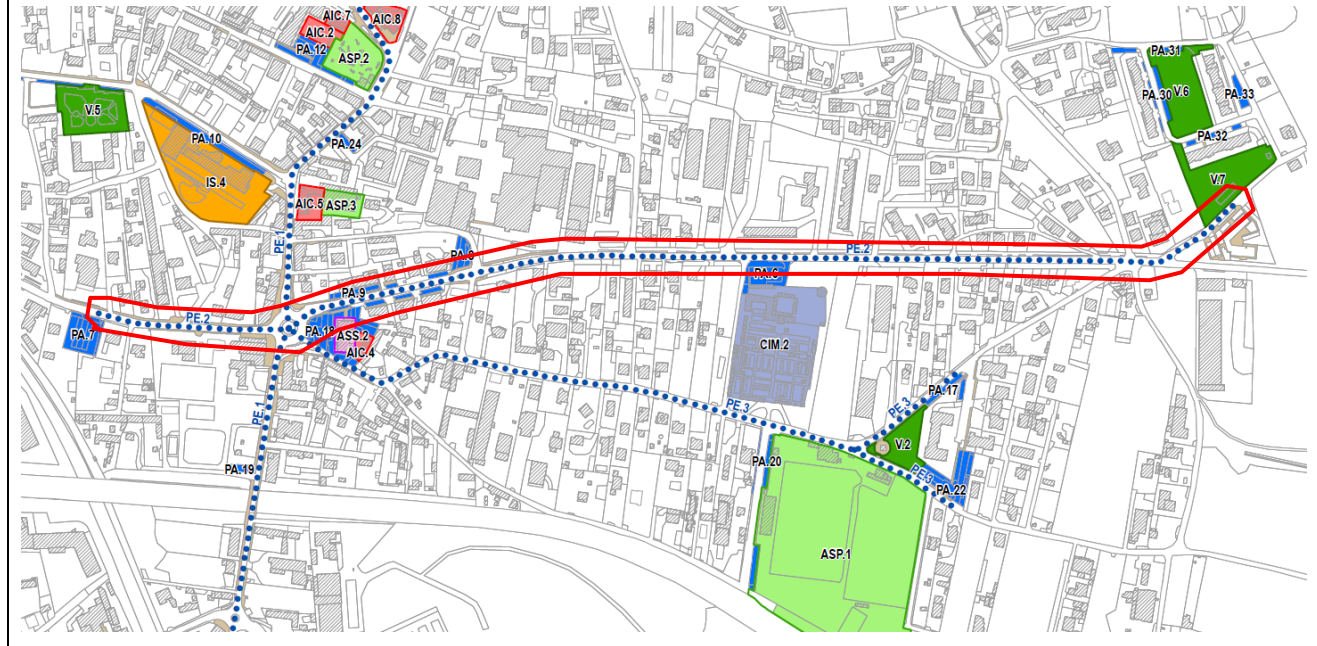
**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

<b>IE.02</b>	Presenza di sconnessioni in corrispondenza di pozzetto o chiusino	Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e riposizionamento del manufatto a quota adeguata alla pavimentazione circostante, realizzazione raccordo con stesura del tappetino d'usura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.	<b>€ 131,53 al mq</b>
<b>IE.07</b>	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebrate)	Esecuzione di nuove zebraure atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	<b>€ 6,52 al mq</b>
<b>IE.17</b>	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm in corrispondenza di un attraversamento pedonale	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con asporto di materiale, di due rampe di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza di cm 120. Qualora la rampa sia proposta sulla direttrice del marciapiede la cui larghezza risulti inferiore a cm 120, questa sarà comunque di larghezza non inferiore a cm 100.	<b>€ 873,82 cad</b>
<b>IE.18</b>	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Qualora la rampa sia proposta sulla direttrice del pedonale la cui larghezza dello stesso risulti superiore a cm.200, questa sarà comunque di larghezza non inferiore a cm.120.	<b>€ 117,07 al mq</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.197,84</b>



**PEBA – SCHEDA RILIEVO PERCORSI DI CONNESSIONE TRA I SERVIZI ESISTENTI** **PE.2**

**Estratto cartografico:**



**Indirizzo:** Via Locatelli - Piazza Matteotti - Via Di Vittorio – Via dei Quadri

**Descrizione percorso:** il percorso parte da via Don Enrico Locatelli, nei pressi del parcheggio PA.7, per proseguire in direzione est attraversando piazza Matteotti ed interessando via Di Vittorio, passando di fianco al servizio sanitario ASS.2, e proseguendo poi lungo la stessa via costeggiando il cimitero di Vergiate, e terminando il proprio tragitto in via dei Quadri, nei pressi del Comando dei Carabinieri. Il percorso si sviluppa per una lunghezza pari a circa 1.200 metri.

	Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	Sono presenti in totale 6 posti auto per persone con disabilità
<b>2</b>	<b>PERCORSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>SI</b>	
2.2.	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una	DPR n.503/1996	<b>NO</b>	Non sono presenti allargamenti costanti ogni 10 metri ma lungo il

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



	piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1		percorso alcuni tratti hanno larghezza di 140 cm
2.3.	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9 DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	
2.4	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.5	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5 DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	La parte di percorso a livello strada in Via Locatelli non è né delimitata né segnalata. Mentre in Via Di Vittorio alcuni tratti di percorso che risultano allo stesso livello della strada sono dotati di un cordolo di separazione con paletti
2.7	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	La pavimentazione del marciapiedi in via Locatelli presenta delle buche (foto)
2.8	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	NO	Sono presenti alcuni dislivelli in prossimità degli attraversamenti pedonali (foto)
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Solo alcuni attraversamenti di Piazza Matteotti risultano essere opportunamente segnalati anche ai non vedenti. Diversi attraversamenti pedonali presentano dei dislivelli con la carreggiata.
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996 Art. 6	nv	Non sono presenti nelle vicinanze





3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	pubblica	è	DPR n.503/1996 Art. 6	SI	
<b>Note:</b>						

FOTO		
N.2.7 	N.2.7 	N.2.7 
		N.2.8 



GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.01	Presenza di sconessioni e deformazioni diffuse di porzioni della pavimentazione esistente	Adeguamento della pavimentazione dissestata o inadeguata tramite rifacimento della pavimentazione con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.	€ 68,90 al mq
IE.06	Assenza di protezione del percorso pedonale	Inserimento di paletto/archetto parapedonale in acciaio (o ferro zincato o tinteggiato) finalizzato ad aumentare il livello di sicurezza dei pedoni.	€ 139,05 cad
IE.17	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm in corrispondenza di un attraversamento pedonale	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con asporto di materiale, di due rampe di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza di cm 120. Qualora la rampa sia proposta sulla direttrice del marciapiede la cui larghezza risulti inferiore a cm 120, questa sarà comunque di larghezza non inferiore a cm 100.	€ 873,82 cad
IE.18	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Qualora la rampa sia proposta sulla direttrice del pedonale la cui larghezza dello stesso risulti superiore a cm.200, questa sarà comunque di larghezza non inferiore a	€ 117,07 al mq

