



GRANELLA
frazione

RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA

INQUADRAMENTO TERRITORIALE CON INDIVIDUAZIONE
PERCORSI URBANI, EDIFICI PUBBLICI E CRITICITA'

RILIEVO FOTOGRAFICO DEI PERCORSI URBANI

SCHEDE CRITICITA' DEI PERCORSI URBANI

SCHEDE EDIFICI PUBBLICI
CON STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO

TABELLA CON STIMA DEI COSTI

TABELLA CON PRIORITA' CONSIGLIATE



P.E.B.A.2021

Piano di Eliminazione delle
Barriere Architettoniche

COMUNE DI TEZZE SUL BRENTA (VI)

STUDIO2ARCH
ARCHITETTURA + DESIGN

A
02

INDICE

RELAZIONE TECNICO DESCRITTIVA	pag. 01
INQUADRAMENTO TERRITORIALE <small>CON INDIVIDUAZIONE PERCORSI URBANI, EDIFICI PUBBLICI E CRITICITA'</small>	pag. 02
PERCORSO 1	pag. 03
TABELLA CON STIMA DEI COSTI	pag. 18
TABELLA CON PRIORITA' CONSIGLIATE	pag. 18



RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA

UBICAZIONE

La frazione di Granella si sviluppa a nord-ovest del comune di Tezze sul Brenta lungo un'arteria trafficata (SP 59) che collega Tezze capoluogo a Rosà. Granella ha 1772 abitanti.

PUNTI DI AGGREGAZIONE

Il territorio ha come punti di aggregazione comunali la scuola primaria e il centro polifunzionale.

STATO ATTUALE E DI PROGETTO DEI PERCORSI

E' stato individuato 1 percorso.

PERCORSO 1: parte dal parcheggio per disabili della scuola primaria (via da Vinci) prosegue lungo la SP 59 (via Marconi) e termina nel parcheggio del centro polifunzionale (via Loss).

Le criticità rilevate lungo il percorso sono state raggruppate in quattro schede e riguardano:

- 1_ mancanza di attraversamento pedonale su via L. da Vinci e rampa di accesso al marciapiede;
- 2_ mancanza di marciapiede su tratto di via G. Marconi e rampa di raccordo;
- 3_ mancanza di accessibilità su attraversamento pedonale e di marciapiede protetto;
- 4_ mancanza di parcheggio riservato ai disabili

In progetto si prevede:

- 1_ realizzazione segnaletica orizzontale e verticale su attraversamento pedonale, rampa di accesso con pendenza adeguata e nuovo tratto di marciapiede;
- 2_ sistemazione nuovo tratto marciapiede, realizzazione rampa con pendenza adeguata (<8%) e segnaletica orizzontale e verticale su nuovo attraversamento pedonale;
- 3_ sistemazione segnaletica orizzontale e verticale su attraversamento pedonale, nuova rampa con pendenza adeguata, nuovo marciapiede;
- 4_ realizzazione pavimentazione e segnaletica orizzontale e verticale per parcheggio riservato ai disabili

STATO ATTUALE E DI PROGETTO DEGLI EDIFICI

All'interno della scuola primaria le criticità rilevate riguardano l'accessibilità all'edificio e la mancanza di lavabo e maniglioni su servizio igienico riservato ai disabili. In progetto si prevede il rifacimento del percorso esterno e il completamento del servizio igienico.

All'interno del centro polifunzionale le criticità rilevate riguardano la mancanza di servizio igienico su centro diurno anziani.

In progetto l'allargamento del bagno per garantire l'accessibilità con l'installazione di sanitari, maniglioni e specchio idonei a persone disabili.

PRIORITA' CONSIGLIATE

La scuola primaria è frequentata quotidianamente da molti utenti per cui si ritiene che abbia la priorità nell'adeguamento rispetto al centro polifunzionale.

L'altra priorità è data dal percorso pedonale visto che la strada principale è molto trafficata e non ci sono marciapiedi adeguati.

Nel centro polifunzionale c'è un centro diurno, una sala riunione e un parco giochi; la priorità, rispetto agli altri interventi è media, sia per il numero di utenti che utilizzano il centro che per la frequenza di utilizzo.

I criteri usati per l'individuazione delle priorità sono principalmente due: la frequenza di utilizzo e il numero di utenti.

STIMA ECONOMICA

Nella frazione di Granella sono stati stimati interventi costi per l'eliminazione delle barriere architettoniche pari a 161.255 €



P.E.B.A.2021

Piano di Eliminazione delle
Barriere Architettoniche

COMUNE DI TEZZE SUL BRENTA (VI)

RELAZIONE
TECNICO
DESCRITTIVA

frazione
GRANELLA



PERCORSI

----- P1 PERCORSO 1

EDIFICI

A SCUOLA PRIMARIA

B CENTRO POLIFUNZIONALE

PUNTI CRITICI

C1 CRITICITA' 1

C2 CRITICITA' 2

C3 CRITICITA' 3

C4 CRITICITA' 4



P.E.B.A.2021

Piano di Eliminazione delle
Barriere Architettoniche

COMUNE DI TEZZE SUL BRENTA (VI)

frazione
GRANELLA





RILIEVO URBANO: PERCORSO 1 (VIA L. DA VINCI, G.MARCONI, LOSS)

DESCRIZIONE: percorso di collegamento scuola elementare - parco giochi/centro diurno

art.	Punto di verifica	Rif. Normativa	Risposta	Esito della verifica
1	1. PARCHEGGI			
1.1	Ci sono parcheggi riservati a persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso? La segnaletica orizzontale e verticale è conforme alla normativa?	D.P.R. 503/96 artt. 10,11,16 D.L. 236/89 artt. 20,149	SI NO	
2	2. PERCORSI			
2.1	Il percorso pedonale ha una larghezza minima di 90 cm lungo tutto il tragitto?	D.P.R. 503/96 artt. 4,5 D.L. 236/89 artt. 4.2.1,8.2.1	SI NO	
2.2	Il percorso pedonale è dotato di allargamenti per consentire la rotazione della carrozzina? (una piazzola da 140x140 ogni 10m)	D.P.R. 503/96 artt. 4,5 D.L. 236/89 artt. 4.2.1,8.2.1	SI NO	
2.3	La pendenza trasversale al senso di marcia è inferiore al 2%?	D.L. 236/89 artt. 4.2.1,8.2.1	SI NO	
2.4	La superficie della pavimentazione del percorso pedonale risulta in buono stato, priva di sconessioni e antisdrucciolevole?	D.L. 236/89 artt. 4.2.2,8.2.2	SI NO	
2.5	Il percorso pedonale è privo di elementi sporgenti dal piano di calpestio più di 2 cm? Le griglie hanno maglie non attraversabili da una sfera di 2cm di diametro?	D.L. 236/89 artt. 4.2.2,8.2.2	SI NO	
2.6	Le intersezioni tra percorso pedonale e zona carrabile sono opportunamente segnalate anche ai non vedenti?	D.L. 236/89 artt. 4.2.2,8.2.2	SI NO	
3	3. DISLIVELLI			
3.1	Dove il percorso pedonale si raccorda con la sede stradale sono presenti rampe ad adeguata pendenza?	D.P.R. 503/96 art.5 D.L. 236/89 artt. 4.2.1,8.2.1	SI NO	

