

# COMUNE DI BAGNARA DI ROMAGNA (RA)

## **PIANO ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE**

### **FASCICOLI UNITA' EDILIZIE**



Sindaco: Mattia Galli

Assessore competente: Ercolani Cristiano

Responsabile Area Tecnica Comune di Bagnara: Ing. Genni Grillini

Dirigente Area Territorio e Ambiente: Arch. Marina Doni

Responsabile del Servizio Pianificazione, Urbanistica e Mobilità: Arch. Fabio Poggioli

Coordinamento tecnico: Arch. Sara Gagliardi

Professionista Incaricato: Studio di Architettura Stefano Maurizio (VE)

Collaboratori: Eros Gaetani, Lorenzo Giancaterino, Gabriele Greco, Pietro Zotti



## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

**1**

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

E' un edificio situato di poco fuori rispetto le mura di Bagnara, a sud.

Essendo non presenti linee guida naturali nell'ampio spazio tra il marciapiede di via Matteotti e l'ingresso dell'edificio, è stata proposta l'installazione di una linea guida tattile.

L'ingresso alle scuole elementari avviene da via Matteotti, mentre l'ingresso alle scuole medie da un percorso ciclopedonale, sempre da via Matteotti.

L'edificio è costituito da due corpi di fabbrica distinti: quello originale, ad una quota di circa 70 cm rispetto la pavimentazione esterna, e uno più recente, pressoché complanare alla quota di campagna.

Tali edifici sono uniti al piano terra mediante un tunnel e al piano primo con una passerella.

Per accedere all'edificio è presente una rampa con pendenza dell'8,7% caratterizzata da una buona pavimentazione e dotata di corrimano su entrambi i lati.

Al momento del rilievo era presente un montascale che risultava però non funzionante e da smantellare in quanto è stato da poco installata una piattaforma elevatrice per collegare il primo e il secondo piano. Questa è della tipologia "a uomo presente" e funziona solo a chiamata dal piano: la pulsantiera interna non è utilizzabile, se non l'allarme.

Il fabbricato nuovo al piano terra presenta dei laboratori e al primo le aule delle scuole medie. Ci sono dei servizi igienici accessibili in ogni piano ma, vista la dimensione dell'edificio, è stato consigliato di realizzarne uno per ogni nucleo bagni.

Si segnala positivamente la presenza di due servizi igienici accessibili, uno per i maschi e uno per le femmine, nell'area laboratori del piano terra.

Sono assenti nella palestra degli spogliatoi e dei servizi igienici.

A seguito degli eventi alluvionali occorsi tra il 3 ed il 16 maggio 2023, gli uffici tecnici del Comune di Bagnara di Romagna ci hanno segnalato che, l'edificio ha subito un allagamento nel interrato del vano scala, il quale comunque non è stato oggetto di analisi e rilievo per quanto riguarda il PEBA.



# SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

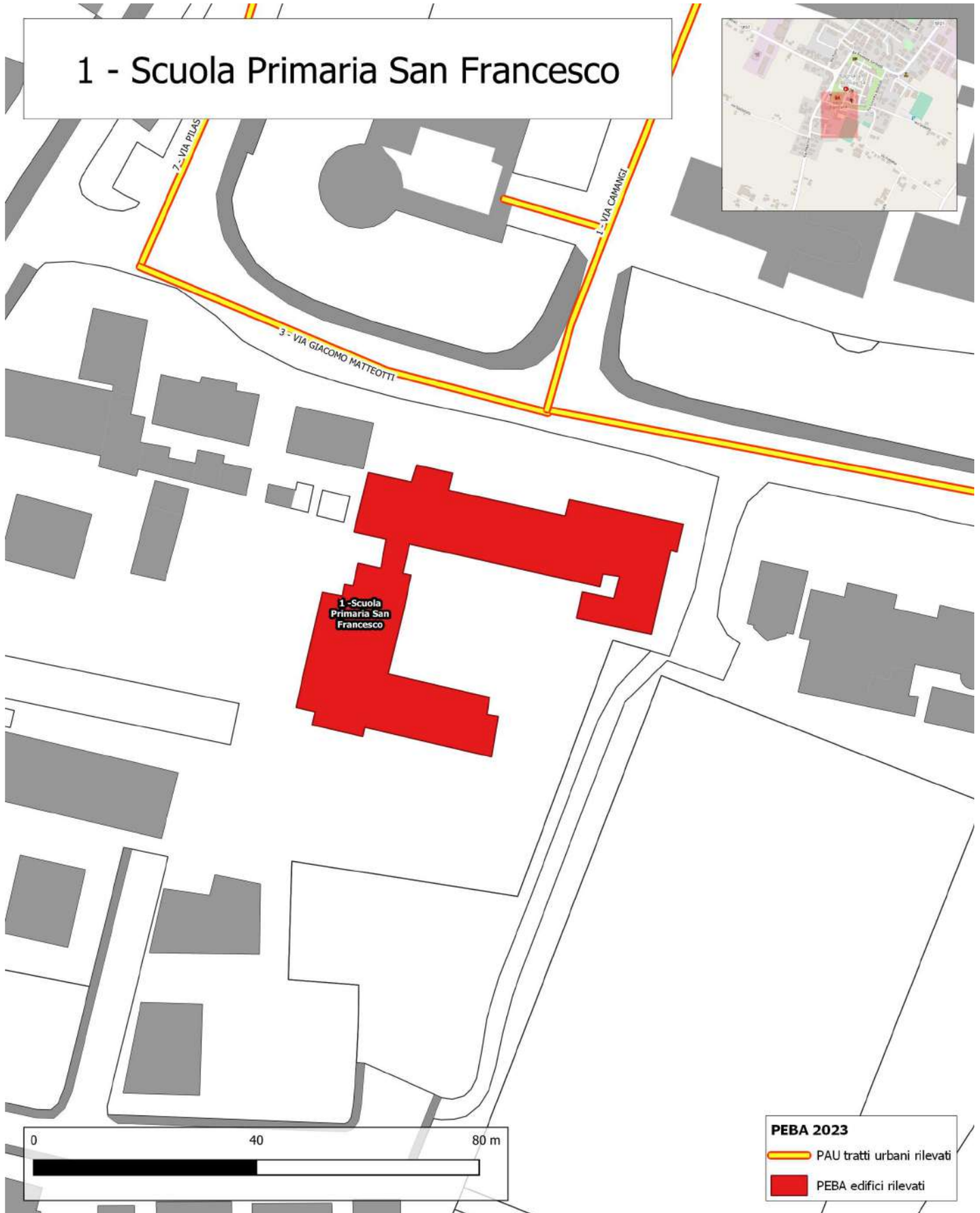
1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

## 1 - Scuola Primaria San Francesco





# SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

<p><b>Destinazione d'uso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Asilo nido <input type="radio"/></li> <li>Scuola materna <input type="radio"/></li> <li>Scuola elementare <input checked="" type="radio"/></li> <li>Scuola media inf. <input checked="" type="radio"/></li> <li>Scuola media sup. Uman. <input type="radio"/></li> <li>Scuola media sup. Comm. <input type="radio"/></li> <li>Scuola media sup. Tecn. <input type="radio"/></li> <li>Direzione didattica <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. statale <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. regionale <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. provinciale <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. comunale <input type="radio"/></li> <li>Azienda municipalizzata <input type="radio"/></li> <li>Chiesa <input type="radio"/></li> <li>Cimitero <input type="radio"/></li> <li>Ufficio postale <input type="radio"/></li> <li>Istituto di credito <input type="radio"/></li> <li>Ambulatorio A.S.L. <input type="radio"/></li> <li>Ospedale <input type="radio"/></li> <li>Day hospital <input type="radio"/></li> <li>U.S.L. <input type="radio"/></li> <li>Casa protetta, R.S.A. <input type="radio"/></li> <li>Centro sociale anziani <input type="radio"/></li> <li>Centro diurno <input type="radio"/></li> <li>Centro ricreativo <input checked="" type="radio"/></li> <li>Sede associazioni, sala circosc. <input type="radio"/></li> <li>Consultorio <input type="radio"/></li> <li>Centro handicap <input type="radio"/></li> <li>Centro sportivo polifunz. <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. natatorio <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. atletica <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. calcio <input type="radio"/></li> <li>Palestra pubblica <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. tennis <input type="radio"/></li> <li>Centro ippico <input type="radio"/></li> <li>Centro culturale <input type="radio"/></li> <li>Biblioteca <input type="radio"/></li> <li>Museo, pinacoteca <input type="radio"/></li> <li>Teatro, cinematografo <input type="radio"/></li> <li>Ristorante, albergo <input type="radio"/></li> <li>Pubblica sicurezza <input type="radio"/></li> <li>Sede giudiziaria <input type="radio"/></li> <li>Vari rivolti al pubbl. <input type="radio"/></li> </ul>	<p><b>Frequenza</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bassa <input type="radio"/> 1</li> <li>Media <input type="radio"/> 1</li> <li>Alta <input checked="" type="radio"/> 1</li> <li>Nessuna <input type="radio"/> 1</li> </ul>	<p><b>Interesse turistico</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Basso <input type="radio"/> 1</li> <li>Medio <input type="radio"/> 1</li> <li>Alto <input type="radio"/> 1</li> <li>Nessuno <input checked="" type="radio"/> 1</li> </ul>	<p><b>Interventi previsti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>parcheggio <input checked="" type="radio"/></li> <li>segnaletica est. <input checked="" type="radio"/></li> <li>segnaletica int. <input checked="" type="radio"/></li> <li>percorso est. <input type="radio"/></li> <li>percorso int. <input type="radio"/></li> <li>pavimentaz. est. <input type="radio"/></li> <li>pavimentaz. int. <input type="radio"/></li> <li>pensilina di protezione <input type="radio"/></li> <li>rampa fissa est. <input checked="" type="radio"/></li> <li>rampa fissa int. <input type="radio"/></li> <li>servoscala est. <input type="radio"/></li> <li>servoscala int. <input type="radio"/></li> <li>corrimano est. <input checked="" type="radio"/></li> <li>corrimano int. <input checked="" type="radio"/></li> <li>ascensore est. <input type="radio"/></li> <li>ascensore int. <input type="radio"/></li> <li>accesso princ. <input type="radio"/></li> <li>accesso second. <input type="radio"/></li> <li>soglie, zerbini <input checked="" type="radio"/></li> <li>ausili est. <input type="radio"/></li> <li>mod.vano ascens. <input type="radio"/></li> <li>mod.cabina ascens. <input type="radio"/></li> <li>mod.comandi ascens. <input type="radio"/></li> <li>mod. infissi <input checked="" type="radio"/></li> <li>adeguamento WC <input checked="" type="radio"/></li> <li>costruzione WC <input checked="" type="radio"/></li> <li>mod. strutt. murarie <input type="radio"/></li> <li>inserim. stalli <input type="radio"/></li> <li>adeguam. arredi <input type="radio"/></li> </ul>																
<p><b>Presenza di utenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Motori <input type="radio"/> 1</li> <li>Sensoriali <input type="radio"/> 1</li> <li>Cognitivi <input type="radio"/> 1</li> <li>Pluripatologie <input type="radio"/> 1</li> <li>Lievi <input type="radio"/> 1</li> </ul>	<p><b>Concentrazione di funzioni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bassa <input checked="" type="radio"/> 1</li> <li>Media <input type="radio"/> 1</li> <li>Alta <input type="radio"/> 1</li> <li>Nessuna <input type="radio"/> 1</li> </ul>	<p><b>Collocazione ambientale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Centro storico <input type="radio"/> 1</li> <li>Area urbana <input checked="" type="radio"/> 1</li> <li>Periferia <input type="radio"/> 1</li> </ul>	<p><b>Edificio storico</b></p> <p><input type="radio"/></p>	<p><b>Condizione ambientale</b></p> <p>STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Scarso <input type="radio"/></li> <li>Medio <input checked="" type="radio"/></li> <li>Alto <input type="radio"/></li> </ul>	<p><b>Variabile temporale</b></p> <p>Lavori previsti entro i primi 12 mesi a partire dal</p> <p>14/07/2023 <input type="radio"/></p>	<p><b>Costo totale degli interventi proposti</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Minimo</td> <td>da 0 a 10.000</td> <td><input type="radio"/> 1</td> </tr> <tr> <td>Contenuto</td> <td>da 10.000 a 25.000</td> <td><input type="radio"/> 1</td> </tr> <tr> <td>Medio</td> <td>da 25.000 a 50.000</td> <td><input type="radio"/> 1</td> </tr> <tr> <td>Alto</td> <td>oltre 50.000</td> <td><input checked="" type="radio"/> 1</td> </tr> </table>	Minimo	da 0 a 10.000	<input type="radio"/> 1	Contenuto	da 10.000 a 25.000	<input type="radio"/> 1	Medio	da 25.000 a 50.000	<input type="radio"/> 1	Alto	oltre 50.000	<input checked="" type="radio"/> 1	<p><b>Criteri assoggettati a correttivi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Edificio o ambienti di proprietà <input checked="" type="radio"/></li> <li>Edificio o ambienti dati in uso o gestione <input type="radio"/></li> <li>Completamento interventi già avviati <input type="radio"/></li> <li>Avvio di nuovo progetto <input type="radio"/></li> </ul>
Minimo	da 0 a 10.000	<input type="radio"/> 1																	
Contenuto	da 10.000 a 25.000	<input type="radio"/> 1																	
Medio	da 25.000 a 50.000	<input type="radio"/> 1																	
Alto	oltre 50.000	<input checked="" type="radio"/> 1																	
<p><b>PRIORITA' CALCOLATA</b></p>				<p><b>7740</b></p>															
<p><b>STRALCIO SUGGERITO</b></p>				<p><b>1</b></p>															



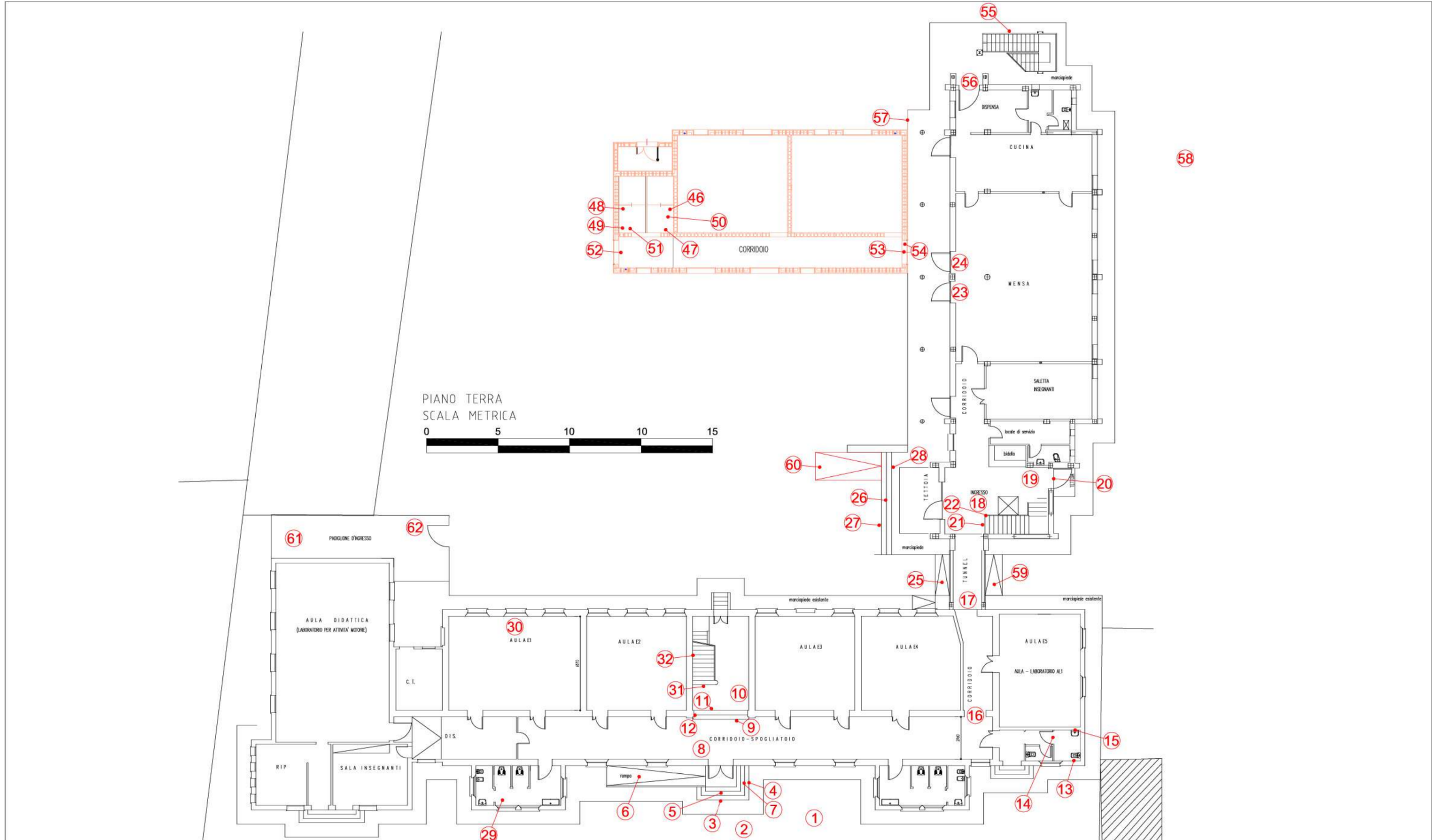
**SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO**