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024





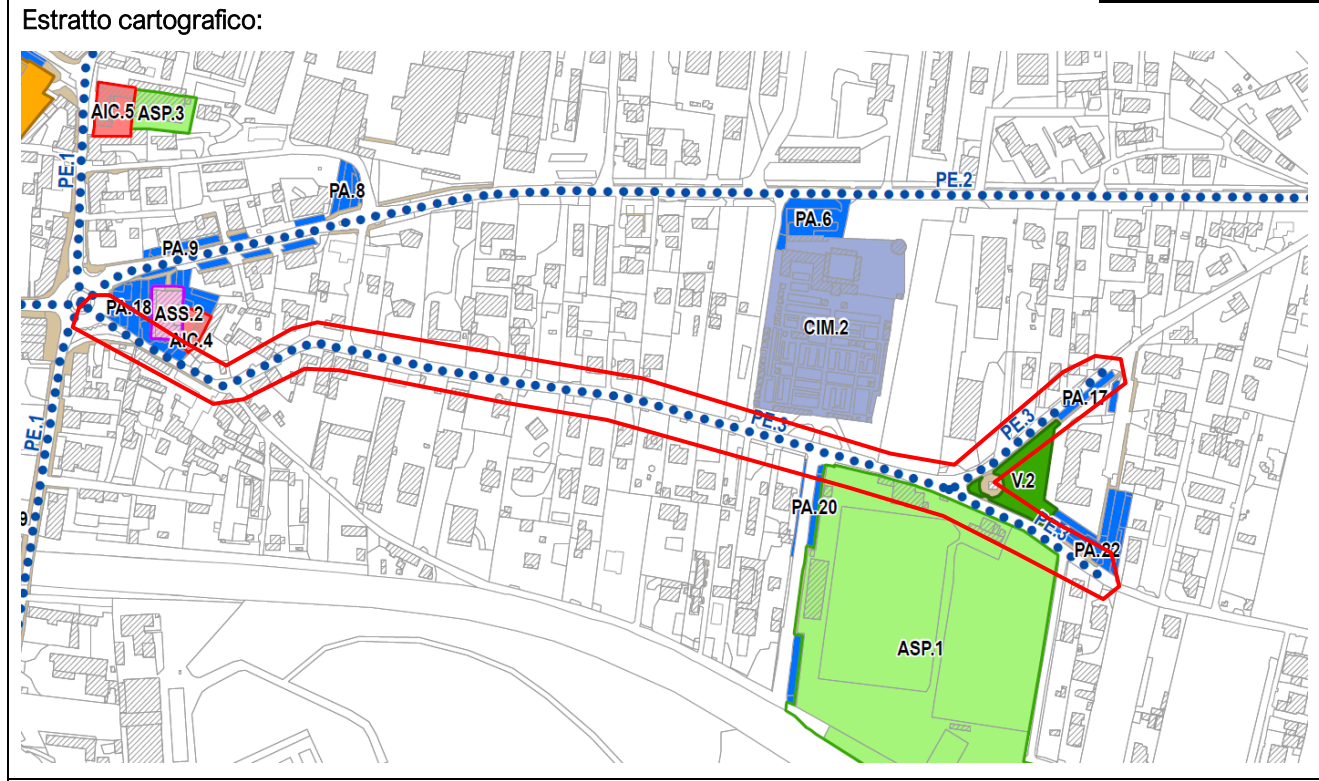
Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

	cm.120.	
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>		<b>€ 1.198,84</b>



<b>PEBA – SCHEDA RILIEVO PERCORSI DI CONNESSIONE TRA I SERVIZI ESISTENTI</b>	<b>PE.3</b>
--	-------------



**Indirizzo:** Via Uguaglianza – Via Sant'Eurosia

**Descrizione percorso:** il percorso si sviluppa dall'incrocio tra piazza Matteotti e via Uguaglianza, e proseguendo verso est costeggiando il servizio sanitario ASS.2, arriva all'altezza del campo sportivo posto all'incrocio tra via Uguaglianza e via Sant'Eurosia, per poi terminare in corrispondenza dell'area verde attrezzata V.2. Il percorso si sviluppa per una lunghezza pari a circa 880 metri.

Elemento	Rif. normativa	SI / NO	Note	
<b>1</b>	<b>PARCHEGGI</b>			
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso? (min. 1 ogni 50) (3,20x6,00 m) (***)	DPR n.503/1996 Artt.10-16	<b>SI</b>	Sono presenti 4 posti auto per persone con disabilità nelle aree parcheggio lungo Via Uguaglianza o nelle vie ed essa collegate
<b>2</b>	<b>PERCORSO</b>			
2.1	Il percorso pedonale ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	DPR n.503/1996 Artt. 4-5 DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 – 8.2.1	<b>NO</b>	È presente un percorso pedonale solo nella parte di via Uguaglianza che si collega con Piazza G. Matteotti e un altro tratto davanti all'ingresso del cimitero (foto)

*Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024*







2.2.	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 cm ogni 10 m)	DPR n.503/1996 Artt. 4-5  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	NO	
2.3.	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90 cm?	DPR n.503/1996 Art.9  DM n.236/1989 Art. 4.2.1	SI	Sono presenti pali della luce o della segnaletica verticale che riducono il passaggio
2.4	I dislivelli presenti lungo il percorso sono dotati di rampe a pendenza massima 8% e ottimale 5%?	DPR n.503/1996 Art.3  DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.5	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.1 - 8.2.1	SI	
2.6	Dove il percorso pedonale risulta essere al medesimo livello del piano della carreggiata è opportunamente delimitato?	DPR n.503/1996 Art.5  DM n.236/1989 Art. 8.2.1	NO	Solo in alcuni tratti della via è presente la segnaletica orizzontale che individua il percorso pedonale  (foto)
2.7	La superficie della pavimentazione risulta essere in buono stato, priva di sconnessioni e antisdrucchiolevole?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
2.8	Il percorso è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm?	DM n.236/1989 Artt. 4.2.2 - 8.2.2	SI	
<b>3</b>	<b>ATTRAVERSAMENTI</b>			
3.1	Gli attraversamenti sono opportunamente segnalati anche ai non vedenti? Mediante cambi di pavimentazione cromatici o tattili (elementi sporgenti di 4-5 mm da terra). Anche griglie (purché con maglia non attraversabile da una sfera di diametro 12 cm)	DM n.236/1989 Art. 4.2.1	NO	Solo alcuni attraversamenti di Piazza Matteotti risultano essere opportunamente segnalati anche ai non vedenti.  Altri attraversamenti pedonali risultano avere segnaletica orizzontale poco visibile o con l'arrivo non su un percorso pedonale  (foto)
3.2	I semafori sono dotati di segnalazione acustica?	DPR n.503/1996	nv	Non sono presenti nelle vicinanze

Allegato 1 – Schede di rilievo di edifici, spazi e percorsi / Data di emissione: aprile 2024



3.3.	L'illuminazione pubblica è sufficiente?	Art. 6 DPR n.503/1996 Art. 6	SI	
<b>Note:</b>				

FOTO	
<p>N. 3.1</p> 	<p>N. 2.1</p> 
<p>N. 2.6</p> 	<p>N. 2.6</p> 





GIUDIZIO COMPLESSIVO	ACCESSIBILITA' MEDIA
----------------------	----------------------

PROPOSTE DI INTERVENTO			COSTO UNITARIO DI MASSIMA STIMATO
COD.	CRITICITA'	INTERVENTO	
IE.04	Assenza o inadeguatezza di percorso/pavimentazione accessibile	Nuova realizzazione di percorso con le seguenti caratteristiche: <ul style="list-style-type: none"> <li>- altezza massima 2,5 cm dal piano carrabile;</li> <li>- larghezza minima 150 cm; in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm; è ammessa larghezza minima 100 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m);</li> <li>- pendenza longitudinale 5% (massimo 8%);</li> <li>- pendenza trasversale 1%;</li> <li>- altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio;</li> <li>- finitura tale da rendere il piano di calpestio accessibile.</li> </ul>	€ 64,35 al mq
IE.07	Assenza di segnaletica orizzontale attraversamento pedonale (strisce zebra)	Esecuzione di nuove zebraature atte a segnalare attraversamento pedonale. I segnali orizzontali devono essere realizzati con materiali tali da renderli visibili sia di giorno che di notte, anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato.	€ 6,52 al mq





Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)

<b>IE.17</b>	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm in corrispondenza di un attraversamento pedonale	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con asporto di materiale, di due rampe di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza di cm 120. Qualora la rampa sia proposta sulla direttrice del marciapiede la cui larghezza risulti inferiore a cm 120, questa sarà comunque di larghezza non inferiore a cm 100.	<b>€ 873,82 cad</b>
<b>IE.18</b>	Presenza su percorso pedonale di dislivello causato da gradino/i di altezza complessiva 2,5/30 cm	Raccordo del percorso attraverso la creazione, con riporto di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del percorso pedonale. Qualora la rampa sia proposta sulla direttrice del pedonale la cui larghezza dello stesso risulti superiore a cm.200, questa sarà comunque di larghezza non inferiore a cm.120.	<b>€ 117,07 al mq</b>
<b>TOTALE MINIMO STIMATO</b>			<b>€ 1.061,76</b>



Comune di Vergiate  
Via Felice Cavallotti, 46  
21029 Vergiate (VA)

**Piano di Eliminazione delle Barriere Architettoniche (PEBA)**  
(ai sensi della l.r. n.6/1989, modificata dalla l.r. n.14/2020;  
DGR n.XI/4139 del 21/12/2020 e DGR n.XI/5555 del 23/11/2021)