art.	Punto di verifica	Rif. Normativa	Risposta	Esito della verifica
3.2	I dislivelli presenti lungo il percorso pedonale sono dotati di rampe a pendenza adeguata? (P max 8%, P ottimale 5%)	D.P.R. 503/96 art.5 D.L. 236/89 artt. 4.2.1,8.2.1	SI NO	
3.3	Il dislivello tra il piano del marciapiede e le zone carrabili ad esso adiacenti è uguale/minore a 15cm	D.P.R. 503/96 art.5 D.L. 236/89 artt. 4.2.1,8.2.1	SI NO	
3.4	Le eventuali piattaforme salvagente sono dotate di rampe per consentire l'accesso a persone su carrozzina?	D.P.R. 503/96 art.6 D.L. 236/89 artt. 4.2.1	SI NO	NON SONO PRESENTI
3.5	Dove i dislivelli non sono superabili con semplici rampe sono stati installati adeguati meccanismi per persone con disabilità?	D.P.R. 503/96 art.4	SI NO	NON SONO PRESENTI
4	4. OSTACOLI			
4.1	L'arredo urbano è posto in modo da non ridurre il passaggio netto a meno di 90cm?	D.P.R. 503/96 art. 9 D.L. 236/89 artt. 4.2.1	SI NO	NON E' PRESENTE
4.2	Lungo i percorsi pedonali è garantita l'altezza minima di 210cm da terra?	D.P.R. 503/96 art. 9 D.L. 236/89 artt. 4.2.1	SI NO	
5	4. VARIE			
5.1	Dove il livello del passaggio pedonale coincide con quello della carreggiata risulta opportunamente delimitato?	D.P.R. 503/96 art. 5 D.L. 236/89 artt. 8.2.1	SI NO	
5.2	I semafori che regolano gli attraversamenti pedonali sono dotati di segnalazione acustica per non vedenti?	D.P.R. 503/96 art. 6	SI NO	
5.1	L'illuminazione pubblica risulta sufficiente?	D.P.R. 503/96 art. 6	SI NO	



CRITICITA'

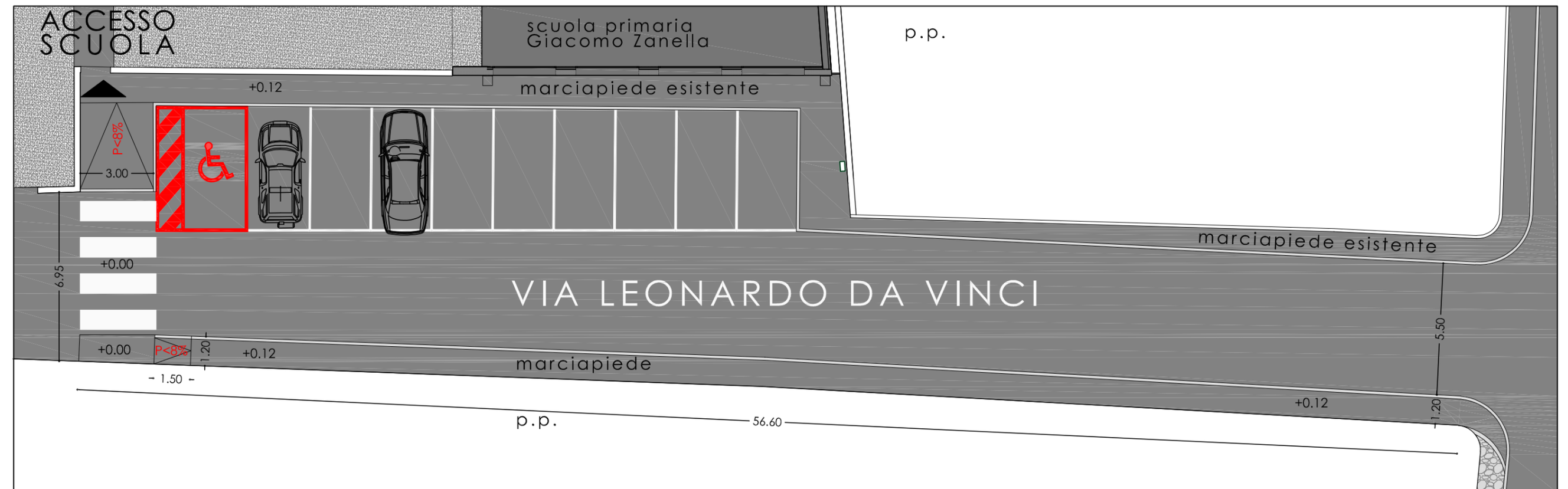
mancanza attraversamento pedonale su via Leonardo da Vinci e relativo marciapiede fino a via Guglielmo Marconi



INTERVENTO

- realizzazione segnaletica orizzontale e verticale su nuovo attraversamento pedonale
- realizzazione di accesso al marciapiede in conglomerato bituminoso con rampa di pendenza < 8%
- realizzazione nuovo tratto di marciapiede in conglomerato bituminoso su via Leonardo da Vinci (fino a via Guglielmo Marconi)

costo stimato € 20.070,00



CRITICITA'

mancanza marciapiede su tratto di via Guglielmo Marconi e relativo attraversamento pedonale



INTERVENTO

- sistemazione e realizzazione nuovo tratto di marciapiede in conglomerato bituminoso su via Guglielmo Marconi
- realizzazione di accesso ai marciapiedi (di entrambi i lati della carreggiata) in conglomerato bituminoso con rampe di pendenza < 8%
- realizzazione segnaletica orizzontale e verticale su nuovo attraversamento pedonale di via Guglielmo Marconi

costo stimato € 16.020,00



CRITICITA'

mancanza arrivo accessibile su attraversamento pedonale di via Loss (incrocio con via Guglielmo Marconi e via Cavazzoni) e marciapiede protetto e accessibile in via Loss