**1**

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740





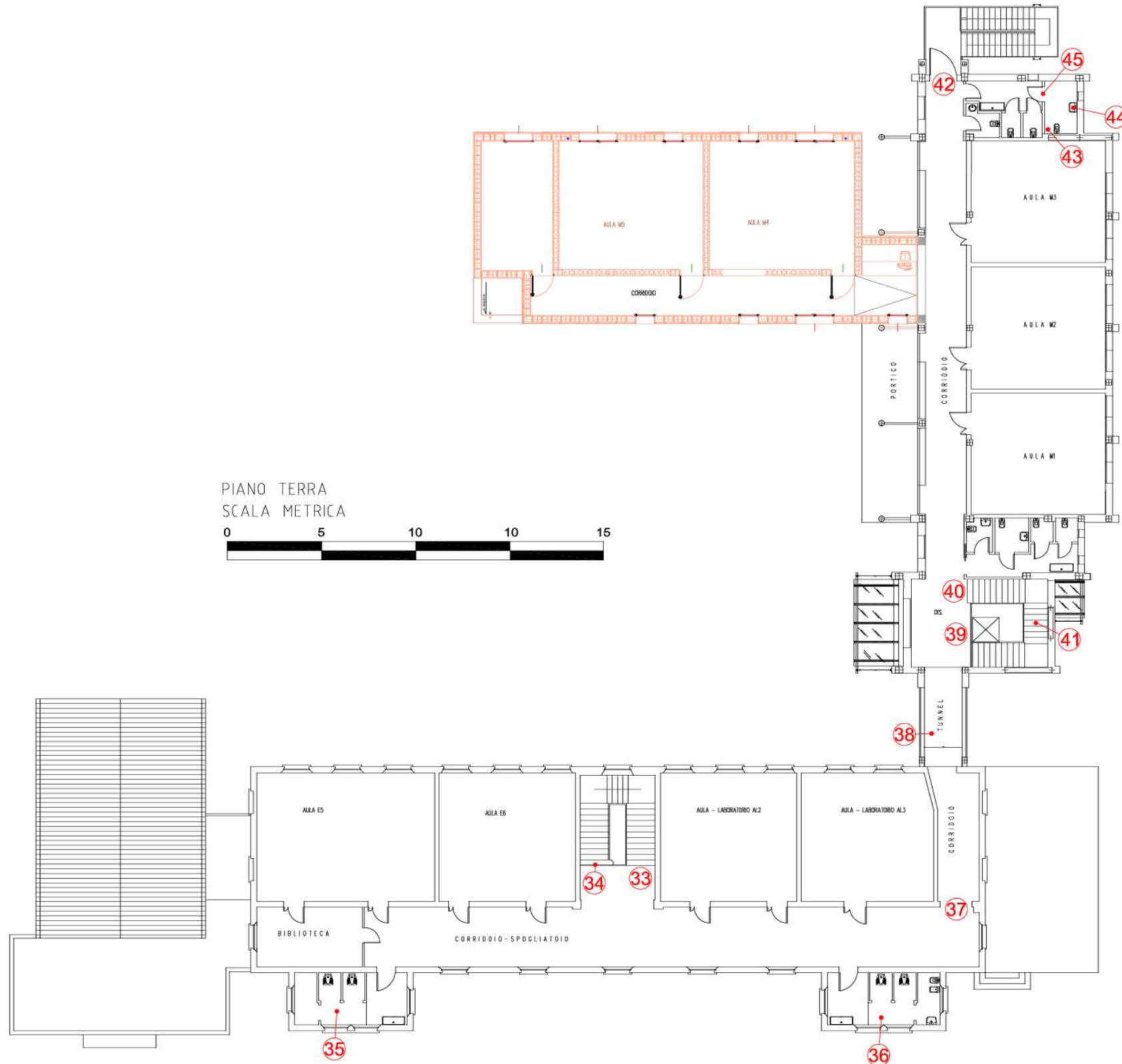
# SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-1

Criticità rilevata

Scarsa o inesistente dotazione di parcheggi riservati ai disabili.  
(Parcheggio a pettine ortogonale al percorso pedonale)

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di un'area di parcheggio di mt 5x3,20 in aderenza al percorso pedonale.

L'area dovrà essere adeguatamente evidenziata con una segnaletica verticale, posta a cm 220 d'altezza, e da una segnaletica orizzontale che individua una zona di cm 170 di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima cm 150, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento.

La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (max 8%) con il percorso principale.

Attualmente abbiamo l'introduzione del contrassegno di parcheggio per disabili conforme al modello previsto dalla raccomandazione n.

98/376/CE del Consiglio dell'Unione europea del 4 giugno 1998.

ATTENZIONE!

I comuni, che rilasciano il permesso, hanno 3 anni dalla data di entrata in vigore del DPR n. 151/2012 per sostituire con i nuovi contrassegni i titoli già in circolazione, che nel frattempo rimarranno validi. Tre anni è il limite temporale previsto anche per l'adeguamento della segnaletica

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

D.M. 236/89 art. 4.2.3 - 8.2.3

D.P.R. 503/96 art. 10 - 11

D.P.R. 495/92 art. 40 C.d.S.-art. 149

Regolam.

Legge 104/92 art. 28

D P R 151/2012

Foto del rilievo



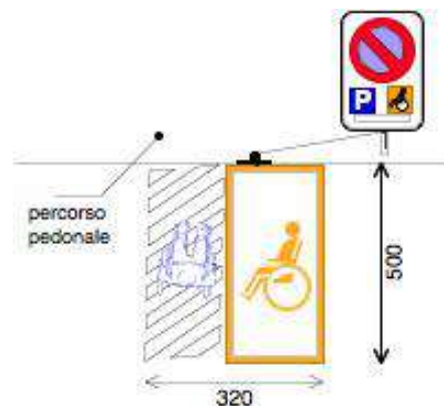
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

Stima scheda    €. 840,00

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-2

Criticità rilevata  
Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida  
all'orientamento delle persone non vedenti

### Descrizione dell'intervento

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.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 4.3  
D.P.R. 503/96 art. 1 - 4 - 5 - 9 - 17  
Legge 104/96 art. 24  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.8  
Legge 67/06 art. 1 comma 2  
Foto del rilievo

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**1,2**

**Stima scheda €. 320,00**

### Note integrative:

Intercettazione dal marciapiede esterno alle scale di ingresso.



Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-3

Criticità rilevata  
Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida  
all'orientamento delle persone non vedenti

### Descrizione dell'intervento

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.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 4.3  
D.P.R. 503/96 art. 1 - 4 - 5 - 9 - 17  
Legge 104/96 art. 24  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.8  
Legge 67/06 art. 1 comma 2  
Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**13**

**Stima scheda €. 2.030,00**

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-4

Criticità rilevata  
Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida  
all'orientamento delle persone non vedenti

### Descrizione dell'intervento

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.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 4.3  
D.P.R. 503/96 art. 1 - 4 - 5 - 9 - 17  
Legge 104/96 art. 24  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.8  
Legge 67/06 art. 1 comma 2  
Foto del rilievo

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
8

Stima scheda    €. 1.310,00

Note integrative:



Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-5

Criticità rilevata  
Difficoltà di percezione della differenza di quota

### Descrizione dell'intervento

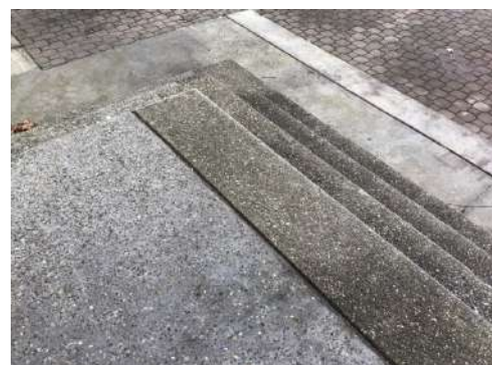
Adeguamento di una serie di gradini tramite evidenziazione cromatica dell'angolo: inserimento di fascia cromaticamente distinta dalla superficie e di materiale antidrucciolevole, di larghezza minima 10 cm, sulle pedate dei gradini, evidenziazione cromatica dell'alzata in modo da rendere visibili i gradini durante la salita.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.3 - 5.2 - 5.7  
D.P.R. 503/96 art. 9 - 17  
ISO/TC 59/SC 16 n° 140  
ISO/FDIS 23599:2012 (E)  
CFN/TS 15209

Foto del rilievo



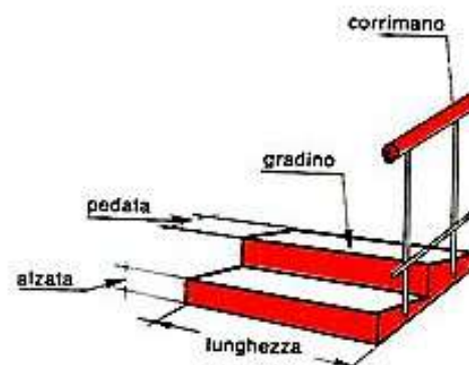
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

32

Stima scheda    €. 1.120,00

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-6

Criticità rilevata  
rampa non conforme

### Descrizione dell'intervento

Demolizione del manufatto esistente e ricostruzione in conformità alle normative vigenti.

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%. La pavimentazione dovrà essere antisdrucchiolevole, uniforme e compatta. La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 90 (se possibile larghezza 150 cm) ed essere dotata di cordoli battiruota laterali di altezza non inferiore a cm 10. Per lunghezze superiori a 10 m sarà necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

Materiale proposto:

### Conglomerato cementizio

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.11  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23

Foto del rilievo



---

Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
14	1,5		

---

Stima scheda **€. 10.450,00**

---

Note integrative:

Pendenza dell'8,7%.

Esempio



## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-7

Criticità rilevata  
Corrimano: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm, quelli utilizzati da parte dei bambini andranno posti a un'altezza compresa tra cm 60 e cm 75. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze. Il corrimano dovrà essere prolungato di cm 30 oltre il primo e l'ultimo gradino. La distanza tra il corrimano e la parete dovrà essere compresa tra i 4 e i 5 cm. Affinché le mensole di fissaggio al muro non costituiscano ostacolo sarà indispensabile posizionarle sulla parte inferiore del corrimano. Il materiale dovrà assicurare una presa sicura (anti-scivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

3

Stima scheda    €. 640,00

### Note integrative:

Inserimento due corrimano.

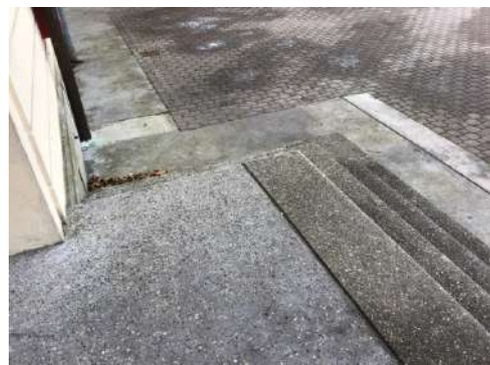
### Materiale proposto:

**Metallo**

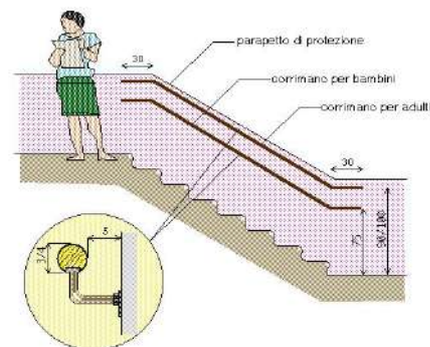
### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 -  
8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



### Esempio





# SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-8

Criticità rilevata  
Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto

## Descrizione dell'intervento

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. Deve risultare di facile lettura visiva, tramite forte contrasto cromatico e facile percezione tattile data dal rilievo, che deve riportare la planimetria e le descrizioni in caratteri Braille e normali.

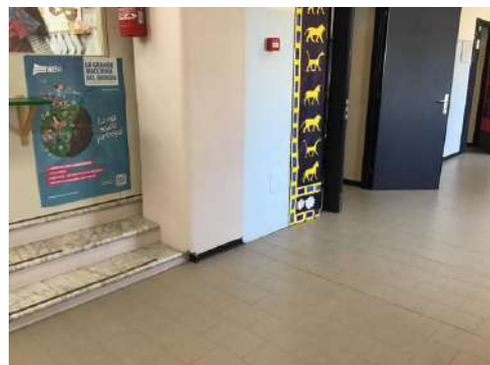
L'informazione di tipo tattile a parete (verticale) deve essere posizionata ad un'altezza non superiore a cm 150 e non inferiore a cm 130 da terra. Qualora la targa sia collocata orizzontalmente, questa deve avere una inclinazione di 30° ed essere ad una altezza di cm 90 da terra. Per la lettura tattile è sempre consigliabile la disposizione su piano inclinato a 30°.

## Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

- Legge 118/1971 art. 27
- Legge 41/1986 art. 32
- Legge 104/1992 art. 24
- D.M. 236/89 art. 4.3
- D.P.R. 503/96 art. 1 - 2 - 9 - 17

### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 750,00

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-9

Criticità rilevata  
Segnaletica a pavimento: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva in PVC (tipo LogesVetEvolution), atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm. prima dell'inizio rampa e a 20 cm. dopo fine rampa. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 60 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano.

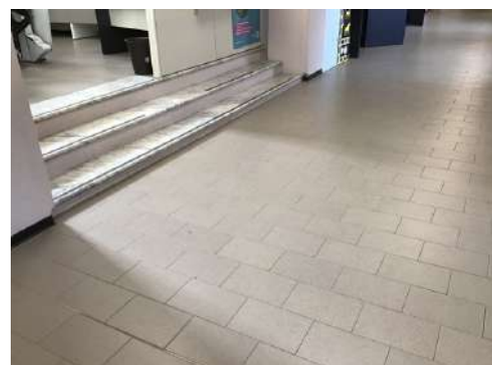
Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 13 - 17  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

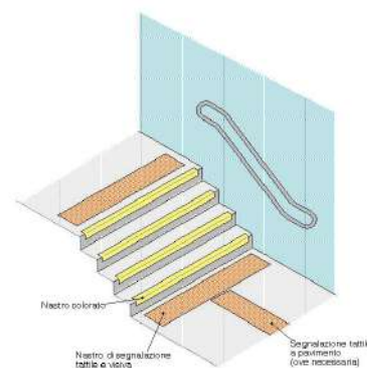
7

**Stima scheda €. 1.100,00**

### Note integrative:

Compresa l'intercettazione lunga tre metri.

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-10

Criticità rilevata  
Bancone sportello pubblico: inadeguato

### Descrizione dell'intervento

Riposizionamento del piano del bancone ad altezza di cm 90 dal pavimento.

Il piano avrà sporgenza di circa cm 50 dalla parete divisoria e sarà privo di parti taglienti e spigoli vivi.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.4 - 8.1.4  
D.P.R. 503/96 art. 15

### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

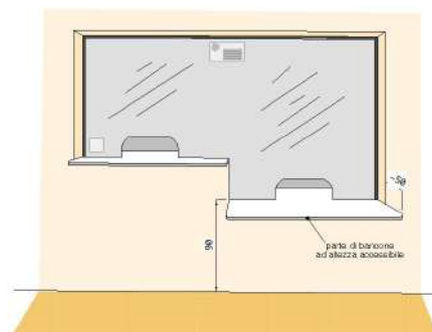
1

Stima scheda €. 1.200,00

### Note integrative:

Il bancone dell'accoglienza è posizionato sopra tre gradini e risulta quindi inaccessibile per eventuali dipendenti della scuola in sedia a rotelle. Inoltre ha un'altezza eccessiva e risulta quindi anche poco accessibile da parte dei visitatori.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-11

Criticità rilevata

Segnaletica a pavimento: assenza solo fascia di pericolo valicabile

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento in PVC, tipo LogesVetEvolution, di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare il pericolo rappresentato dalla presenza di una SCALA a persone non vedenti e ipovedenti.

La segnaletica indicata è quella di pericolo valicabile.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm prima dell'inizio rampa e a 20 cm dopo fine rampa di scale o gradino. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 40 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.2

Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

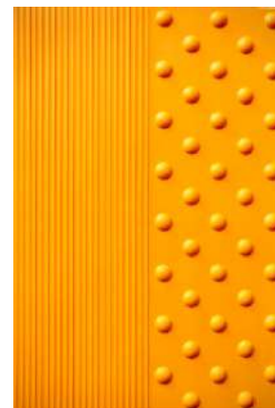
2

**Stima scheda €. 290,00**

### Note integrative:

Con la sostituzione e spostamento del bancone la segnaletica tattile dovrà essere larga quanto la scala, cioè 4 metri.