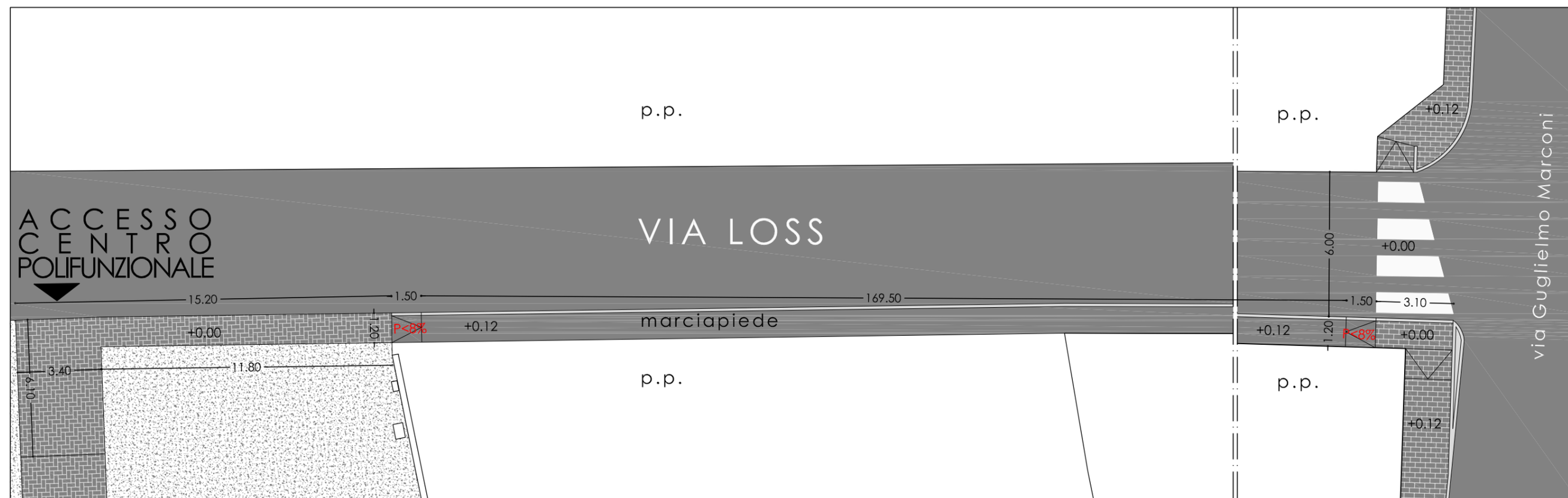


INTERVENTO

- sistemazione segnaletica orizzontale e verticale su attraversamento pedonale di via Loss (incrocio con via Guglielmo Marconi e via Cavazzoni)
- sistemazione rampa di raccordo al marciapiede in betonella esistente su via Guglielmo Marconi
- realizzazione nuovo marciapiede in conglomerato bituminoso su lato sud di via Loss (fino al Centro Polifunzionale)
- realizzazione di accessi al nuovo marciapiede in conglomerato bituminoso su via Loss con rampe di pendenza < 8%
- realizzazione nuova percorso pedonale pavimentato in betonalla su accesso Centro Polifunzionale

costo stimato

€ 67.055,00



CRITICITA'

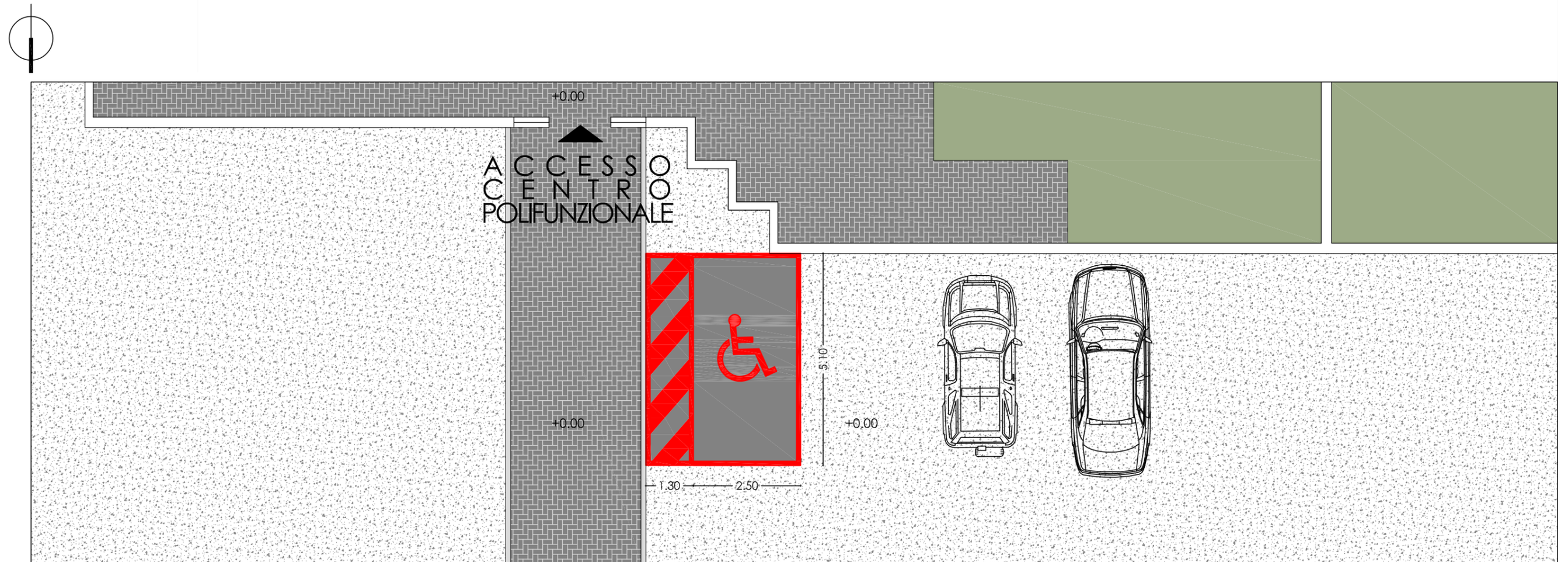
mancanza di parcheggio riservato ai disabili
e relativa accessibilità al percorso pedonale pavimentato