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-12

Criticità rilevata  
Corrimano: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm, quelli utilizzati da parte dei bambini andranno posti a un'altezza compresa tra cm 60 e cm 75. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze. Il corrimano dovrà essere prolungato di cm 30 oltre il primo e l'ultimo gradino. La distanza tra il corrimano e la parete dovrà essere compresa tra i 4 e i 5 cm. Affinché le mensole di fissaggio al muro non costituiscano ostacolo sarà indispensabile posizionarle sulla parte inferiore del corrimano. Il materiale dovrà assicurare una presa sicura (anti-scivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

### Materiale proposto:

**Metallo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo

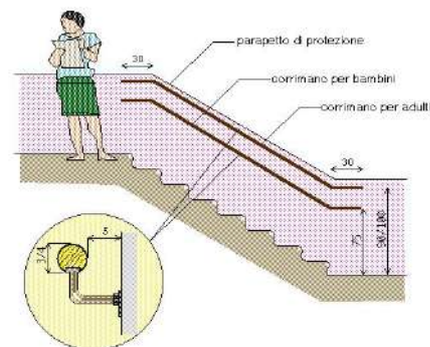


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**1,5**

**Stima scheda €. 400,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-13

Criticità rilevata  
Maniglione: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di maniglione di sostegno, fisso o ribaltabile. Il maniglione sarà posizionato a lato della tazza wc o del bidet, a 40 cm dall'asse della tazza (nel caso non sia presente una parete laterale a tale distanza). Entrambi i maniglioni saranno posizionati ad altezza di cm 70 dal piano di calpestio ed avranno un diametro di 3-4 cm.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

### Foto del rilievo



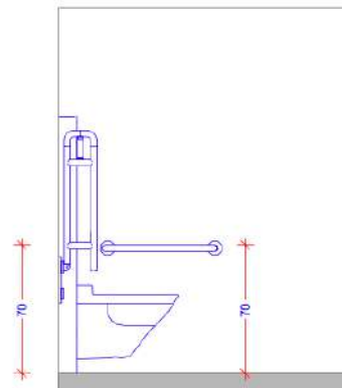
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 260,00

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

# 1-14

Criticità rilevata  
Serramento interno inadeguato

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di nuovo serramento interno previa rimozione dell'esistente. La nuova porta avrà luce netta non inferiore a cm 75 (larghezza massima anta singola di cm 120), con maniglia per apertura posta ad altezza compresa tra cm 85 e 95 dal pavimento. L'anta dovrà essere manovrabile applicando una forza inferiore a 3,5 Kg. Eventuali parti vetrate saranno realizzate con vetro antinfortunio. Se trattasi di un servizio igienico la porta si aprirà verso l'esterno del locale e presenterà sul lato interno un maniglione orizzontale posto a 90 cm dal pavimento.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 8.1.1  
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

### Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

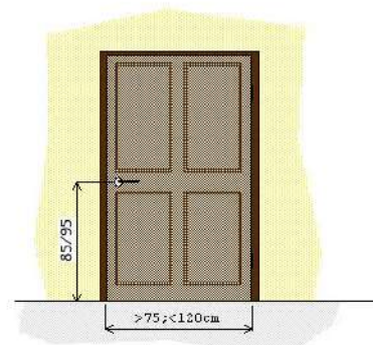
1

Stima scheda    €. 350,00

### Note integrative:

Cambio del senso di apertura della porta.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-15

Criticità rilevata  
Rubinetteria inadeguata

### Descrizione dell'intervento

Sostituzione consigliata della rubinetteria esistente con modello con comandi a leva facilmente riconoscibili oppure ad erogazione automatica. Si sconsiglia l'utilizzo di leve troppo lunghe ed affusolate che possono risultare pericolose nel momento in cui una persona avvicina il viso al lavabo.

Una eventuale doccetta estraibile, dovrà avere dimensioni contenute, proporzionate alla forma del lavabo.

### Materiale proposto:

#### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

#### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 0,00

#### Note integrative:

Il bagno risulta chiuso ed è apribile solo con una chiave posizionata ad un'altezza superiore a 1,60 m.

#### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

# 1-16

Criticità rilevata  
protezione spigoli vivi inadeguata o assente

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di adeguata protezione con pannello o striscia di materiale morbido ed elastico ad elevata elasticità ed assorbimento d'urto.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236  
4.2.1 - 8.2.1  
D.P.R. 503  
Art. 4

### Foto del rilievo



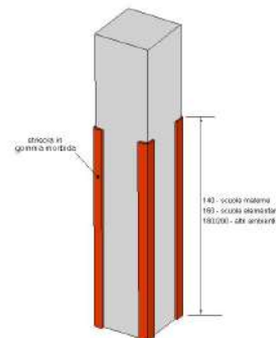
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**12**

**Stima scheda €. 200,00**

### Note integrative:

Da proteggere 6 spigoli nel corridoio.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-17

Criticità rilevata  
Percorso in pendenza privo di corrimano

### Descrizione dell'intervento

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.

### Materiale proposto:

**Metallo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24

### Foto del rilievo



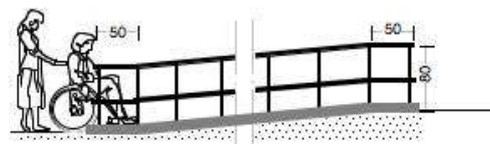
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

3

**Stima scheda € 400,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-18

Criticità rilevata  
Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida  
all'orientamento delle persone non vedenti

### Descrizione dell'intervento

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.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 4.3  
D.P.R. 503/96 art. 1 - 4 - 5 - 9 - 17  
Legge 104/96 art. 24  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.8  
Legge 67/06 art. 1 comma 2  
Foto del rilievo

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**4**

**Stima scheda €. 730,00**

Note integrative:



Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-19**

Criticità rilevata  
Ostacolo costituito da fioriera, albero o cespuglio

### Descrizione dell'intervento

Ricollocazione dell'oggetto esistente lasciando un passaggio netto per i pedoni di almeno cm 120 in larghezza.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2  
D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

### Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 40,00**

### Note integrative:

Davanti l'uscita di sicurezza.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-20

Criticità rilevata  
Discontinuità della pavimentazione

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di piccolo raccordo metallico mediante applicazione di una lamina zigrinata al fine di eliminare il vuoto tra i due piani adiacenti.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.9 - 4.1.11 - 8.1.11  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.7  
Legge 67/06 art. 1 comma 2

### Foto del rilievo

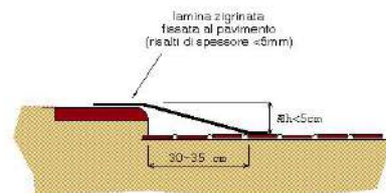


Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
0,3	1,5		

Stima scheda €. 290,00

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-21

Criticità rilevata  
Segnaletica a pavimento: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva in PVC (tipo LogesVetEvolution), atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm. prima dell'inizio rampa e a 20 cm. dopo fine rampa. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 60 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano.

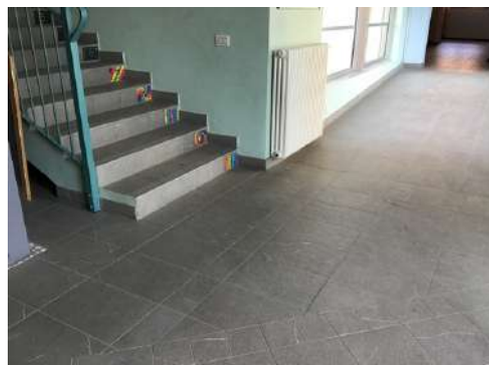
Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 13 - 17  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo

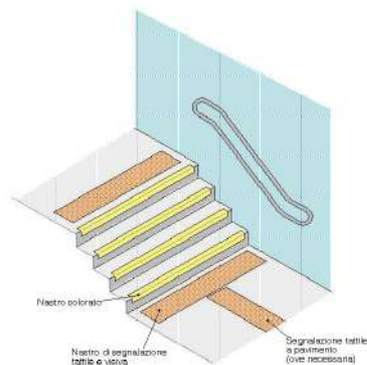


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**3,2**

Stima scheda    €. **580,00**

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-22

Criticità rilevata  
Corrimano: prolungamento

### Descrizione dell'intervento

Prolungamento del corrimano esistente in modo da rendere il prodotto conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.

Il corrimano dovrà avere una sezione pari a quello esistente e prolungarsi per oltre 30 cm. dall'ultimo gradino.

Qualora il gradino sporgesse dalla parete costituendo un ostacolo pericoloso per l'inciampo delle persone, sarà necessario prolungare il corrimano fino a terra. Il materiale dovrà assicurare una presa sicura (anti-scivolo) ed essere gradevole al tatto. Per percepire la soluzione anomala del gradino/i, la differenza di quota dovrà essere cromaticamente segnalata con colore adeguato.

### Materiale proposto:

**Metallo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.10

D.P.R. 503/96 art. 7 - 23

D.L. 626/94 art. 30

Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo

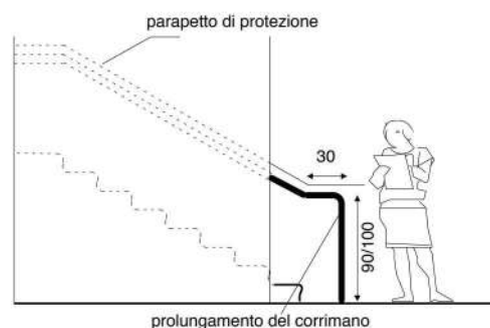
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**0,6**

**Stima scheda €. 260,00**

Note integrative:



Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-23

Criticità rilevata  
Discontinuità della pavimentazione

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di piccolo raccordo metallico mediante applicazione di una lamina zigrinata al fine di eliminare il vuoto tra i due piani adiacenti.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.9 - 4.1.11 - 8.1.11  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.7  
Legge 67/06 art. 1 comma 2

### Foto del rilievo

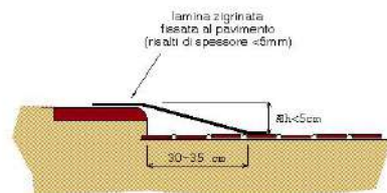


Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
0,3	1,5		

Stima scheda €. 290,00

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-24

Criticità rilevata  
Discontinuità della pavimentazione

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di piccolo raccordo metallico mediante applicazione di una lamina zigrinata al fine di eliminare il vuoto tra i due piani adiacenti.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.9 - 4.1.11 - 8.1.11  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.7  
Legge 67/06 art. 1 comma 2

### Foto del rilievo



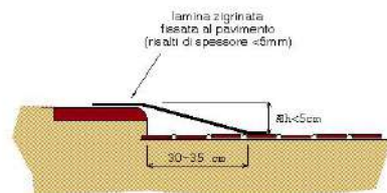
Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
0,3	1,5		

Stima scheda €. 290,00

### Note integrative:

L'apertura di questa porta risulta difficoltosa.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-25**

Criticità rilevata  
Percorso in pendenza privo di corrimano

### Descrizione dell'intervento

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.

### Materiale proposto:

**Metallo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24

### Foto del rilievo



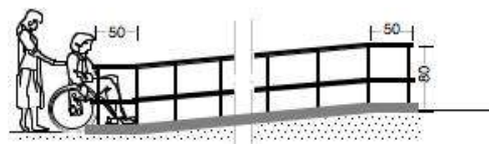
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

3

**Stima scheda €. 400,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-26

Criticità rilevata  
Corrimano: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm, quelli utilizzati da parte dei bambini andranno posti a un'altezza compresa tra cm 60 e cm 75. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze. Il corrimano dovrà essere prolungato di cm 30 oltre il primo e l'ultimo gradino. La distanza tra il corrimano e la parete dovrà essere compresa tra i 4 e i 5 cm. Affinché le mensole di fissaggio al muro non costituiscano ostacolo sarà indispensabile posizionarle sulla parte inferiore del corrimano. Il materiale dovrà assicurare una presa sicura (anti-scivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

### Materiale proposto:

**Metallo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



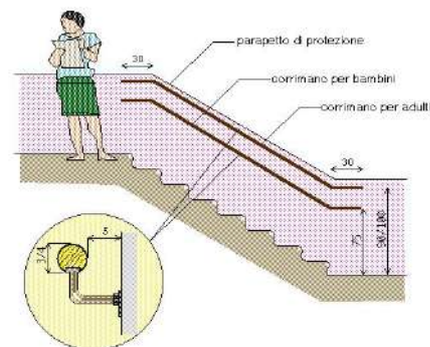
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

3

Stima scheda €. 640,00

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-27

Criticità rilevata

Segnaletica a pavimento: assenza solo fascia di pericolo valicabile

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento in PVC, tipo LogesVetEvolution, di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare il pericolo rappresentato dalla presenza di una SCALA a persone non vedenti e ipovedenti.

La segnaletica indicata è quella di pericolo valicabile.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm prima dell'inizio rampa e a 20 cm dopo fine rampa di scale o gradino. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 40 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.2

Foto del rilievo



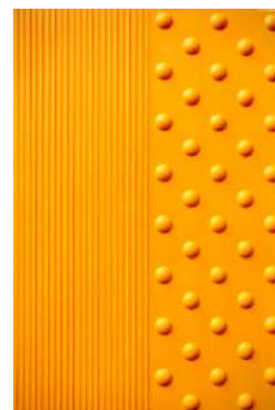
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

8

**Stima scheda € 860,00**

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-28

Criticità rilevata  
Segnaletica a pavimento: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva in PVC (tipo LogesVetEvolution), atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm. prima dell'inizio rampa e a 20 cm. dopo fine rampa. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 60 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 13 - 17  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo

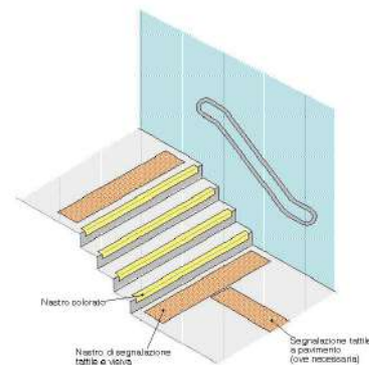


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**10**

Stima scheda    €. **1.520,00**

Note integrative:

Esempio







## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-30

Criticità rilevata  
Serramento interno inadeguato

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di nuovo serramento interno previa rimozione dell'esistente. La nuova porta avrà luce netta non inferiore a cm 75 (larghezza massima anta singola di cm 120), con maniglia per apertura posta ad altezza compresa tra cm 85 e 95 dal pavimento. L'anta dovrà essere manovrabile applicando una forza inferiore a 3,5 Kg. Eventuali parti vetrate saranno realizzate con vetro antinfortunio. Se trattasi di un servizio igienico la porta si aprirà verso l'esterno del locale e presenterà sul lato interno un maniglione orizzontale posto a 90 cm dal pavimento.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 8.1.1  
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

### Foto del rilievo



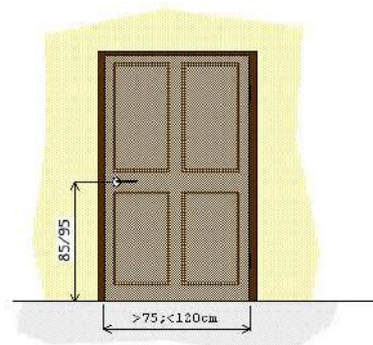
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**60**

**Stima scheda €. 21.000,00**

### Note integrative:

E' indicata la somma delle finestre inadeguate (con apertura a libro e spigolo vivo) che si trovano sia al piano terra che al piano primo in palestra e nell'edificio "originale". La parte nuova dell'edificio ha serramenti adeguati.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-31

Criticità rilevata

Segnaletica a pavimento: assenza solo fascia di pericolo valicabile

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento in PVC, tipo LogesVetEvolution, di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare il pericolo rappresentato dalla presenza di una SCALA a persone non vedenti e ipovedenti.

La segnaletica indicata è quella di pericolo valicabile.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm prima dell'inizio rampa e a 20 cm dopo fine rampa di scale o gradino. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 40 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.2

Foto del rilievo



---

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**2,5**

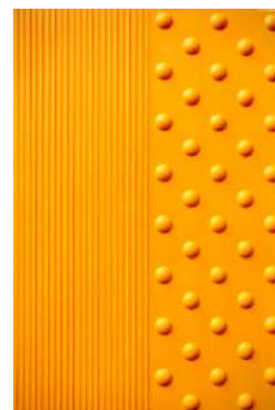
---

**Stima scheda € 330,00**

---

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-32

Criticità rilevata  
Corrimano: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm, quelli utilizzati da parte dei bambini andranno posti a un'altezza compresa tra cm 60 e cm 75. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze. Il corrimano dovrà essere prolungato di cm 30 oltre il primo e l'ultimo gradino. La distanza tra il corrimano e la parete dovrà essere compresa tra i 4 e i 5 cm. Affinché le mensole di fissaggio al muro non costituiscano ostacolo sarà indispensabile posizionarle sulla parte inferiore del corrimano. Il materiale dovrà assicurare una presa sicura (anti-scivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

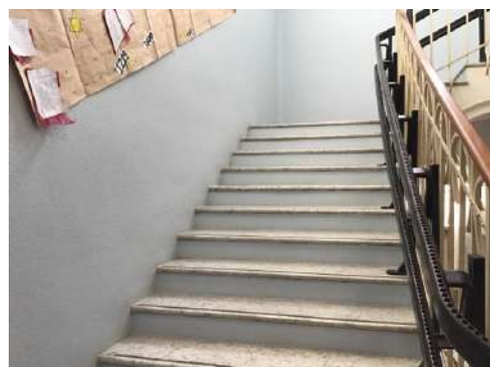
### Materiale proposto:

**Legno**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



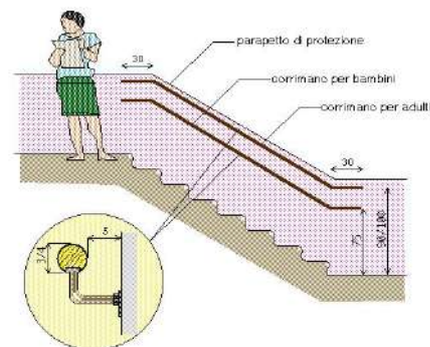
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**8,5**

**Stima scheda €. 0,00**

### Note integrative:

Inserimento di doppio corrimano.  
Si segnala in questa scala la presenza di un servoscala il quale è in progetto di essere rimosso.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-33

Criticità rilevata  
Segnaletica a pavimento: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva in PVC (tipo LogesVetEvolution), atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm. prima dell'inizio rampa e a 20 cm. dopo fine rampa. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 60 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 13 - 17  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



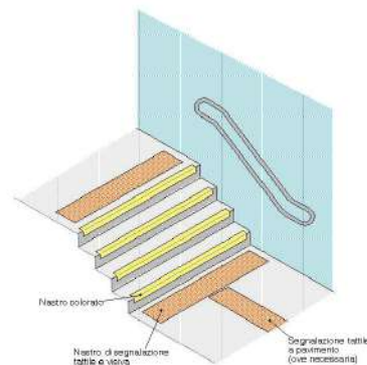
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

8

**Stima scheda €. 1.240,00**

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-34

Criticità rilevata  
Inadeguatezza del parapetto

### Descrizione dell'intervento

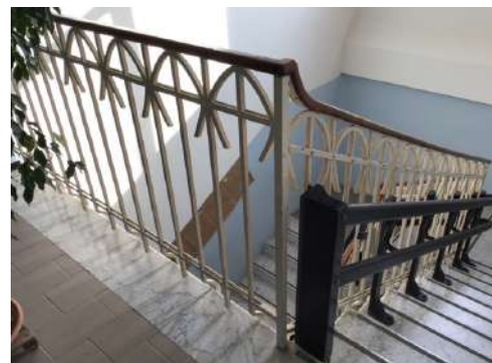
Protezione del parapetto con lastra in plexiglass o similare al fine di renderlo conforme alle caratteristiche di altezza non inferiore a cm 100 e di inattraversabilità da parte di una sfera di diametro superiore ai 10 cm. La lastra trasparente manterrà libera la visuale, dovrà avere bordi arrotondati e perni di fissaggio adeguati al fine di renderla completamente solidale al resto della struttura.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

L.R. 6  
5.3.1 - 5.6  
D.M. 236  
4.1.8 - 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.3 -  
8.1.8 - 8.1.10 -  
D.P.R. 503  
Art. 7 - 15 - 23

### Foto del rilievo

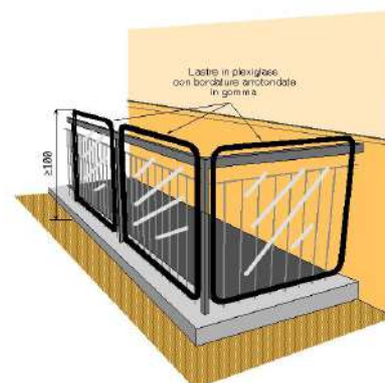


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**12**

Stima scheda    **€. 2.280,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

# 1-35

Criticità rilevata  
bagno accessibile: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione ex novo di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89. Il locale igienico dovrà essere attrezzato con: tazza wc e accessori annessi, lavabo, specchio, corrimani, maniglioni, ecc.

Lo spazio libero necessario all'accostamento e al trasferimento laterale dalla sedia a ruote alla tazza wc dovrà essere di minimo 100 cm misurati dall'asse del sanitario. 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 (l'asse della tazza dovrà distare 40 cm dalla parete laterale o dal corrimano o maniglione di appoggio). La distanza fra il bordo anteriore della tazza e la parete posteriore dovrà essere di 75-80 cm. Il maniglione a lato della tazza sarà posizionato ad un'altezza di cm 80 dal piano di calpestio.

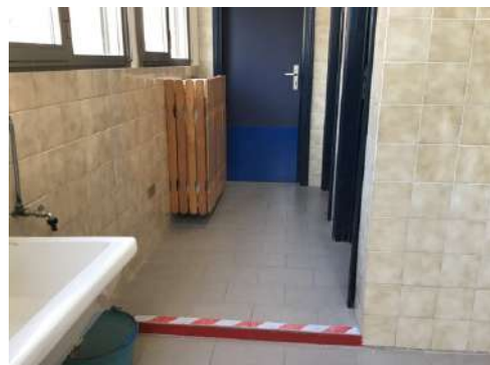
L'altezza del piano superiore della tazza, preferibilmente sospesa, dovrà essere di 40-45 cm dal pavimento. Il wc sarà corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole ed immediato anche rimanendo seduti sulla tazza. Il campanello di allarme

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8

### Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

## Stima scheda €. 7.000,00

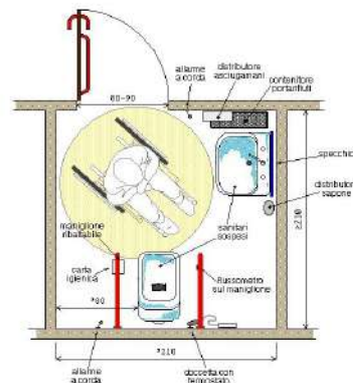
### Note integrative:

Attualmente è utilizzato come ripostiglio.

Dovrà essere valutato dove realizzare il servizio igienico all'interno del nucleo bagni.

Nell'intervento dovrà essere compresa anche l'eliminazione del gradino.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-36

Criticità rilevata  
bagno accessibile: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione ex novo di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89. Il locale igienico dovrà essere attrezzato con: tazza wc e accessori annessi, lavabo, specchio, corrimani, maniglioni, ecc.

Lo spazio libero necessario all'accostamento e al trasferimento laterale dalla sedia a ruote alla tazza wc dovrà essere di minimo 100 cm misurati dall'asse del sanitario. 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 (l'asse della tazza dovrà distare 40 cm dalla parete laterale o dal corrimano o maniglione di appoggio). La distanza fra il bordo anteriore della tazza e la parete posteriore dovrà essere di 75-80 cm. Il maniglione a lato della tazza sarà posizionato ad un'altezza di cm 80 dal piano di calpestio.

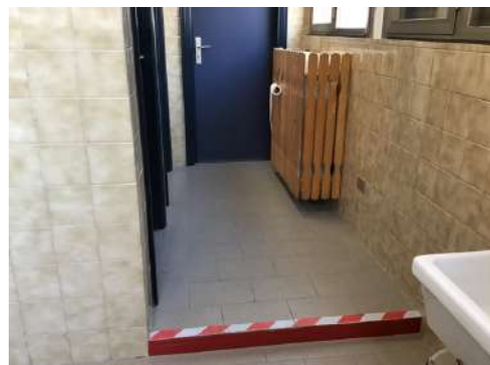
L'altezza del piano superiore della tazza, preferibilmente sospesa, dovrà essere di 40-45 cm dal pavimento. Il wc sarà corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole ed immediato anche rimanendo seduti sulla tazza. Il campanello di allarme

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8

### Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 7.000,00**

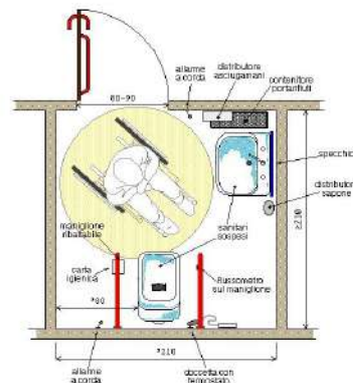
### Note integrative:

Attualmente è utilizzato come ripostiglio.

Dovrà essere valutato dove realizzare il servizio igienico all'interno del nucleo bagni.

Nell'intervento dovrà essere compresa anche l'eliminazione del gradino.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-37

Criticità rilevata  
protezione spigoli vivi inadeguata o assente

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di adeguata protezione con pannello o striscia di materiale morbido ed elastico ad elevata elasticità ed assorbimento d'urto.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236  
4.2.1 - 8.2.1  
D.P.R. 503  
Art. 4

### Foto del rilievo



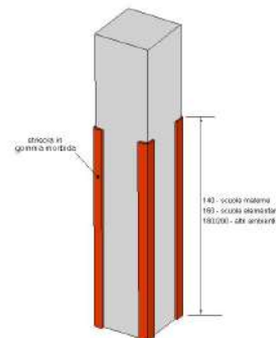
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**12**

**Stima scheda €. 200,00**

### Note integrative:

Da proteggere sei spigoli lungo il corridoio.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-38**

Criticità rilevata  
Percorso in pendenza privo di corrimano

### Descrizione dell'intervento

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.

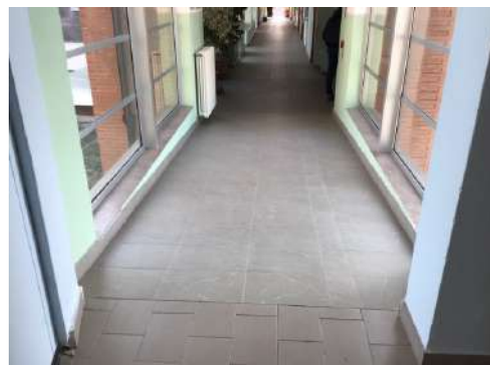
### Materiale proposto:

**Metallo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24

### Foto del rilievo

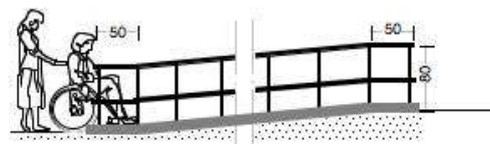


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**6**

**Stima scheda €. 700,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-39

Criticità rilevata  
Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida  
all'orientamento delle persone non vedenti

### Descrizione dell'intervento

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.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 4.3  
D.P.R. 503/96 art. 1 - 4 - 5 - 9 - 17  
Legge 104/96 art. 24  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.8  
Legge 67/06 art. 1 comma 2  
Foto del rilievo

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

3

Stima scheda    €. **580,00**

Note integrative:



Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-40

Criticità rilevata  
Segnaletica a pavimento: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva in PVC (tipo LogesVetEvolution), atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm. prima dell'inizio rampa e a 20 cm. dopo fine rampa. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 60 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 13 - 17  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



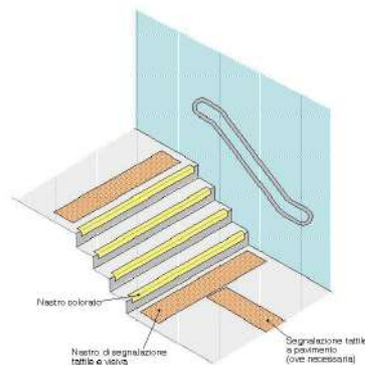
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

4

Stima scheda    €. 690,00

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

# 1-41

Criticità rilevata  
Difficoltà di percezione della differenza di quota

### Descrizione dell'intervento

Adeguamento di una serie di gradini tramite evidenziazione cromatica dell'angolo: inserimento di fascia cromaticamente distinta dalla superficie e di materiale antidrucciolevole, di larghezza minima 10 cm, sulle pedate dei gradini, evidenziazione cromatica dell'alzata in modo da rendere visibili i gradini durante la salita.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.3 - 5.2 - 5.7  
D.P.R. 503/96 art. 9 - 17  
ISO/TC 59/SC 16 n° 140  
ISO/FDIS 23599:2012 (E)  
CFN/TS 15209

Foto del rilievo

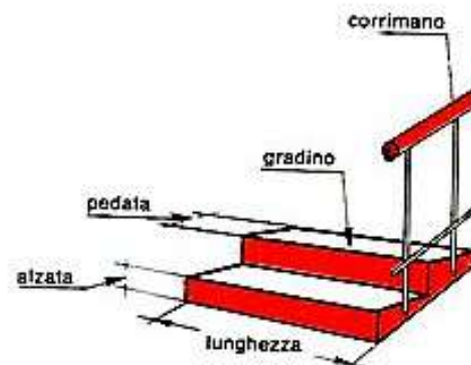


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**30**

**Stima scheda €. 1.050,00**

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-42

Criticità rilevata  
Dislivello causato da gradino max 2,5 cm

### Descrizione dell'intervento

Arrotondamento dell'angolo mediante fresatura del materiale.  
La fresatura può essere una superficie inclinata a 45° oppure arrotondata manualmente con utensile idoneo (raggio di smussatura non inferiore a 1 cm)

### Materiale proposto:

**Marmo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24

### Foto del rilievo

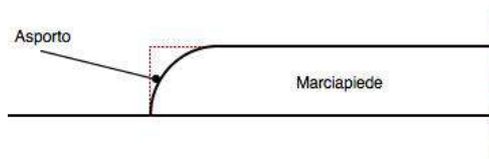


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari  
**1,2**

Stima scheda **€. 330,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-43

Criticità rilevata  
Maniglione: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di maniglione di sostegno, fisso o ribaltabile. Il maniglione sarà posizionato a lato della tazza wc o del bidet, a 40 cm dall'asse della tazza (nel caso non sia presente una parete laterale a tale distanza). Entrambi i maniglioni saranno posizionati ad altezza di cm 70 dal piano di calpestio ed avranno un diametro di 3-4 cm.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

### Foto del rilievo

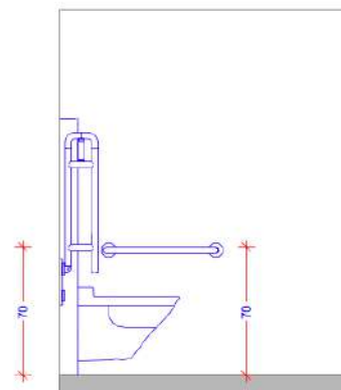


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari  
2

Stima scheda €. 520,00

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-44

Criticità rilevata  
Rubinetteria inadeguata

### Descrizione dell'intervento

Sostituzione consigliata della rubinetteria esistente con modello con comandi a leva facilmente riconoscibili oppure ad erogazione automatica. Si sconsiglia l'utilizzo di leve troppo lunghe ed affusolate che possono risultare pericolose nel momento in cui una persona avvicina il viso al lavabo.

Una eventuale doccetta estraibile, dovrà avere dimensioni contenute, proporzionate alla forma del lavabo.

### Materiale proposto:

#### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

#### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 0,00

Note integrative:

#### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-45**

Criticità rilevata  
Serramento interno inadeguato

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di nuovo serramento interno previa rimozione dell'esistente. La nuova porta avrà luce netta non inferiore a cm 75 (larghezza massima anta singola di cm 120), con maniglia per apertura posta ad altezza compresa tra cm 85 e 95 dal pavimento. L'anta dovrà essere manovrabile applicando una forza inferiore a 3,5 Kg. Eventuali parti vetrate saranno realizzate con vetro antinfortunio. Se trattasi di un servizio igienico la porta si aprirà verso l'esterno del locale e presenterà sul lato interno un maniglione orizzontale posto a 90 cm dal pavimento.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 8.1.1  
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

### Foto del rilievo



---

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**1**

---

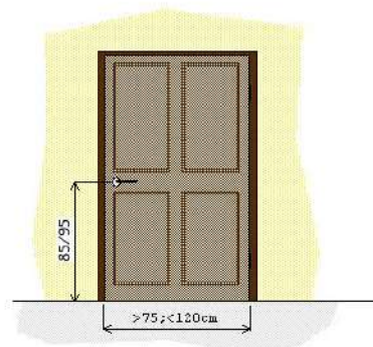
**Stima scheda € 350,00**

---

### Note integrative:

Cambio del senso di apertura della porta.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-46**

Criticità rilevata  
Maniglione: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di maniglione di sostegno, fisso o ribaltabile. Il maniglione sarà posizionato a lato della tazza wc o del bidet, a 40 cm dall'asse della tazza (nel caso non sia presente una parete laterale a tale distanza). Entrambi i maniglioni saranno posizionati ad altezza di cm 70 dal piano di calpestio ed avranno un diametro di 3-4 cm.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

### Foto del rilievo

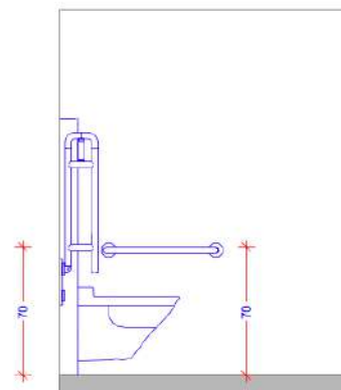


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari  
2

**Stima scheda € 520,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-47

Criticità rilevata  
Rubinetteria inadeguata

### Descrizione dell'intervento

Sostituzione consigliata della rubinetteria esistente con modello con comandi a leva facilmente riconoscibili oppure ad erogazione automatica. Si sconsiglia l'utilizzo di leve troppo lunghe ed affusolate che possono risultare pericolose nel momento in cui una persona avvicina il viso al lavabo.

Una eventuale doccetta estraibile, dovrà avere dimensioni contenute, proporzionate alla forma del lavabo.

### Materiale proposto:

#### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

#### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 0,00

Note integrative:

#### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-48

Criticità rilevata  
Maniglione: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di maniglione di sostegno, fisso o ribaltabile. Il maniglione sarà posizionato a lato della tazza wc o del bidet, a 40 cm dall'asse della tazza (nel caso non sia presente una parete laterale a tale distanza). Entrambi i maniglioni saranno posizionati ad altezza di cm 70 dal piano di calpestio ed avranno un diametro di 3-4 cm.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

### Foto del rilievo

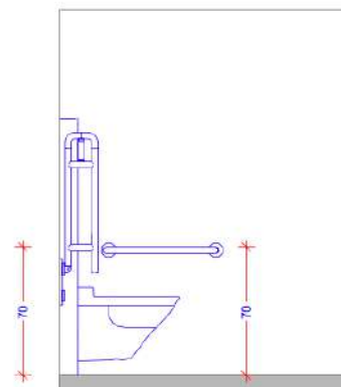


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari  
1

Stima scheda €. 260,00

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-49

Criticità rilevata  
Rubinetteria inadeguata

### Descrizione dell'intervento

Sostituzione consigliata della rubinetteria esistente con modello con comandi a leva facilmente riconoscibili oppure ad erogazione automatica. Si sconsiglia l'utilizzo di leve troppo lunghe ed affusolate che possono risultare pericolose nel momento in cui una persona avvicina il viso al lavabo.