INTERVENTO

- realizzazione pavimentazione in conglomerato bituminoso per parcheggio riservato ai disabili
- realizzazione segnaletica orizzontale e verticale su nuovo parcheggio riservato ai disabili

costo stimato € 2.705,00



RILIEVO EDIFICI: SCUOLA PRIMARIA

DESCRIZIONE: **edificio con piano terra rialzato**

art.	Punto di verifica	Rif. Normativa	Risposta	Esito della verifica
1. PARCHEGGI				
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso?	D.P.R. 503/96 artt. 10,11,16	SI NO	
1.2	La segnaletica orizzontale e verticale è conforme alla normativa?	D.P.R. 285/92 artt. 20,149	SI NO	
2. ACCESSO				
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al punto di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere?	D.P.R. 503/96 art. 16 D.L. 236/89 artt. 8.1.1	SI NO	NON RILEVATO
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato e antiscivolo?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.L. 236/89 artt. 4.1.2	SI NO	
2.3	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. cm 140x140?	D.P.R. 503/96 art. 16 D.L. 236/89 artt. 8.1.1	SI NO	
2.4	La luce netta della porta di ingresso è almeno cm 80?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.L. 236/89 artt. 4.1.1, 8.1.1	SI NO	
2.5	La porta di ingresso può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 Kg?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.L. 236/89 artt. 4.1.3, 8.1.3	SI NO	
2.6	Eventuali porte in vetro trasparente sono dotate di elementi di segnalazione della trasparenza?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.M. 236/89 artt. 4.1.1, 8.1.1	SI NO	

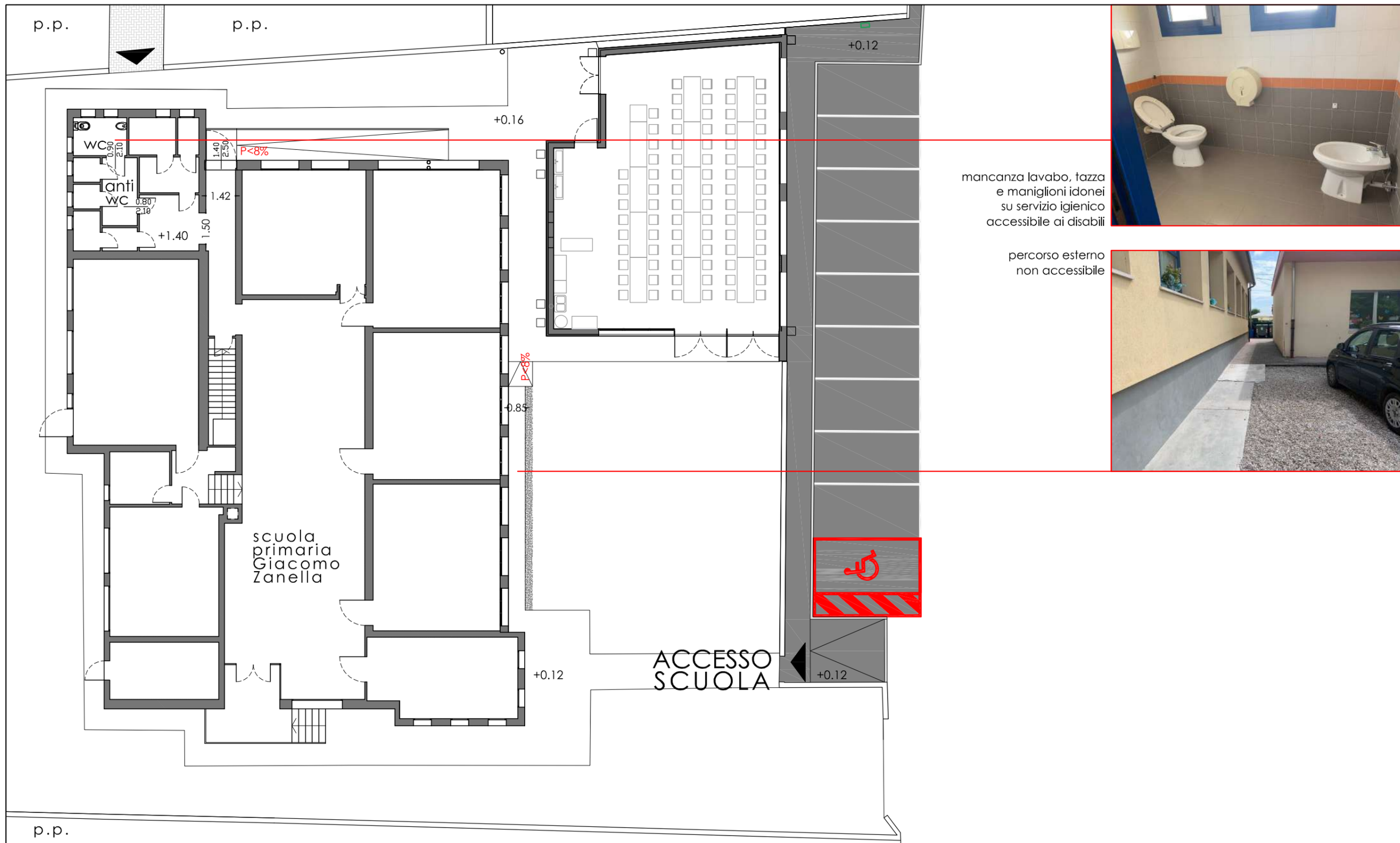
art.	Punto di verifica	Rif. Normativa	Risposta	Esito della verifica
2.7	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di cm 2,5?	D.P.R. 503/96 artt. 15, 16 D.M. 236/89 artt. 4.1.2, 8.1.2	SI NO	
2.8	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.M. 236/89 artt. 8.1.5	SI NO	H= 160 cm
3. SERVIZI IGIENICI				
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	D.P.R. 503/96 art. 8 D.M. 236/89 artt. 4.1.6, 8.1.6	SI NO	
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	D.P.R. 503/96 art. 8 D.M. 236/89 artt. 4.1.6, 8.1.6	SI NO	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	D.P.R. 503/96 art. 8 D.L. 236/89 artt. 4.1.6, 8.1.6	SI NO	
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate?	D.P.R. 503/96 art. 8 D.M. 236/89 artt. 4.1.6, 8.1.6	SI NO	
3.5	Lo specchio è posizionato ad una altezza adeguata per persona seduta?		SI NO	
3.6	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per alcuni tipi di struttura es. impianti sportivi, alloggi etc)	D.P.R. 503/96 artt. 8, 23 D.M. 236/89 artt. 4.1.6, 8.1.6	SI NO	
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 etc)	D.P.R. 503/96 artt. 13, 15 D.M. 236/89 artt. 4.1.12, 8.1.12	SI NO	