Una eventuale doccetta estraibile, dovrà avere dimensioni contenute, proporzionate alla forma del lavabo.

### Materiale proposto:

#### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

#### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 0,00

Note integrative:

#### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-50**

Criticità rilevata  
Specchio: assenza

### Descrizione dell'intervento

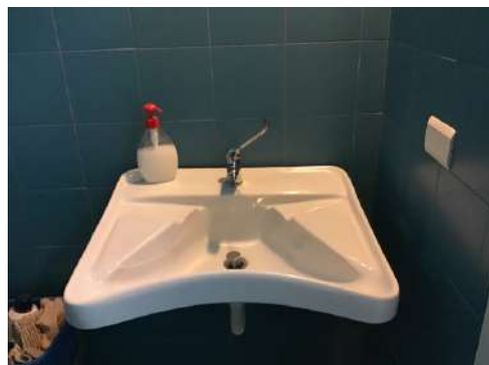
Inserimento di specchio, da fissare alla parete ad un'altezza non superiore a cm 90 dal pavimento.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8

### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari  
1

**Stima scheda €. 50,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-51**

Criticità rilevata  
Specchio: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di specchio, da fissare alla parete ad un'altezza non superiore a cm 90 dal pavimento.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8

### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 50,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-52**

Criticità rilevata  
rampa: assenza

### Descrizione dell'intervento

Nuova realizzazione di rampa 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%. La pavimentazione dovrà essere antisdrucchiolevole, uniforme e compatta. La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 90 (se possibile larghezza 150 cm) ed essere dotata di cordoli battiruota laterali di altezza non inferiore a cm 10. Per lunghezze superiori a 10 m sarà necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

Materiale proposto:

### Conglomerato cementizio

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.11  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23

Foto del rilievo



---

Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
1	1,5		

---

**Stima scheda € 1.190,00**

---

Note integrative:

Esempio



## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-53**

Criticità rilevata  
Dislivello causato da gradino max 2,5 cm

### Descrizione dell'intervento

Arrotondamento dell'angolo mediante fresatura del materiale.  
La fresatura può essere una superficie inclinata a 45° oppure arrotondata manualmente con utensile idoneo (raggio di smussatura non inferiore a 1 cm)

### Materiale proposto:

**Marmo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24

### Foto del rilievo

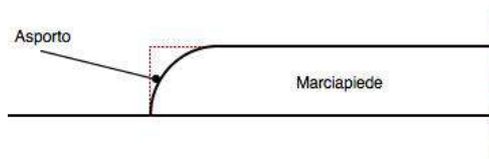


Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
1	1,5		1,2

**Stima scheda €. 560,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

# 1-54

Criticità rilevata

Segnalazione di pericolo dovuto a trasparenze di porte o pareti:  
assenza

### Descrizione dell'intervento

Applicazione di bollone colorato in materiale plastico adesivo (vetrofania) per l'individuazione di pareti o porte vetrate trasparenti, inserito ad un'altezza compresa tra cm 100 e 180 dal piano di calpestio. La vetrofania si rende utile per la segnalazione in genere di eventuali pericoli posti ortogonalmente al senso di marcia e non percepiti dalle persone con il visus ridotto.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 4.3  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

### Foto del rilievo



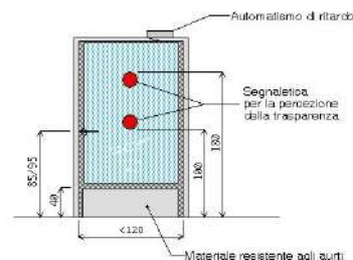
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 40,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

# 1-55

Criticità rilevata  
Protezione ostacolo sporgente dal muro

### Descrizione dell'intervento

Protezione dell'ostacolo attraverso l'inserimento di struttura appoggiata al pavimento atta a garantire sicurezza e protezione antiurto. Con totale assenza di spigoli vivi e fissaggi a parete con clip di sicurezza anch'esse smussate e arrotondate. Nel caso la struttura sia costituita da ringhiera le sbarre verticali dovranno essere collocate a distanza inferiore a 10 cm l'una dall'altra per impedire l'attraversamento della barriera di protezione.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

### Foto del rilievo



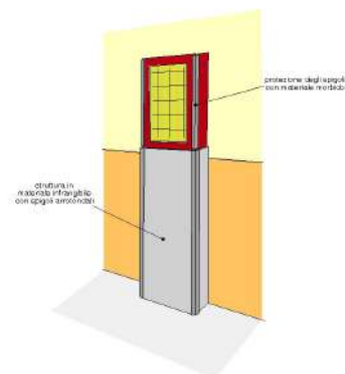
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**2**

**Stima scheda €. 400,00**

### Note integrative:

Protezione della scala dell'uscita di sicurezza.

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-56**

Criticità rilevata  
Dislivello causato da gradino max 2,5 cm

### Descrizione dell'intervento

Arrotondamento dell'angolo mediante fresatura del materiale.  
La fresatura può essere una superficie inclinata a 45° oppure arrotondata manualmente con utensile idoneo (raggio di smussatura non inferiore a 1 cm)

### Materiale proposto:

**Marmo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24

### Foto del rilievo

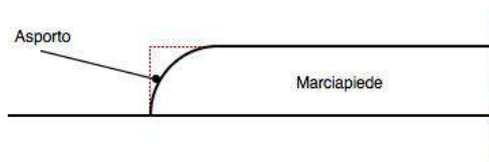


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**1,5**

**Stima scheda € 380,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-57

Criticità rilevata

Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della  
pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa.

### Descrizione dell'intervento

Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e  
rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, con  
finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e  
raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.

ATTENZIONE!

Occorre fare una buona rasatura della finitura superficiale per evitare di  
creare altre criticità sulla pavimentazione per le persone con difficoltà  
motorie.

Materiale proposto:

**Conglomerato cementizio**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

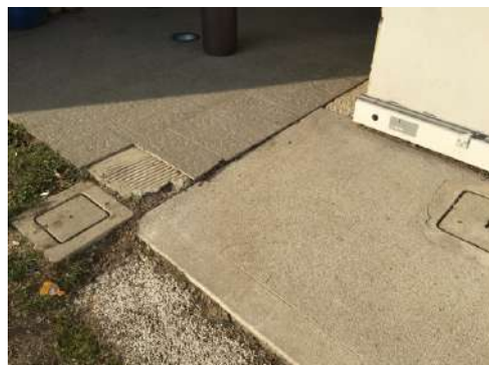
Legge 104/1992 art. 24

D.P.R. 380/2001 art. 82

D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2.1

D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

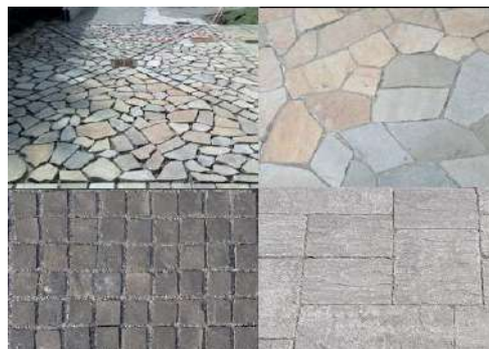
1

1

Stima scheda €. 230,00

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-58**

Criticità rilevata  
Ostacolo dovuto a pozzetto sporgente

### Descrizione dell'intervento

Riposizionamento del pozzetto/chiusino in modo da renderlo perfettamente complanare al pavimento.

Stuccare le parti in rilievo per evitare possibili fonti di inciampo o rimodellare la pavimentazione circostante.

**ATTENZIONE!**

Occorre fare una buona rasatura della finitura superficiale per evitare di creare altre criticità sulla pavimentazione per le persone con difficoltà motorie.

Materiale proposto:

**Conglomerato cementizio**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.2.2 - 8.2.2

D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

3

**Stima scheda € 320,00**

Note integrative:

Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-59**

Criticità rilevata  
Percorso in pendenza privo di corrimano

### Descrizione dell'intervento

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.

### Materiale proposto:

**Metallo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24

### Foto del rilievo



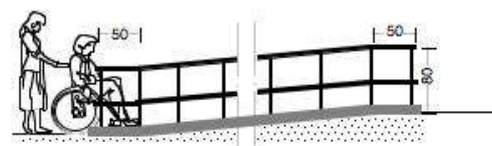
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

3

**Stima scheda €. 400,00**

Note integrative:

### Esempio





## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

**1-60**

Criticità rilevata  
rampa: assenza

### Descrizione dell'intervento

Nuova realizzazione di rampa 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%. La pavimentazione dovrà essere antisdrucchiolevole, uniforme e compatta. La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 90 (se possibile larghezza 150 cm) ed essere dotata di cordoli battiruota laterali di altezza non inferiore a cm 10. Per lunghezze superiori a 10 m sarà necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

Materiale proposto:

**Massello autobloccante**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.11  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23

Foto del rilievo



---

Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
<b>8</b>	<b>1,5</b>		

---

**Stima scheda €. 6.180,00**

---

### Note integrative:

Si tratta dell'uscita della scuola che è comune con la scuola elementare a fianco.

Esempio



## SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

# 1-61

Criticità rilevata  
Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida  
all'orientamento delle persone non vedenti

### Descrizione dell'intervento

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.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 4.3  
D.P.R. 503/96 art. 1 - 4 - 5 - 9 - 17  
Legge 104/96 art. 24  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.8  
Legge 67/06 art. 1 comma 2  
Foto del rilievo

---

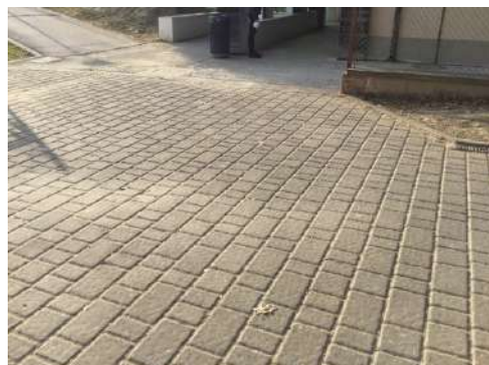
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**17**

---

**Stima scheda €. 2.610,00**

---

Note integrative:



Esempio





# SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO

1

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

1-62

Criticità rilevata  
Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto

## Descrizione dell'intervento

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. Deve risultare di facile lettura visiva, tramite forte contrasto cromatico e facile percezione tattile data dal rilievo, che deve riportare la planimetria e le descrizioni in caratteri Braille e normali.

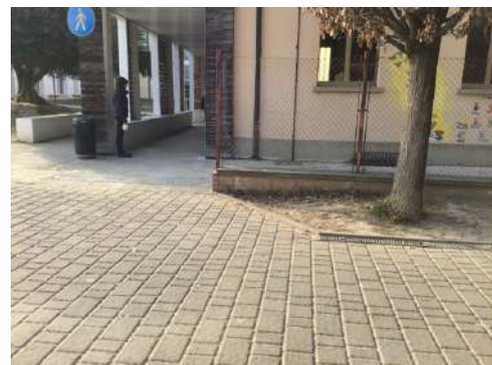
L'informazione di tipo tattile a parete (verticale) deve essere posizionata ad un'altezza non superiore a cm 150 e non inferiore a cm 130 da terra. Qualora la targa sia collocata orizzontalmente, questa deve avere una inclinazione di 30° ed essere ad una altezza di cm 90 da terra. Per la lettura tattile è sempre consigliabile la disposizione su piano inclinato a 30°.

## Materiale proposto:

## Riferimenti alla normativa

- Legge 118/1971 art. 27
- Legge 41/1986 art. 32
- Legge 104/1992 art. 24
- D.M. 236/89 art. 4.3
- D.P.R. 503/96 art. 1 - 2 - 9 - 17

## Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 750,00

Note integrative:

## Esempio





## **SCUOLA PRIMARIA SAN FRANCESCO**

**1**

Viale Giacomo Matteotti n. 14

PRIORITA'

7740

### **TOTALE BARRIERE RILEVATE**

**62**

### **IMPORTO TOTALE FASCICOLO UNITÀ EDILIZIA**

**€. 91.770,00**



## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

L'edificio è collocato all'interno del centro storico.

La struttura della biblioteca riprende, in parte, il bastione delle mura cittadine.

La pavimentazione esterna in corrispondenza dell'ingresso ha una superficie di calpestio in cubetti di porfido con un buon livello di finitura e manutenzione.

Si è consigliato di inserire un parcheggio riservato accanto all'edificio, attualmente non presente.

Al piano terra gli spazi sono fruibili e complanari.

Il primo piano non è accessibile e si è consigliato di realizzare un ascensore nello spazio centrale della tromba delle scale. Dovrà essere valutata in fase di progetto la possibilità di eseguire tale intervento. In caso sarà necessario effettuare delle modifiche anche all'arredo per il bancone dell'accoglienza.

È presente un servizio igienico dotato di ausili che lo rendono accessibile: si è solo consigliato l'inserimento di un ulteriore maniglione e l'abbassamento dello specchio.

Al piano primo risulta tutto facilmente fruibile tranne una parte dell'archivio storico - a causa di alcuni arredi mal posizionati - e lo spazio ospitato nella torre circolare dove è presente un ballatoio in legno ad una quota inferiore rispetto al resto del piano. Facendo le dovute valutazioni, viste le dimensioni, si è ritenuto non possibile renderlo accessibile, ma si è comunque proposto di integrare le scale con adeguata segnaletica tattile a pavimento e di aggiungere dei corrimano per migliorarne la sicurezza.



## BIBLIOTECA COMUNALE

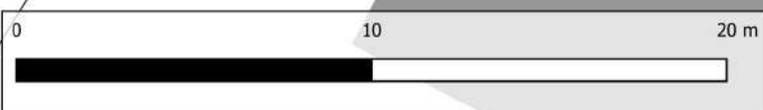
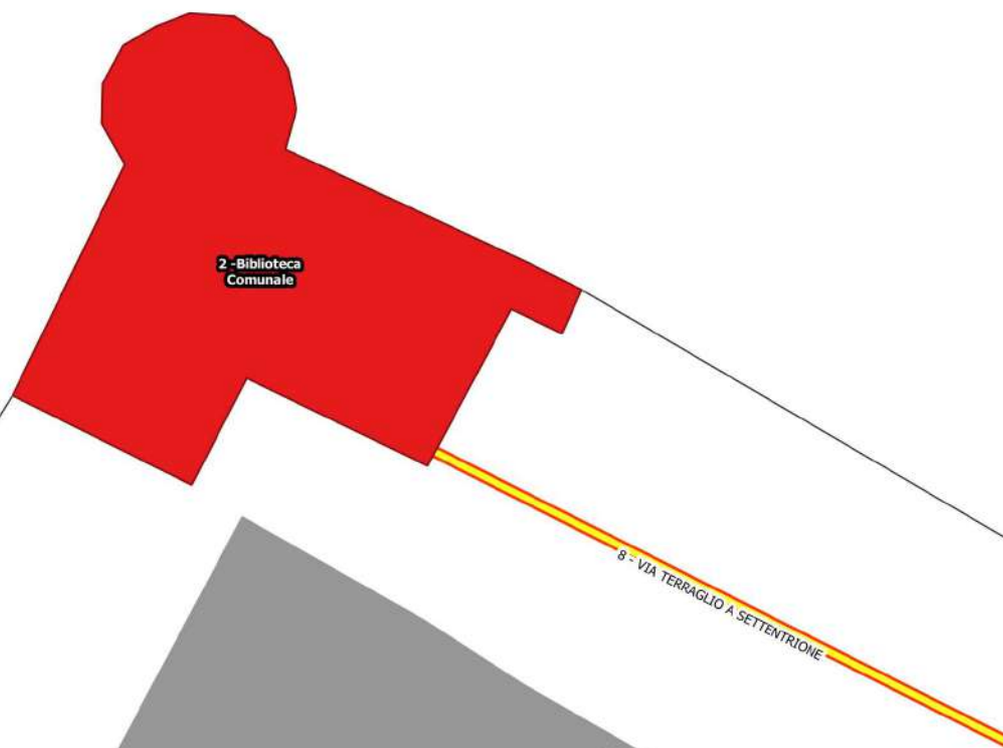
2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