continua dalla pagina precedente

art.	Punto di verifica	Rif. Normativa	Risposta	Esito della verifica	art.	Punto di verifica	Rif. Normativa	Risposta	Esito della verifica
4.2	L'eventuale impianto ascensore esistente possiede tutti i requisiti richiesti dalla norma?	D.M. 236/89 art. 4.1.12, 8.1.12	SI NO	PIANO UNICO	5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	D.P.R. 503/96 artt. 17 D.M. 236/89 art. 4.3	SI NO ◀	
4.3	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati?	D.P.R. 503/96 art. 7, 15 D.M. 236/89 art. 4.1.10, 8.1.10	SI NO	PIANO UNICO	5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.M. 236/89 art. 4.1.1, 8.1.1	SI ◀ NO	
4.4	Negli edifici con utenza prevalente di bambini: il corpo scala è dotato di doppio corrimano su entrambi i lati?	D.P.R. 503/96 art. 7, 15 D.M. 236/89 art. 4.1.10, 8.1.10	SI NO	PIANO UNICO	5.5	Gli interruttori elettrici, dove necessario sono dotati di led per l'individuazione al buio?		SI NO ◀	
4.5	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	D.P.R. 503/96 art. 7, 15 D.M. 236/89 art. 4.1.10, 8.1.10	SI NO	PIANO UNICO	5.6	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI ◀ NO	
4.6	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100, inattraversabile da una sfera con diametro 10cm etc)	D.P.R. 503/96 art. 7, 15 D.L. 236/89 art. 4.1.10, 8.1.10	SI NO	PIANO UNICO	5.7	La struttura è dotata di segnaletica per non vedenti?		SI NO ◀	
4.7	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapportoalzata/pedata, largh. 120cm, fasce antiscivolo, fasce 30cm inizio e fine rampa)	D.P.R. 503/96 art. 7, 15 D.M. 236/89 art. 4.1.10, 8.1.10	SI NO	PIANO UNICO	5.8	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		SI NO ◀	
4.8	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, altro)	D.P.R. 503/96 art. 7,15 D.M. 236/89 art. 4.1.10, 8.1.10	SI NO	PIANO UNICO					
5	5. PERCORSI								
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antiscivolo?	D.P.R. 503/96 art. 16 D.M. 236/89 artt. 4.2.2, 8.2.2	SI ◀ NO						
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.M. 236/89 artt. 4.1.9, 8.1.9	SI ◀ NO						

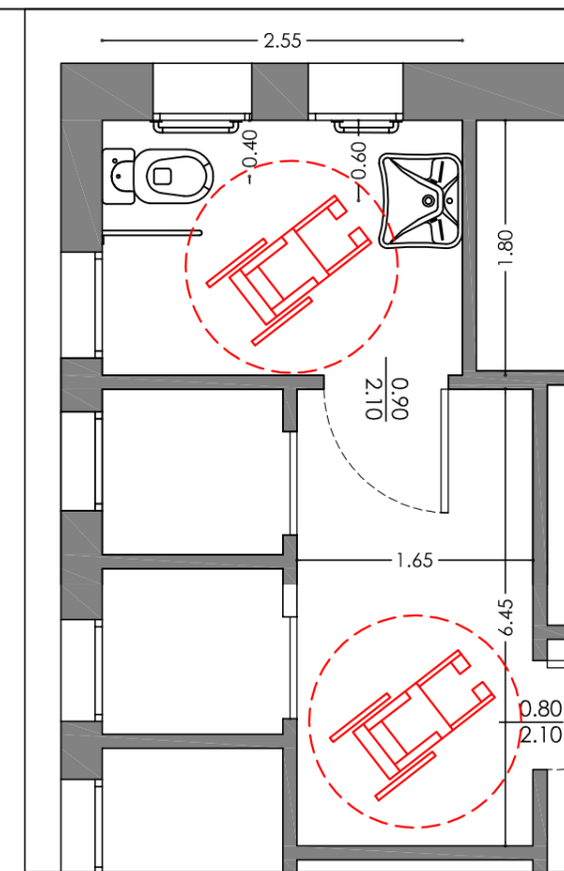
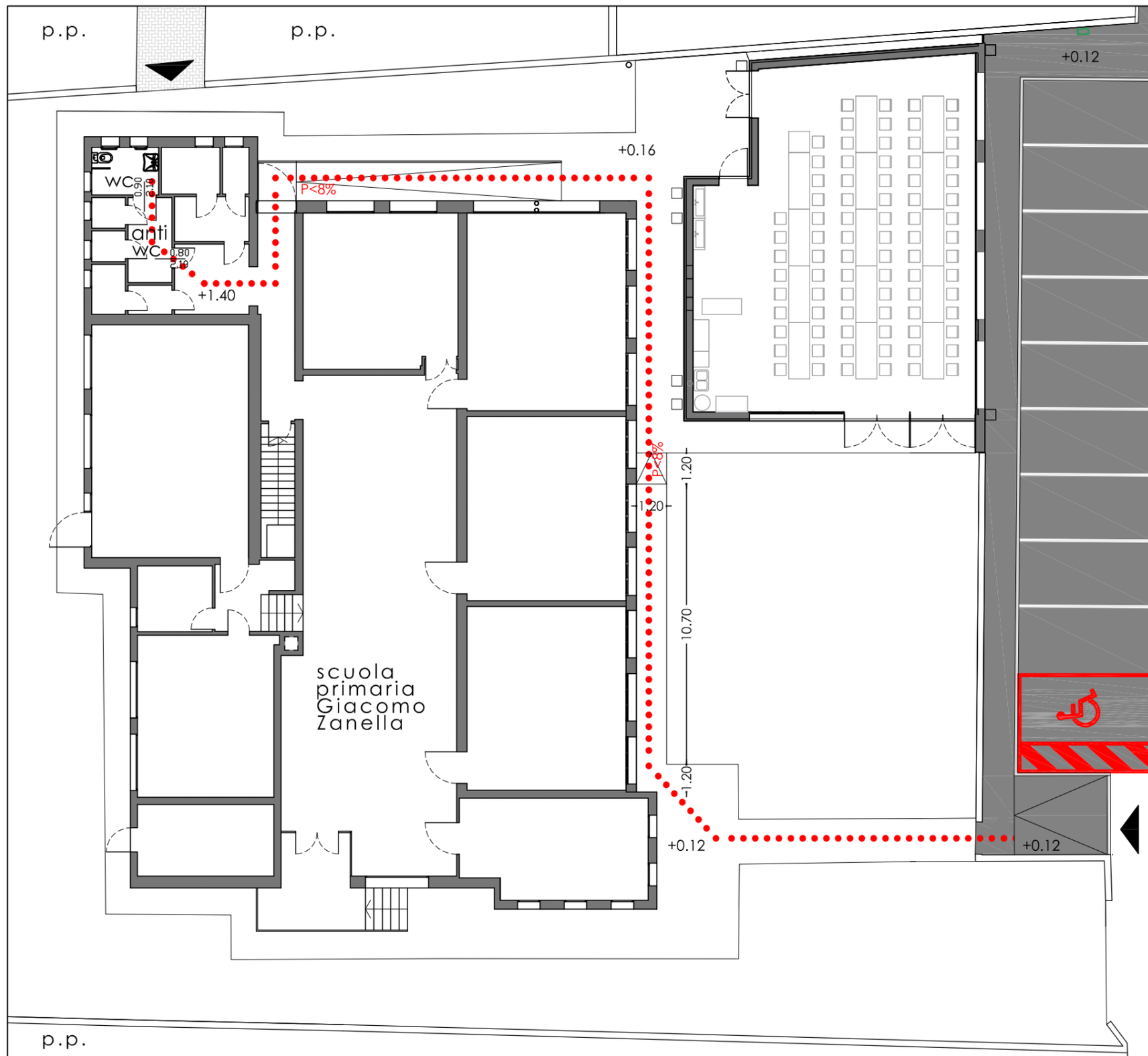