2 - Biblioteca Comunale



**PEBA 2023**

- PAU tratti urbani rilevati
- PEBA edifici rilevati



# BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

<p><b>Destinazione d'uso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Asilo nido <input type="radio"/></li> <li>Scuola materna <input type="radio"/></li> <li>Scuola elementare <input type="radio"/></li> <li>Scuola media inf. <input type="radio"/></li> <li>Scuola media sup. Uman. <input type="radio"/></li> <li>Scuola media sup. Comm. <input type="radio"/></li> <li>Scuola media sup. Tecn. <input type="radio"/></li> <li>Direzione didattica <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. statale <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. regionale <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. provinciale <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. comunale <input type="radio"/></li> <li>Azienda municipalizzata <input type="radio"/></li> <li>Chiesa <input type="radio"/></li> <li>Cimitero <input type="radio"/></li> <li>Ufficio postale <input type="radio"/></li> <li>Istituto di credito <input type="radio"/></li> <li>Ambulatorio A.S.L. <input type="radio"/></li> <li>Ospedale <input type="radio"/></li> <li>Day hospital <input type="radio"/></li> <li>U.S.L. <input type="radio"/></li> <li>Casa protetta, R.S.A. <input type="radio"/></li> <li>Centro sociale anziani <input type="radio"/></li> <li>Centro diurno <input type="radio"/></li> <li>Centro ricreativo <input type="radio"/></li> <li>Sede associazioni, sala circosc. <input type="radio"/></li> <li>Consultorio <input type="radio"/></li> <li>Centro handicap <input type="radio"/></li> <li>Centro sportivo polifunz. <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. natatorio <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. atletica <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. calcio <input type="radio"/></li> <li>Palestra pubblica <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. tennis <input type="radio"/></li> <li>Centro ippico <input type="radio"/></li> <li>Centro culturale <input type="radio"/></li> <li>Biblioteca <input checked="" type="radio"/></li> <li>Museo, pinacoteca <input type="radio"/></li> <li>Teatro, cinematografo <input type="radio"/></li> <li>Ristorante, albergo <input type="radio"/></li> <li>Pubblica sicurezza <input type="radio"/></li> <li>Sede giudiziaria <input type="radio"/></li> <li>Vari rivolti al pubbl. <input type="radio"/></li> </ul>	<p><b>Frequenza</b></p> <p>Bassa <input type="radio"/> 1</p> <p>Media <input type="radio"/> 1</p> <p>Alta <input type="radio"/> 1</p> <p>Nessuna <input checked="" type="radio"/> 1</p>	<p><b>Interesse turistico</b></p> <p>Basso <input type="radio"/> 1</p> <p>Medio <input type="radio"/> 1</p> <p>Alto <input type="radio"/> 1</p> <p>Nessuno <input type="radio"/> 1</p>	<p><b>Interventi previsti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>parcheggio <input checked="" type="radio"/></li> <li>segnaletica est. <input type="radio"/></li> <li>segnaletica int. <input checked="" type="radio"/></li> <li>percorso est. <input type="radio"/></li> <li>percorso int. <input type="radio"/></li> <li>pavimentaz. est. <input type="radio"/></li> <li>pavimentaz. int. <input type="radio"/></li> <li>pensilina di protezione <input type="radio"/></li> <li>rampa fissa est. <input checked="" type="radio"/></li> <li>rampa fissa int. <input type="radio"/></li> <li>servoscala est. <input type="radio"/></li> <li>servoscala int. <input type="radio"/></li> <li>corrimano est. <input type="radio"/></li> <li>corrimano int. <input type="radio"/></li> <li>ascensore est. <input type="radio"/></li> <li>ascensore int. <input checked="" type="radio"/></li> <li>accesso princ. <input checked="" type="radio"/></li> <li>accesso second. <input type="radio"/></li> <li>soglie, zerbini <input type="radio"/></li> <li>ausili est. <input type="radio"/></li> <li>mod.vano ascens. <input type="radio"/></li> <li>mod.cabina ascens. <input type="radio"/></li> <li>mod.comandi ascens. <input type="radio"/></li> <li>mod. infissi <input checked="" type="radio"/></li> <li>adeguamento WC <input checked="" type="radio"/></li> <li>costruzione WC <input type="radio"/></li> <li>mod. strutt. murarie <input type="radio"/></li> <li>inserim. stalli <input type="radio"/></li> <li>adeguam. arredi <input type="radio"/></li> </ul>												
	<p><b>Concentrazione di funzioni</b></p> <p>Bassa <input checked="" type="radio"/> 1</p> <p>Media <input type="radio"/> 1</p> <p>Alta <input type="radio"/> 1</p> <p>Nessuna <input type="radio"/> 1</p>	<p><b>Collocazione ambientale</b></p> <p>Centro storico <input checked="" type="radio"/> 1</p> <p>Area urbana <input type="radio"/> 1</p> <p>Periferia <input type="radio"/> 1</p>													
	<p><b>Edificio storico</b></p> <p><input type="radio"/></p>														
	<p><b>Condizione ambientale</b></p> <p>STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE</p> <p>Scarso <input checked="" type="radio"/></p> <p>Medio <input type="radio"/></p> <p>Alto <input type="radio"/></p>	<p><b>Variabile temporale</b></p> <p>Lavori previsti entro i primi 12 mesi a partire dal</p> <p>10/07/2023 <input type="radio"/></p>													
	<p><b>Costo totale degli interventi proposti</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Minimo</td> <td>da 0 a 10.000</td> <td><input type="radio"/> 1</td> </tr> <tr> <td>Contenuto</td> <td>da 10.000 a 25.000</td> <td><input checked="" type="radio"/> 1</td> </tr> <tr> <td>Medio</td> <td>da 25.000 a 50.000</td> <td><input type="radio"/> 1</td> </tr> <tr> <td>Alto</td> <td>oltre 50.000</td> <td><input type="radio"/> 1</td> </tr> </table>		Minimo	da 0 a 10.000	<input type="radio"/> 1	Contenuto	da 10.000 a 25.000	<input checked="" type="radio"/> 1	Medio	da 25.000 a 50.000	<input type="radio"/> 1	Alto	oltre 50.000	<input type="radio"/> 1	
Minimo	da 0 a 10.000	<input type="radio"/> 1													
Contenuto	da 10.000 a 25.000	<input checked="" type="radio"/> 1													
Medio	da 25.000 a 50.000	<input type="radio"/> 1													
Alto	oltre 50.000	<input type="radio"/> 1													
	<p><b>Criteri assoggettati a correttivi</b></p> <p>Edificio o ambienti di proprietà <input checked="" type="radio"/></p> <p>Edificio o ambienti dati in uso o gestione <input type="radio"/></p> <p>Completamento interventi già avviati <input type="radio"/></p> <p>Avvio di nuovo progetto <input type="radio"/></p>														
	<p><b>PRIORITA' CALCOLATA</b></p> <p><b>5185</b></p> <p><b>STRALCIO SUGGERITO</b></p> <p><b>3</b></p>														
<p><b>Presenza di utenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Motori <input type="radio"/> 1</li> <li>Sensoriali <input type="radio"/> 1</li> <li>Cognitivi <input type="radio"/> 1</li> <li>Pluripatologie <input type="radio"/> 1</li> <li>Lievi <input type="radio"/> 1</li> </ul>															



# BIBLIOTECA COMUNALE

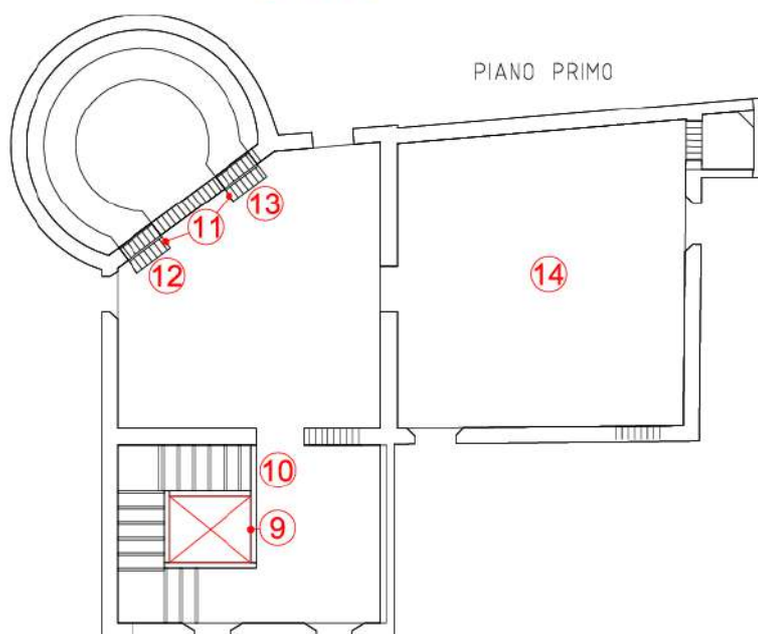
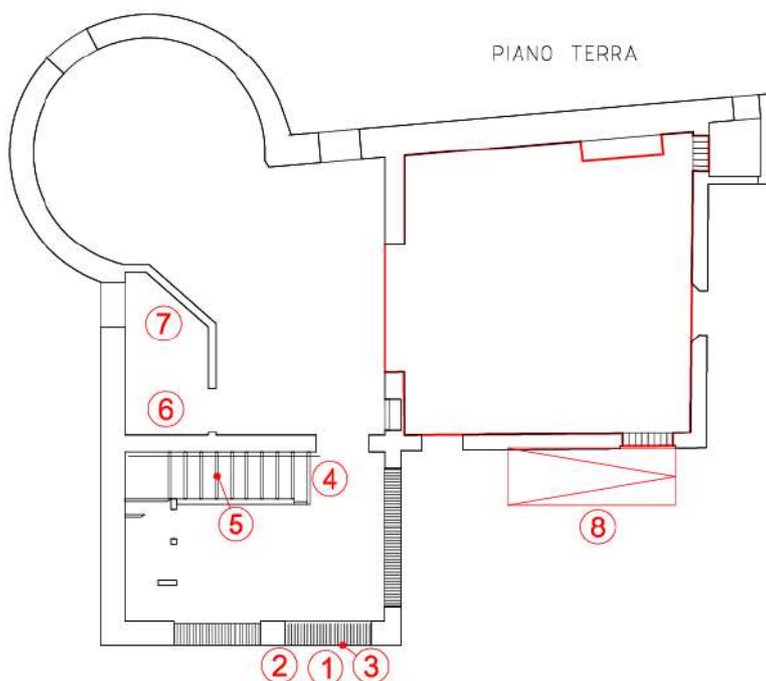
2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

SCALA METRICA





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**2-1**

Criticità rilevata  
Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida  
all'orientamento delle persone non vedenti

### Descrizione dell'intervento

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.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 4.3  
D.P.R. 503/96 art. 1 - 4 - 5 - 9 - 17  
Legge 104/96 art. 24  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.8  
Legge 67/06 art. 1 comma 2  
Foto del rilievo

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

4

**Stima scheda €. 730,00**

Note integrative:



Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**2-2**

Criticità rilevata

Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto

### Descrizione dell'intervento

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. Deve risultare di facile lettura visiva, tramite forte contrasto cromatico e facile percezione tattile data dal rilievo, che deve riportare la planimetria e le descrizioni in caratteri Braille e normali.

L'informazione di tipo tattile a parete (verticale) deve essere posizionata ad un'altezza non superiore a cm 150 e non inferiore a cm 130 da terra. Qualora la targa sia collocata orizzontalmente, questa deve avere una inclinazione di 30° ed essere ad una altezza di cm 90 da terra. Per la lettura tattile è sempre consigliabile la disposizione su piano inclinato a 30°.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

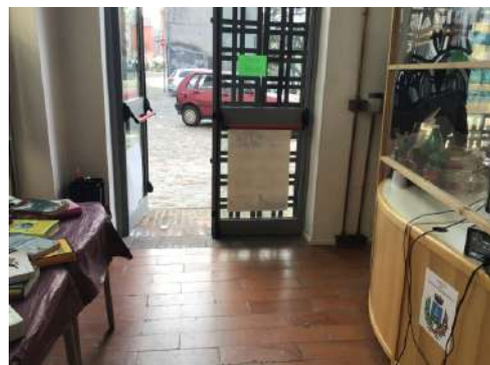
Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.3

D.P.R. 503/96 art. 1 - 2 - 9 - 17

### Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 750,00**

Note integrative:

### Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**2-3**

Criticità rilevata

Foro porta inadeguato porta a due o più ante (inferiore 80/75 cm)

### Descrizione dell'intervento

E' necessario mantenere entrambe le ante aperte per garantire un minimo di dimensioni del foro porta (luce netta minima porte d'ingresso cm 90; luce netta minima porte interne cm 80).

#### ATTENZIONE:

Verificare che le due ante aperte non risultino di intralcio - e potenziale pericolo - per gli utenti.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D. M. 236/1989 8.1.1 Porte

### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

2

**Stima scheda € 0,00**

### Note integrative:

All'ingresso dell'edificio sono presenti due serramenti, uno esterno in ferro e uno interno in alluminio, entrambi con luce di passaggio inferiore ai 75 cm quando è aperta la singola anta.

### Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

2-4

Criticità rilevata  
Segnaletica a pavimento: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva in PVC (tipo LogesVetEvolution), atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm. prima dell'inizio rampa e a 20 cm. dopo fine rampa. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 60 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 13 - 17  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo

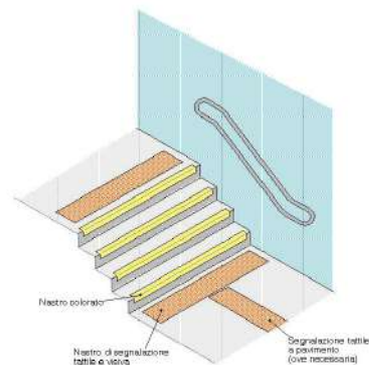


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**2,2**

**Stima scheda €. 440,00**

Note integrative:

Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**2-5**

Criticità rilevata  
Difficoltà di percezione della differenza di quota

### Descrizione dell'intervento

Adeguamento di una serie di gradini tramite evidenziazione cromatica dell'angolo: inserimento di fascia cromaticamente distinta dalla superficie e di materiale antidiruciolevole, di larghezza minima 10 cm, sulle pedate dei gradini, evidenziazione cromatica dell'alzata in modo da rendere visibili i gradini durante la salita.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.3 - 5.2 - 5.7  
D.P.R. 503/96 art. 9 - 17  
ISO/TC 59/SC 16 n° 140  
ISO/FDIS 23599:2012 (E)  
CFN/TS 15209

Foto del rilievo

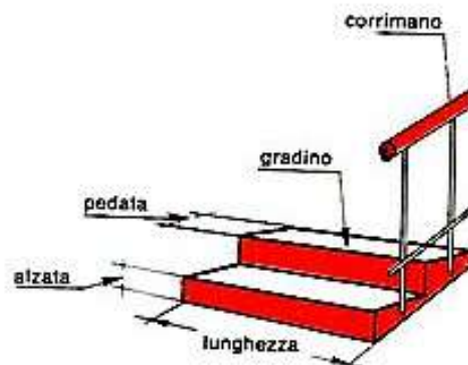


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**19**

**Stima scheda €. 680,00**

Note integrative:

Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**2-6**

Criticità rilevata  
Maniglione: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di maniglione di sostegno, fisso o ribaltabile. Il maniglione sarà posizionato a lato della tazza wc o del bidet, a 40 cm dall'asse della tazza (nel caso non sia presente una parete laterale a tale distanza). Entrambi i maniglioni saranno posizionati ad altezza di cm 70 dal piano di calpestio ed avranno un diametro di 3-4 cm.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

### Foto del rilievo



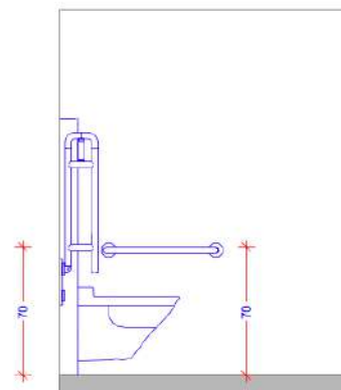
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 260,00**

Note integrative:

### Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**2-7**

Criticità rilevata  
Specchio: posizione inadeguata

### Descrizione dell'intervento

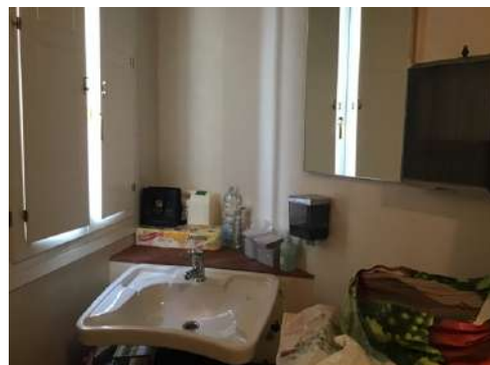
Riposizionamento dello specchio esistente ad un'altezza non superiore a cm 90 dal pavimento.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8

### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 30,00**

Note integrative:

### Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**2-8**

Criticità rilevata  
rampa: assenza

### Descrizione dell'intervento

Nuova realizzazione di rampa 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%. La pavimentazione dovrà essere antisdrucciolevole, uniforme e compatta. La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 90 (se possibile larghezza 150 cm) ed essere dotata di cordoli battiruota laterali di altezza non inferiore a cm 10. Per lunghezze superiori a 10 m sarà necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

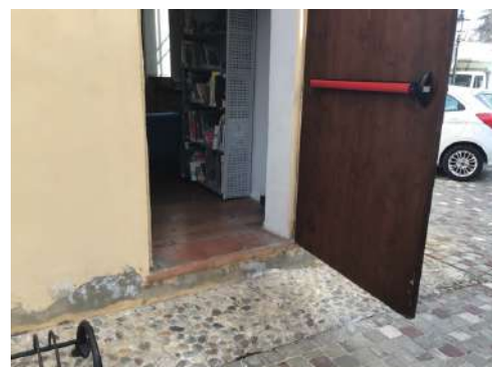
### Materiale proposto:

**Porfido**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.11  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23

### Foto del rilievo



---

Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
<b>4</b>	<b>1,5</b>		

---

**Stima scheda € 3.430,00**

---

Note integrative:

Esempio



## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

2-9

Criticità rilevata  
ascensore: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di impianto di sollevamento verticale (ascensore). La cabina dovrà avere dimensioni interne minime di cm 110x140, porta con luce netta minima di cm 80 posta sul lato corto e piattaforma di distribuzione antistante la porta di cm 150x150. La porta dovrà rimanere aperta per almeno 8 secondi e il tempo di chiusura non dovrà essere inferiore ai 4 secondi. L'arresto ai piani sarà autolivellante con tolleranza massima di cm 2. Nel caso in cui venga installata una cabina di misure inferiori alla prescritte tali da impedire un'adeguata spinta della carrozzina, il sistema di autolivellamento dovrà garantire una tolleranza non superiore ai 6 mm per facilitare l'uscita della persona in carrozzina. Le botoniere (interna ed esterna) di comando dovranno avere i pulsanti posti ad un'altezza compresa fra cm 110 e cm 140.