mancanza lavabo, tazza
e maniglioni idonei
su servizio igienico
accessibile ai disabili

percorso esterno
non accessibile





INTERVENTI

- completamento servizio igienico accessibile ai disabili
- rifacimento percorso esterno in calcestruzzo con larghezza 120cm

costo stimato € 4.490,00

← **ACCESSO SCUOLA**

..... PERCORSO ACCESSIBILE

RILIEVO EDIFICI: CENTRO POLIFUNZIONALE

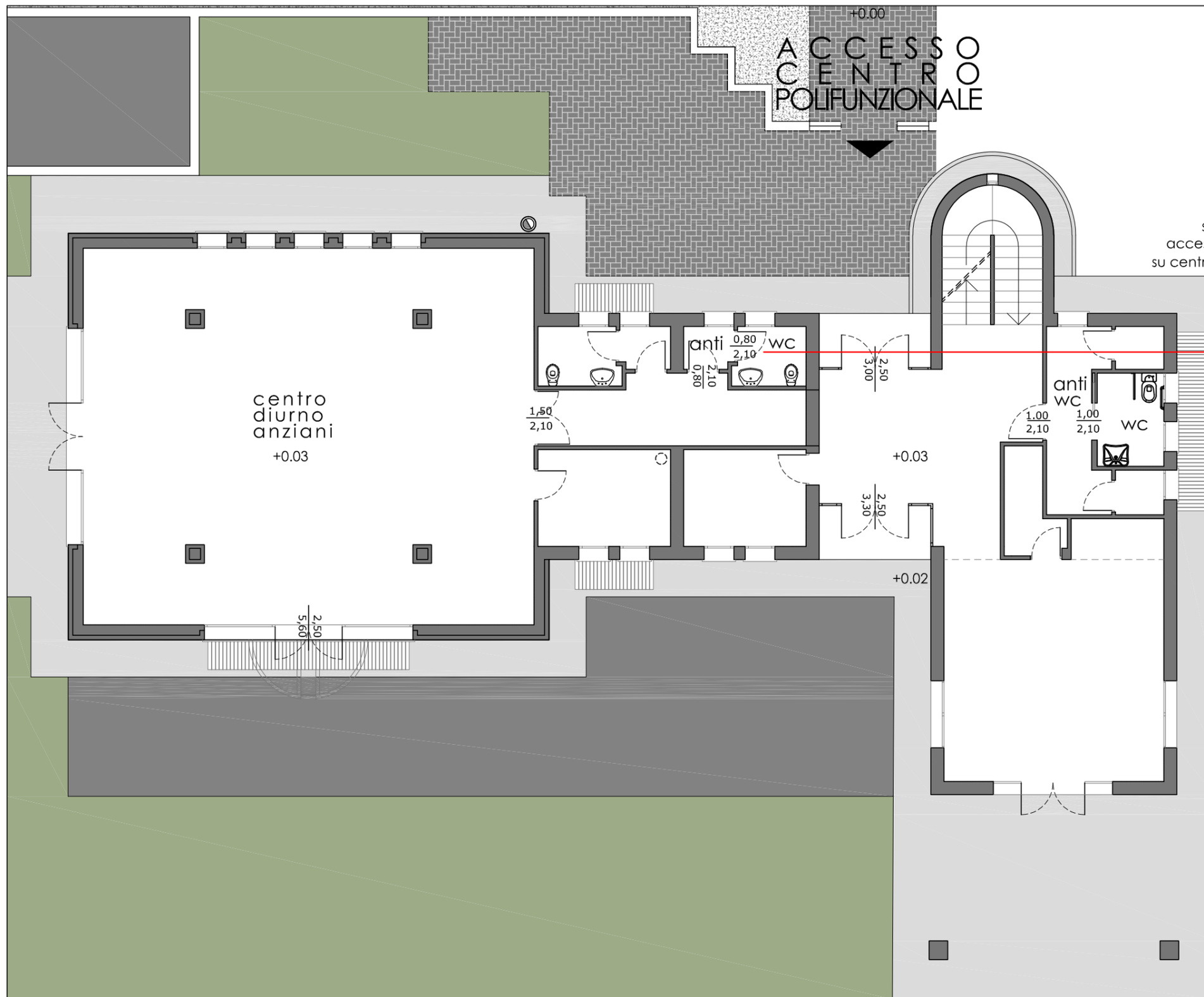
DESCRIZIONE: **edificio a due piani**

art.	Punto di verifica	Rif. Normativa	Risposta	Esito della verifica
1. PARCHEGGI				
1.1	Ci sono parcheggi riservati per persone con disabilità in prossimità del percorso di collegamento all'accesso?	D.P.R. 503/96 artt. 10,11,16	SI NO ◀	
1.2	La segnaletica orizzontale e verticale è conforme alla normativa?	D.P.R. 285/92 artt. 20,149	SI NO ◀	
2. ACCESSO				
2.1	Il percorso pedonale che collega l'edificio al punto di fermata dei mezzi di trasporto è privo di barriere?	D.P.R. 503/96 art. 16 D.L. 236/89 artt. 8.1.1	SI NO	NON RILEVATO
2.2	La finitura della pavimentazione dei percorsi pedonali esterni è in buono stato e antiscivolo?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.L. 236/89 art. 4.1.2	SI NO ◀	
2.3	La zona antistante e retrostante la porta di ingresso è complanare con una piattaforma libera di min. cm 140x140?	D.P.R. 503/96 art. 16 D.L. 236/89 art. 8.1.1	SI NO ◀	
2.4	La luce netta della porta di ingresso è almeno cm 80?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.L. 236/89 artt. 4.1.1, 8.1.1	SI ◀ NO	
2.5	La porta di ingresso può essere aperta esercitando una pressione inferiore a 8 Kg?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.L. 236/89 artt. 4.1.3, 8.1.3	SI ◀ NO	
2.6	Eventuali porte in vetro trasparente sono dotate di elementi di segnalazione della trasparenza?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.M. 236/89 artt. 4.1.1, 8.1.1	SI ◀ NO	