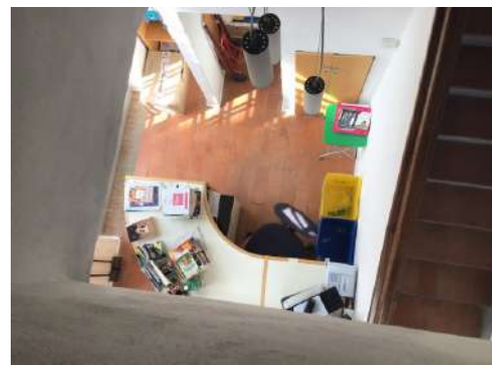
La botoniera interna dell'ascensore dovrà essere preferibilmente di tipo orizzontale e posta ad almeno 50 cm dalla porta di accesso. I pulsanti dovranno sporgere di almeno 2 mm, e riportare indicazioni alfanumeriche in rilievo con traduzione in braille. All'interno della cabina dovranno essere posti ad un'altezza compresa tra cm 110 e 120, un

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.12 - 8.1.12  
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

### Foto del rilievo



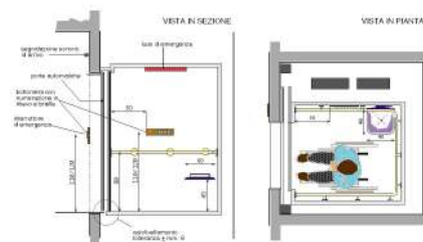
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 18.000,00

Note integrative:

### Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

# 2-10

Criticità rilevata  
Segnaletica a pavimento: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva in PVC (tipo LogesVetEvolution), atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm. prima dell'inizio rampa e a 20 cm. dopo fine rampa. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 60 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 13 - 17  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo

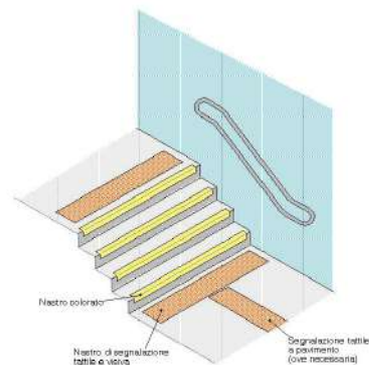


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**2,2**

**Stima scheda €. 440,00**

Note integrative:

Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**2-11**

Criticità rilevata  
Corrimano: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm, quelli utilizzati da parte dei bambini andranno posti a un'altezza compresa tra cm 60 e cm 75. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze. Il corrimano dovrà essere prolungato di cm 30 oltre il primo e l'ultimo gradino. La distanza tra il corrimano e la parete dovrà essere compresa tra i 4 e i 5 cm. Affinché le mensole di fissaggio al muro non costituiscano ostacolo sarà indispensabile posizionarle sulla parte inferiore del corrimano. Il materiale dovrà assicurare una presa sicura (anti-scivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Materiale proposto:

**Metallo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



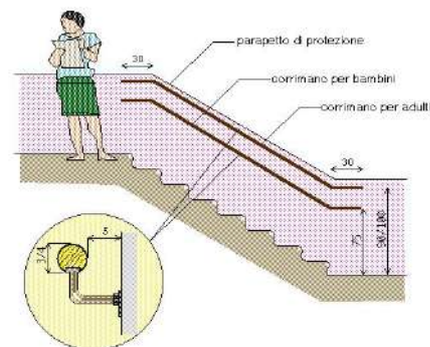
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

2

**Stima scheda €. 480,00**

Note integrative:

Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**2-12**

Criticità rilevata

Segnaletica a pavimento: assenza solo fascia di pericolo valicabile

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento in PVC, tipo LogesVetEvolution, di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare il pericolo rappresentato dalla presenza di una SCALA a persone non vedenti e ipovedenti.

La segnaletica indicata è quella di pericolo valicabile.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm prima dell'inizio rampa e a 20 cm dopo fine rampa di scale o gradino. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 40 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.2

Foto del rilievo



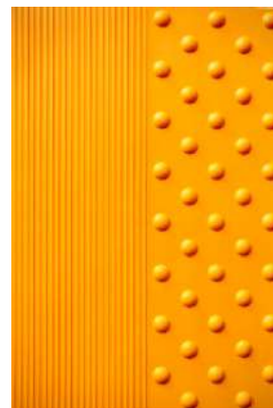
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

**Stima scheda    €. 190,00**

Note integrative:

Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**2-13**

Criticità rilevata

Segnaletica a pavimento: assenza solo fascia di pericolo valicabile

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento in PVC, tipo LogesVetEvolution, di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare il pericolo rappresentato dalla presenza di una SCALA a persone non vedenti e ipovedenti.

La segnaletica indicata è quella di pericolo valicabile.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm prima dell'inizio rampa e a 20 cm dopo fine rampa di scale o gradino. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 40 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.2

Foto del rilievo



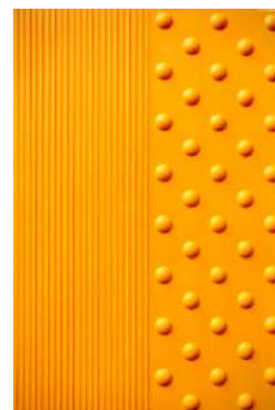
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

**Stima scheda    €. 190,00**

Note integrative:

Esempio





## BIBLIOTECA COMUNALE

2

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

# 2-14

Criticità rilevata  
Ostacolo costituito da arredi mobili

### Descrizione dell'intervento

Ricollocazione dell'oggetto esistente lasciando un passaggio netto per i pedoni di almeno cm 100 in larghezza.

ATTENZIONE!

Accertarsi più volte che l'espositore mobile resti nello spazio concordato.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2

D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

### Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

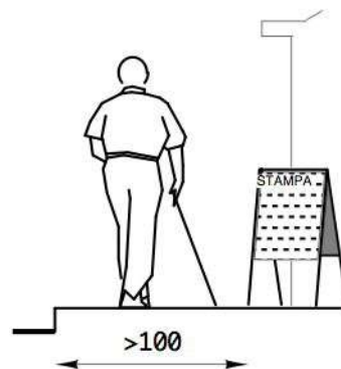
2

**Stima scheda €. 100,00**

### Note integrative:

Lo scaffale basso è posizionato al centro della stanza riducendo gli spazi di movimento.

### Esempio





**BIBLIOTECA COMUNALE**

**2**

Via Terraglio a Ponente n. 15 - 17

PRIORITA'

5185

**TOTALE BARRIERE RILEVATE**

**14**

**IMPORTO TOTALE FASCICOLO UNITÀ EDILIZIA**

**€. 25.720,00**



## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

L'edificio è situato tra il fabbricato dei Carabinieri e il campo sportivo comunale.

Lo spazio è utilizzato come sala per teatro, conferenze ed eventi.

L'edificio è posto ad una quota di qualche centimetro superiore rispetto la quota esterna e, in corrispondenza dell'ingresso e delle uscite di sicurezza, ci sono dei gradini che andranno raccordati con delle rampe di pendenza massima del 5%.

All'interno c'è un palco non accessibile per il quale dovrà essere prevista l'installazione di una piattaforma elevatrice. Attualmente è raggiungibile solamente mediante una scala interna ed una esterna entrambe senza differenziazione cromatica, segnaletica tattile a terra e corrimano (in quella esterna, essendo larga, si è consigliato di aggiungerne uno a quello già esistente).

C'è un servizio igienico riservato per il pubblico ma non all'interno dei camerini. Vista la destinazione d'uso della struttura e il poco spazio presente non si ritiene necessario realizzarne uno riservato agli attori.

I serramenti dell'edificio sono in legno con vetrocamera e le maniglie si trovano un'altezza di circa 1,70 m.

Vi è un percorso in calcestruzzo che si sviluppa attorno all'edificio; in corrispondenza della scala c'è una sconnessione causata da un pozzetto e si segnala anche la presenza di un muretto in calcestruzzo, sull'angolo opposto, che non permette il passaggio in quanto diminuisce la sezione del percorso rendendola inferiore ai 90 cm.



## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

### 3 - Sala Polivalente



3 - Sala  
Polivalente

2 - LARGO DELLA LIBERTÀ

0 10 20 m

#### PEBA 2023

-  PAU tratti urbani rilevati
-  PEBA edifici rilevati



# SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

<b>Destinazione d'uso</b> Asilo nido <input type="radio"/> Scuola materna <input type="radio"/> Scuola elementare <input type="radio"/> Scuola media inf. <input type="radio"/> Scuola media sup. Uman. <input type="radio"/> Scuola media sup. Comm. <input type="radio"/> Scuola media sup. Tecn. <input type="radio"/> Direzione didattica <input type="radio"/> Uff. pubbl. statale <input type="radio"/> Uff. pubbl. regionale <input type="radio"/> Uff. pubbl. provinciale <input type="radio"/> Uff. pubbl. comunale <input type="radio"/> Azienda municipalizzata <input type="radio"/> Chiesa <input type="radio"/> Cimitero <input type="radio"/> Ufficio postale <input type="radio"/> Istituto di credito <input type="radio"/> Ambulatorio A.S.L. <input type="radio"/> Ospedale <input type="radio"/> Day hospital <input type="radio"/> U.S.L. <input type="radio"/> Casa protetta, R.S.A. <input type="radio"/> Centro sociale anziani <input type="radio"/> Centro diurno <input type="radio"/> Centro ricreativo <input type="radio"/> Sede associazioni, sala circosc. <input type="radio"/> Consultorio <input type="radio"/> Centro handicap <input type="radio"/> Centro sportivo polifunz. <input type="radio"/> Centro sport. natatorio <input type="radio"/> Centro sport. atletica <input type="radio"/> Centro sport. calcio <input type="radio"/> Palestra pubblica <input type="radio"/> Centro sport. tennis <input type="radio"/> Centro ippico <input checked="" type="radio"/> Centro culturale <input type="radio"/> Biblioteca <input type="radio"/> Museo, pinacoteca <input type="radio"/> Teatro, cinematografo <input type="radio"/> Ristorante, albergo <input type="radio"/> Pubblica sicurezza <input type="radio"/> Sede giudiziaria <input type="radio"/> Vari rivolti al pubbl. <input type="radio"/>	<b>Frequenza</b> Bassa <input type="radio"/> 1 Media <input type="radio"/> 1 Alta <input type="radio"/> 1 Nessuna <input checked="" type="radio"/> 1	<b>Interesse turistico</b> Basso <input type="radio"/> 1 Medio <input type="radio"/> 1 Alto <input type="radio"/> 1 Nessuno <input checked="" type="radio"/> 1	<b>Interventi previsti</b> parcheggio <input type="radio"/> segnaletica est. <input type="radio"/> segnaletica int. <input type="radio"/> percorso est. <input checked="" type="radio"/> percorso int. <input type="radio"/> pavimentaz. est. <input checked="" type="radio"/> pavimentaz. int. <input type="radio"/> pensilina di protezione <input type="radio"/> rampa fissa est. <input checked="" type="radio"/> rampa fissa int. <input type="radio"/> servoscala est. <input type="radio"/> servoscala int. <input type="radio"/> corrimano est. <input checked="" type="radio"/> corrimano int. <input type="radio"/> ascensore est. <input type="radio"/> ascensore int. <input checked="" type="radio"/> accesso princ. <input type="radio"/> accesso second. <input type="radio"/> soglie, zerbini <input checked="" type="radio"/> ausili est. <input type="radio"/> mod.vano ascens. <input type="radio"/> mod.cabina ascens. <input type="radio"/> mod.comandi ascens. <input type="radio"/> mod. infissi <input type="radio"/> adeguamento WC <input checked="" type="radio"/> costruzione WC <input type="radio"/> mod. strutt. murarie <input type="radio"/> inserim. stalli <input type="radio"/> adeguam. arredi <input type="radio"/>	
	<b>Concentrazione di funzioni</b> Bassa <input checked="" type="radio"/> 1 Media <input type="radio"/> 1 Alta <input type="radio"/> 1 Nessuna <input type="radio"/> 1	<b>Collocazione ambientale</b> Centro storico <input type="radio"/> 1 Area urbana <input type="radio"/> 1 Periferia <input checked="" type="radio"/> 1		
	<b>Edificio storico</b> <input type="radio"/>	<b>Condizione ambientale</b> STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE Scarso <input checked="" type="radio"/> Medio <input type="radio"/> Alto <input type="radio"/>		<b>Variabile temporale</b> Lavori previsti entro i primi 12 mesi a partire dal 10/07/2023 <input type="radio"/>
	<b>Costo totale degli interventi proposti</b> Minimo da 0 a 10.000 <input type="radio"/> 1 Contenuto da 10.000 a 25.000 <input checked="" type="radio"/> 1 Medio da 25.000 a 50.000 <input type="radio"/> 1 Alto oltre 50.000 <input type="radio"/> 1	<b>Criteri assoggettati a correttivi</b> Edificio o ambienti di proprietà <input checked="" type="radio"/> Edificio o ambienti dati in uso o gestione <input type="radio"/> Completamento interventi già avviati <input type="radio"/> Avvio di nuovo progetto <input type="radio"/>		
	<b>Presenza di utenti</b> Motori <input type="radio"/> 1 Sensoriali <input type="radio"/> 1 Cognitivi <input type="radio"/> 1 Pluripatologie <input type="radio"/> 1 Lievi <input type="radio"/> 1	<b>PRIORITA' CALCOLATA</b> <h1>4050</h1> <b>STRALCIO SUGGERITO</b> <h1>4</h1>		



# SALA POLIVALENTE

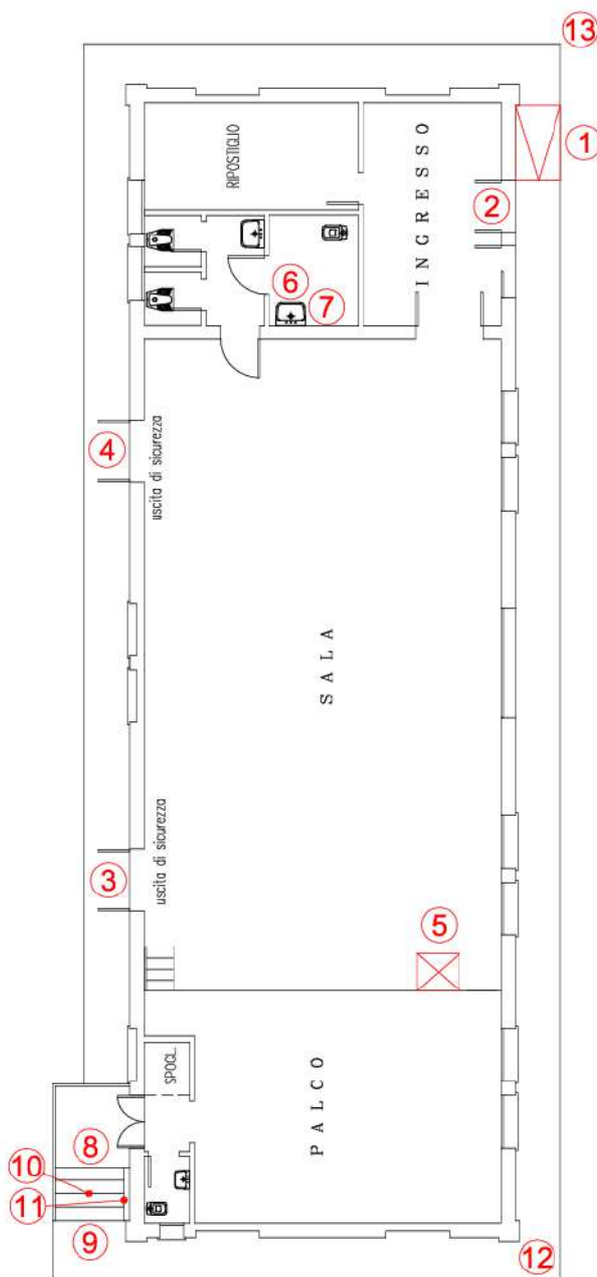
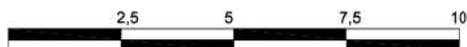
3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

PIANO TERRA  
SCALA METRICA





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-1**

Criticità rilevata  
rampa: assenza

### Descrizione dell'intervento

Nuova realizzazione di rampa 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%. La pavimentazione dovrà essere antisdrucchiolevole, uniforme e compatta. La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 90 (se possibile larghezza 150 cm) ed essere dotata di cordoli battiruota laterali di altezza non inferiore a cm 10. Per lunghezze superiori a 10 m sarà necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

### Materiale proposto:

#### Conglomerato cementizio

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.11  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23

### Foto del rilievo



---

Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
<b>4,5</b>	<b>1,5</b>		

---

**Stima scheda €. 3.680,00**

---

Note integrative:

Esempio



## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-2**

Criticità rilevata  
serramento esterno inadeguato

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di nuovo serramento esterno previa rimozione dell'esistente.