art.	Punto di verifica	Rif. Normativa	Risposta	Esito della verifica
2.7	Il percorso è privo di elementi che sporgono dalla quota del pavimento più di cm 2,5?	D.P.R. 503/96 artt. 15, 16 D.M. 236/89 artt. 4.1.2, 8.1.2	SI NO ◀	
2.8	Il campanello e/o citofono si trovano ad un'altezza da terra compresa tra 40 e 130 cm?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.M. 236/89 art. 8.1.5	SI NO ◀	NON PRESENTE
3. SERVIZI IGIENICI				
3.1	La struttura è dotata di servizi igienici con dimensioni minime tali da essere utilizzabili anche da persone con disabilità e in numero adeguato?	D.P.R. 503/96 art. 8 D.M. 236/89 artt. 4.1.6, 8.1.6	SI NO	UNO DEI DUE BAGNI E' ATTUALMENTE ACCESSIBILE
3.2	La porta di ingresso al servizio igienico ha una larghezza minima di 80 cm?	D.P.R. 503/96 art. 8 D.M. 236/89 artt. 4.1.6, 8.1.6	SI ◀ NO	
3.3	I sanitari hanno dimensioni e distanze previste dalla norma?	D.P.R. 503/96 art. 8 D.L. 236/89 artt. 4.1.6, 8.1.6	SI ◀ NO	IN UNO DEI DUE BAGNI
3.4	Sono presenti maniglioni e corrimano in vicinanza degli apparecchi, con posizione e caratteristiche adeguate?	D.P.R. 503/96 art. 8 D.M. 236/89 artt. 4.1.6, 8.1.6	SI ◀ NO	IN UNO DEI DUE BAGNI
3.5	Lo specchio è posizionato ad una altezza adeguata per persona seduta?		SI ◀ NO	IN UNO DEI DUE BAGNI
3.6	Il bagno o spogliatoio è dotato di doccia accessibile? (solo per alcuni tipi di struttura es. impianti sportivi, alloggi etc)	D.P.R. 503/96 artt. 8, 23 D.M. 236/89 artt. 4.1.6, 8.1.6	SI NO ◀	
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 etc)	D.P.R. 503/96 artt. 13, 15 D.M. 236/89 artt. 4.1.12, 8.1.12	SI NO ◀	

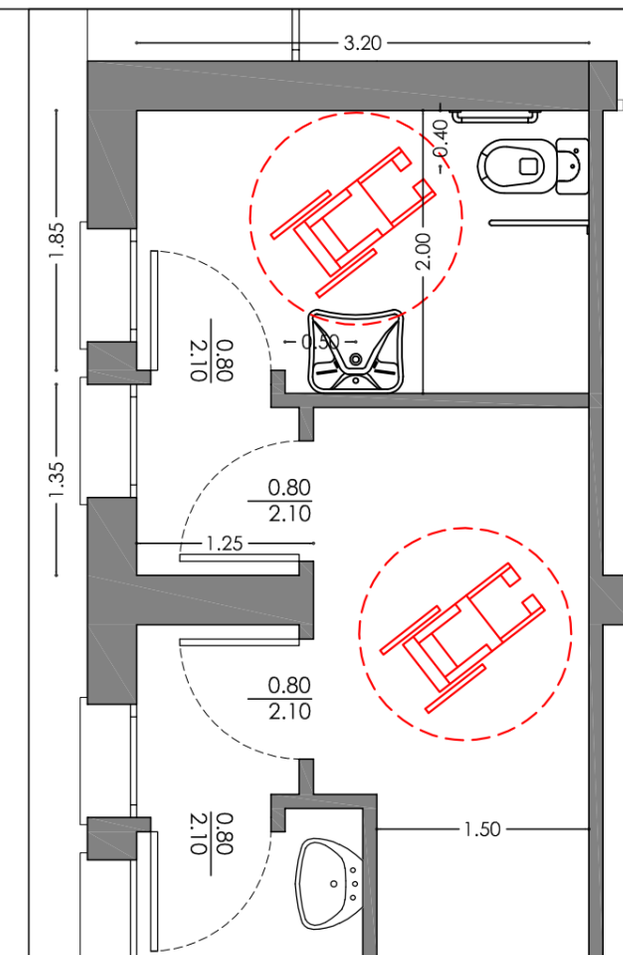
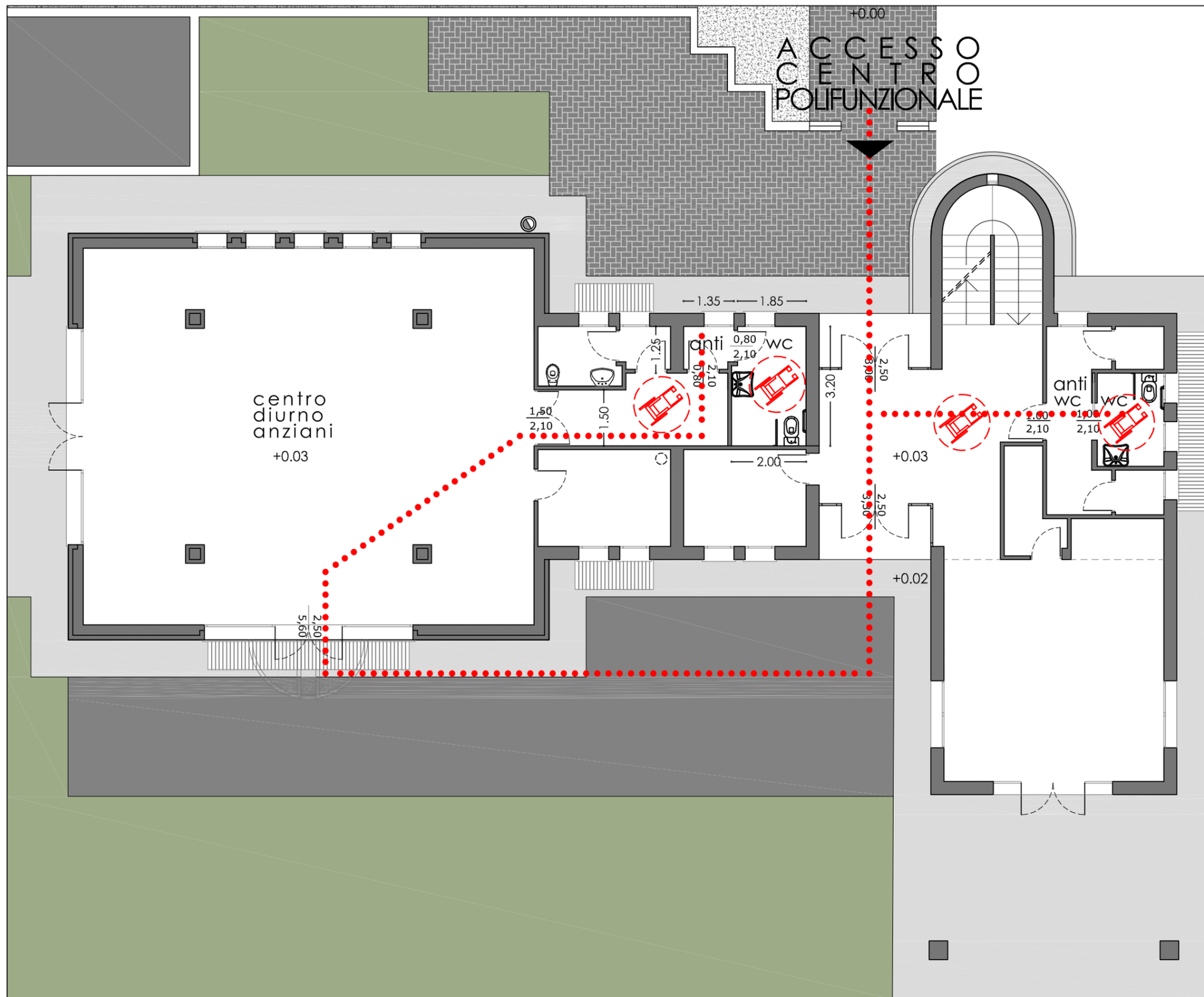


art.	Punto di verifica	Rif. Normativa	Risposta	Esito della verifica	art.	Punto di verifica	Rif. Normativa	Risposta	Esito della verifica
4.2	L'eventuale impianto ascensore esistente possiede tutti i requisiti richiesti dalla norma?	D.M. 236/89 art. 4.1.12, 8.1.12	SI NO ◀		5.3	La segnaletica informativa e di sicurezza è chiara, esauriente e facilmente leggibile?	D.P.R. 503/96 artt. 17 D.M. 236/89 art. 4.3	SI NO ◀	NON SEGNALATO IL CENTRO DIURNO
4.3	Il corpo scala è dotato di corrimano su entrambi i lati?	D.P.R. 503/96 art. 7, 15 D.M. 236/89 art. 4.1.10, 8.1.10	SI NO ◀		5.4	La luce netta delle porte interne è almeno uguale o superiore a 75 cm?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.M. 236/89 art. 4.1.1, 8.1.1	SI ◀ NO	
4.4	Negli edifici con utenza prevalente di bambini: il corpo scala è dotato di doppio corrimano su entrambi i lati?	D.P.R. 503/96 art. 7, 15 D.M. 236/89 art. 4.1.10, 8.1.10	SI NO ◀		5.5	Gli interruttori elettrici, dove necessario sono dotati di led per l'individuazione al buio?		SI NO ◀	
4.5	Il corrimano del corpo scala sborda 30 cm oltre l'inizio e la fine delle rampe?	D.P.R. 503/96 art. 7, 15 D.M. 236/89 artt. 4.1.10, 8.1.10	SI NO ◀		5.6	I corridoi sono dotati di sufficiente illuminazione?		SI ◀ NO	
4.6	Il parapetto del corpo scala rispetta i requisiti richiesti dalla norma? (altezza 90-100, inattraversabile da una sfera con diametro 10cm etc)	D.P.R. 503/96 art. 7, 15 D.L. 236/89 artt. 4.1.10, 8.1.10	SI ◀ NO		5.7	La struttura è dotata di segnaletica per non vedenti?		SI NO ◀	
4.7	I gradini delle scale hanno caratteristiche conformi ai requisiti richiesti dalla norma? (rapporto alzata/pedata, largh. 120cm, fasce antiscivolo, fasce 30cm inizio e fine rampa)	D.P.R. 503/96 art. 7, 15 D.M. 236/89 artt. 4.1.10, 8.1.10	SI NO ◀	PEDATA 31cm ALZATA 17cm	5.8	La segnaletica di sicurezza è sufficiente a garantire la corretta individuazione anche ai disabili sensoriali?		SI NO ◀	
4.8	L'illuminazione del corpo scala è sufficiente? (corpi illuminanti, interruttori visibili al buio, altro)	D.P.R. 503/96 art. 7,15 D.M. 236/89 artt. 4.1.10, 8.1.10	SI ◀ NO		5. PERCORSI				
5.1	La finitura della pavimentazione è in buono stato e antiscivolo?	D.P.R. 503/96 art. 16 D.M. 236/89 artt. 4.2.2, 8.2.2	SI ◀ NO						
5.2	I corridoi hanno una larghezza minima di 90cm? Gli elementi di arredo sono posizionati in modo da non creare ostacolo o strozzature lungo i percorsi?	D.P.R. 503/96 art. 15 D.M. 236/89 artt. 4.1.9, 8.1.9	SI ◀ NO						



mancanza servizio igienico accessibile ai disabili su centro diurni anziani





INTERVENTI

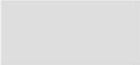
- rimozione sanitari su servizio igienico esistente (centro diurno anziani)
- demolizione parete per allargamento servizio igienico con realizzo nuova chiusura
- rifacimento completo servizio igienico con installazione attrezzature utilizzabili dai disabili

costo stimato € 15.350,00

..... PERCORSO ACCESSIBILE

STIMA DEI COSTI

LOCALIZZAZIONE		INTERVENTI (descrizione sintetica)	STIMA SOMMARIA DEI COSTI	
pag. 03	PERCORSO 1	segnaletica orizzontale e verticale, rampe con pendenza adeguate, nuovo tratto di marciapiedi	105.850 €	8.460 €
pag. 10	SCUOLA PRIMARIA	completamento servizio igienico, rifacimento percorso esterno	4.490 €	14.965 €
pag. 14	CENTRO POLIFUNZIONALE	refacimento servizio igienico per disabili con spostamento pareti	15.350 €	12.140 €

 MISURE PREVISTE PER IPOVEDENTI E NON VEDENTI

PRIORITA' CONSIGLIATE

*Priorità non vincolanti

LOCALIZZAZIONE		CRITICITA' (descrizione sintetica)	PRIORITA' CONSIGLIATE
pag. 03	PERCORSO 1	mancanza attraversamenti pedonali, mancanza di parcheggi per disabili, realizzazione marciapiede	
pag. 10	SCUOLA PRIMARIA	centro diurno: rifacimento rampa di accesso, bagno disabili	
pag. 14	CENTRO POLIFUNZIONALE	bagno disabili	

 BASSA PRIORITA'  MEDIA PRIORITA'  ALTA PRIORITA'