L'infisso dovrà avere almeno un'anta mobile di larghezza non inferiore a cm 90 (mai superiore a cm 120); l'altezza delle maniglie sarà compresa tra 85 e 95 cm (consigliata 90 cm). L'anta mobile dovrà poter essere usata esercitando una pressione non superiore a 3,5 kg.

L'infisso dovrà preferibilmente consentire la libera visuale fra interno ed esterno: i vetri (antifurtuno) saranno collocati ad una altezza di almeno 40 cm dal piano del pavimento e segnalati mediante apposito adesivo colorato posto ad un'altezza compresa tra cm 100 e 180.

Qualora sarà indispensabile inserire una soglia, il dislivello massimo non dovrà superare i 2,5 cm: la soglia sarà arrotondata e realizzata con materiale d'immediata percezione visiva.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

L.R. 6  
5.1 - 5.6 - 6.1.1  
D.M. 236  
4.1.1 - 4.1.3 - 8.0.1 - 8.1.1 - 8.1.3  
D.P.R. 503  
Art. 15 - 23

### Foto del rilievo



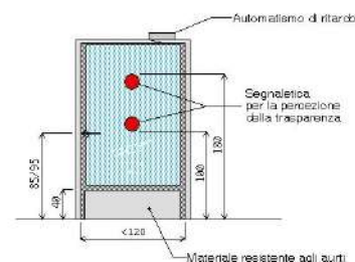
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 2.150,00**

Note integrative:

### Esempio





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-3**

Criticità rilevata  
rampa: assenza

### Descrizione dell'intervento

Nuova realizzazione di rampa 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%. La pavimentazione dovrà essere antisdrucchiolevole, uniforme e compatta. La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 90 (se possibile larghezza 150 cm) ed essere dotata di cordoli battiruota laterali di altezza non inferiore a cm 10. Per lunghezze superiori a 10 m sarà necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

Materiale proposto:

### Conglomerato cementizio

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.11  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23

Foto del rilievo



---

Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
<b>3,5</b>	<b>1,5</b>		

---

**Stima scheda €. 2.970,00**

---

Note integrative:

Esempio



## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-4**

Criticità rilevata  
rampa: assenza

### Descrizione dell'intervento

Nuova realizzazione di rampa 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%. La pavimentazione dovrà essere antisdrucchiolevole, uniforme e compatta. La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 90 (se possibile larghezza 150 cm) ed essere dotata di cordoli battiruota laterali di altezza non inferiore a cm 10. Per lunghezze superiori a 10 m sarà necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

Materiale proposto:

### Conglomerato cementizio

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.11  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23

Foto del rilievo



---

Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
<b>3,5</b>	<b>1,5</b>		

---

**Stima scheda €. 2.970,00**

---

Note integrative:

Esempio



## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-5**

Criticità rilevata  
piattaforma elevatrice: assenza

### Descrizione dell'intervento

Installazione di piattaforma elevatrice con struttura in alluminio per esterno/interno.

Dimensione del vano 1490x1600 mm

Corsa 6.30 m

Portata 250 Kg

Velocità 0.15 m/s

Fermate/servizi 3/3

Fossa 120 mm incassata

Distanza locale macchine – vano 1000 mm

Dislivello locale macchine – fossa 100 mm

Organi di sollevamento: Pistone oleodinamico.

Cabina: dimensioni interne 800x1200 mm

Profili in alluminio anodizzato

Cielino completo di luce d'emergenza in caso di blackout.

Ante di accesso in lamiera plastificata

Bottoniera di cabina su piastra di acciaio inox satinato

Pulsanti di comando ai piani

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.13 - 8.1.13

D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

### Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

**Stima scheda    €. 12.000,00**

Note integrative:

### Esempio





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-6**

Criticità rilevata  
Rubinetteria inadeguata

### Descrizione dell'intervento

Sostituzione consigliata della rubinetteria esistente con modello con comandi a leva facilmente riconoscibili oppure ad erogazione automatica. Si sconsiglia l'utilizzo di leve troppo lunghe ed affusolate che possono risultare pericolose nel momento in cui una persona avvicina il viso al lavabo.

Una eventuale doccetta estraibile, dovrà avere dimensioni contenute, proporzionate alla forma del lavabo.

### Materiale proposto:

#### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

#### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 0,00**

Note integrative:

#### Esempio





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-7**

Criticità rilevata  
Specchio: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di specchio, da fissare alla parete ad un'altezza non superiore a cm 90 dal pavimento.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8

### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 50,00**

Note integrative:

### Esempio





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-8**

Criticità rilevata

Segnaletica a pavimento: assenza solo fascia di pericolo valicabile

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento in PVC, tipo LogesVetEvolution, di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare il pericolo rappresentato dalla presenza di una SCALA a persone non vedenti e ipovedenti.

La segnaletica indicata è quella di pericolo valicabile.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm prima dell'inizio rampa e a 20 cm dopo fine rampa di scale o gradino. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 40 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano

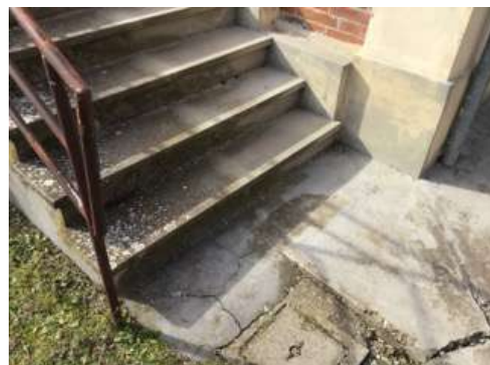
Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.2

Foto del rilievo



---

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**1,5**

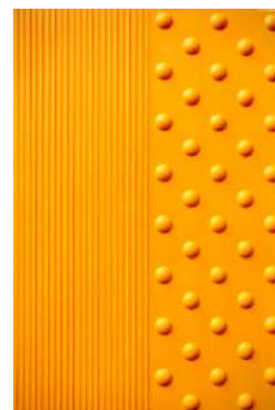
---

**Stima scheda    €. 240,00**

---

Note integrative:

Esempio





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-9**

Criticità rilevata

Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della  
pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa.

### Descrizione dell'intervento

Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.

**ATTENZIONE!**

Occorre fare una buona rasatura della finitura superficiale per evitare di creare altre criticità sulla pavimentazione per le persone con difficoltà motorie.

Materiale proposto:

### Conglomerato cementizio

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.P.R. 380/2001 art. 82

D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2.1

D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

Foto del rilievo



---

Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
1,5	1,5		

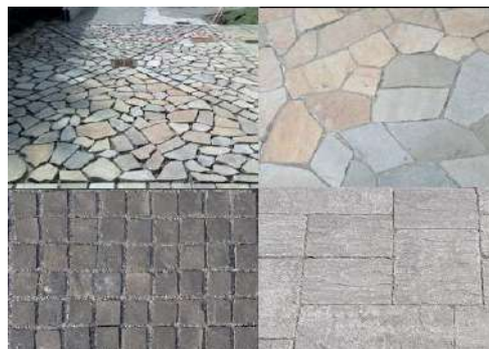
---

**Stima scheda €. 380,00**

---

Note integrative:

Esempio





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

# 3-10

Criticità rilevata  
Difficoltà di percezione della differenza di quota

### Descrizione dell'intervento

Adeguamento di una serie di gradini tramite evidenziazione cromatica dell'angolo: inserimento di fascia cromaticamente distinta dalla superficie e di materiale antidrucciolevole, di larghezza minima 10 cm, sulle pedate dei gradini, evidenziazione cromatica dell'alzata in modo da rendere visibili i gradini durante la salita.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.3 - 5.2 - 5.7  
D.P.R. 503/96 art. 9 - 17  
ISO/TC 59/SC 16 n° 140  
ISO/FDIS 23599:2012 (E)  
CFN/TS 15209

Foto del rilievo

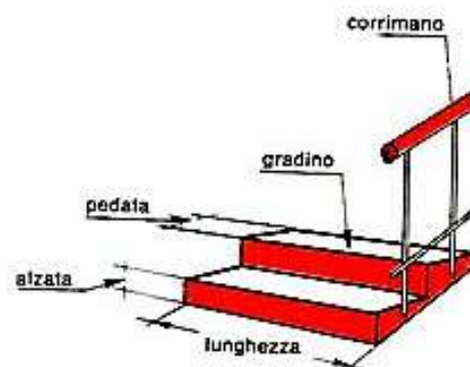


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**7,5**

**Stima scheda €. 290,00**

Note integrative:

Esempio





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-11**

Criticità rilevata  
Corrimano: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm, quelli utilizzati da parte dei bambini andranno posti a un'altezza compresa tra cm 60 e cm 75. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze. Il corrimano dovrà essere prolungato di cm 30 oltre il primo e l'ultimo gradino. La distanza tra il corrimano e la parete dovrà essere compresa tra i 4 e i 5 cm. Affinché le mensole di fissaggio al muro non costituiscano ostacolo sarà indispensabile posizionarle sulla parte inferiore del corrimano. Il materiale dovrà assicurare una presa sicura (anti-scivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**1,5**

**Stima scheda € 400,00**

Note integrative:

Materiale proposto:

**Metallo**

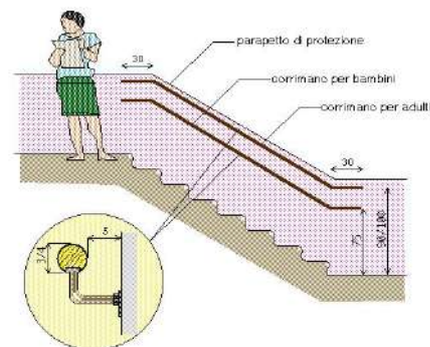
### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



Esempio





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

**3-12**

Criticità rilevata

Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della  
pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa.

### Descrizione dell'intervento

Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.

**ATTENZIONE!**

Occorre fare una buona rasatura della finitura superficiale per evitare di creare altre criticità sulla pavimentazione per le persone con difficoltà motorie.

Materiale proposto:

**Conglomerato cementizio**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.P.R. 380/2001 art. 82

D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2.1

D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

Foto del rilievo



---

Lunghezza:	Larghezza:	Quantità:	Metri Lineari
<b>1,5</b>	<b>1,5</b>		

---

**Stima scheda € 380,00**

Note integrative:

Sconnessione causata dalla presenza del pozzetto.

Esempio





## SALA POLIVALENTE

3

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

# 3-13

Criticità rilevata

Ostacolo costituito da base fissa a corredo di palo per illuminazione pubblica o quadro di impianto tecnologico fissato su supporto verticale

### Descrizione dell'intervento

Ricollocare il supporto verticale verso il margine esterno o interno, qualora possibile, del percorso pedonale in modo da non costituire intralcio per le persone non vedenti e sub vedenti o persone anziane accompagnate.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2  
D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

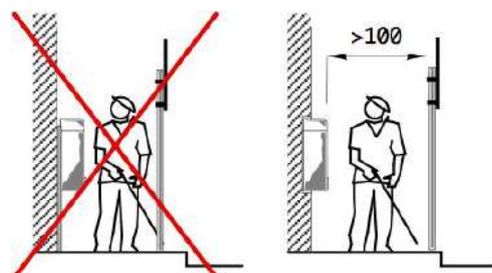
1

**Stima scheda €. 500,00**

### Note integrative:

L'ostacolo non consente un passaggio di almeno 90 cm.

### Esempio





## SALA POLIVALENTE

**3**

Largo della Libertà n. 37

PRIORITA'

4050

### TOTALE BARRIERE RILEVATE

**13**

### IMPORTO TOTALE FASCICOLO UNITÀ EDILIZIA

**€. 26.010,00**



## **PALAZZO DEL COMUNE**

**4**

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210





## **PALAZZO DEL COMUNE**

**4**

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

L'edificio affaccia su piazza Marconi, centro cittadino di Bagnara.

Si tratta di un edificio storico caratterizzato dalla presenza di piano terra, ammezzato e primo. Il porticato d'ingresso è raccordato nella maniera adeguata con la pavimentazione in porfido a cubetti della piazza, mediante una rampa in laterizio posta in opera in corrispondenza dell'arco centrale.

Si è suggerito di installare della segnaletica tattile di orientamento nella porta d'ingresso, oltre ad una mappa tattile.

Al secondo piano invece, dove c'è l'Anagrafe, è stato proposto di inserire un'impianto di comunicazione con traduzione simultanea nella lingua dei segni. Sarà compito dell'Amministrazione valutare la necessità di inserire anche altri tipi di impianti per favorire l'accessibilità (come un sistema di traduzione multilingua).

L'edificio si presenta generalmente in buone condizioni. All'ingresso, accanto allo scalone centrale che collega i tre piani, vi sono due passaggi con larghezza inferiore ai 75 cm. Il disimpegno a sinistra conduce ai due servizi igienici - tra i quali uno dei due è riservato - . L'altro disimpegno, a destra, conduce all'ascensore.

In generale si riscontra la presenza di scaffalature lungo i corridoi ed alcune stanze che rendono più difficoltosa la percorribilità e la manovra.

Si è suggerito, visto l'esiguo spazio per accedere al servizio igienico al piano terra, di adeguare anche quello al mezzanino, viste le sue dimensioni.

Manca segnaletica tattile di orientamento in corrispondenza di scale e di ascensori.

Inoltre, come già è stato segnalato nell'analisi urbana, non c'è alcun parcheggio riservato in prossimità dell'edificio.



# PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

## 4 - Palazzo del Comune

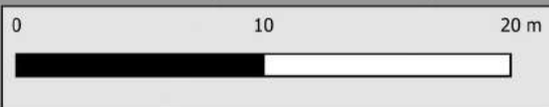


4 - Palazzo Del Comune

6 - PIAZZA GUGLIELMO MARCONI

5 - VIA GIUSEPPE MAZZINI

1 - VIA CAMANGI



**PEBA 2023**

- PAU tratti urbani rilevati
- PEBA edifici rilevati



# PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

<p><b>Destinazione d'uso</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Asilo nido <input type="radio"/></li> <li>Scuola materna <input type="radio"/></li> <li>Scuola elementare <input type="radio"/></li> <li>Scuola media inf. <input type="radio"/></li> <li>Scuola media sup. Uman. <input type="radio"/></li> <li>Scuola media sup. Comm. <input type="radio"/></li> <li>Scuola media sup. Tecn. <input type="radio"/></li> <li>Direzione didattica <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. statale <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. regionale <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. provinciale <input type="radio"/></li> <li>Uff. pubbl. comunale <input checked="" type="radio"/></li> <li>Azienda municipalizzata <input type="radio"/></li> <li>Chiesa <input type="radio"/></li> <li>Cimitero <input type="radio"/></li> <li>Ufficio postale <input type="radio"/></li> <li>Istituto di credito <input type="radio"/></li> <li>Ambulatorio A.S.L. <input type="radio"/></li> <li>Ospedale <input type="radio"/></li> <li>Day hospital <input type="radio"/></li> <li>U.S.L. <input type="radio"/></li> <li>Casa protetta, R.S.A. <input type="radio"/></li> <li>Centro sociale anziani <input type="radio"/></li> <li>Centro diurno <input type="radio"/></li> <li>Centro ricreativo <input type="radio"/></li> <li>Sede associazioni, sala circosc. <input type="radio"/></li> <li>Consultorio <input type="radio"/></li> <li>Centro handicap <input type="radio"/></li> <li>Centro sportivo polifunz. <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. natatorio <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. atletica <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. calcio <input type="radio"/></li> <li>Palestra pubblica <input type="radio"/></li> <li>Centro sport. tennis <input type="radio"/></li> <li>Centro ippico <input type="radio"/></li> <li>Centro culturale <input type="radio"/></li> <li>Biblioteca <input type="radio"/></li> <li>Museo, pinacoteca <input type="radio"/></li> <li>Teatro, cinematografo <input type="radio"/></li> <li>Ristorante, albergo <input type="radio"/></li> <li>Pubblica sicurezza <input type="radio"/></li> <li>Sede giudiziaria <input type="radio"/></li> <li>Vari rivolti al pubbl. <input type="radio"/></li> </ul>	<p><b>Frequenza</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bassa <input type="radio"/> 1</li> <li>Media <input type="radio"/> 1</li> <li>Alta <input type="radio"/> 1</li> <li>Nessuna <input checked="" type="radio"/> 1</li> </ul>	<p><b>Interesse turistico</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Basso <input type="radio"/> 1</li> <li>Medio <input type="radio"/> 1</li> <li>Alto <input type="radio"/> 1</li> <li>Nessuno <input checked="" type="radio"/> 1</li> </ul>	<p><b>Interventi previsti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>parcheggio <input type="radio"/></li> <li>segnaletica est. <input type="radio"/></li> <li>segnaletica int. <input type="radio"/></li> <li>percorso est. <input type="radio"/></li> <li>percorso int. <input type="radio"/></li> <li>pavimentaz. est. <input type="radio"/></li> <li>pavimentaz. int. <input type="radio"/></li> <li>pensilina di protezione <input type="radio"/></li> <li>rampa fissa est. <input checked="" type="radio"/></li> <li>rampa fissa int. <input type="radio"/></li> <li>servoscala est. <input type="radio"/></li> <li>servoscala int. <input type="radio"/></li> <li>corrimano est. <input type="radio"/></li> <li>corrimano int. <input checked="" type="radio"/></li> <li>ascensore est. <input type="radio"/></li> <li>ascensore int. <input checked="" type="radio"/></li> <li>accesso princ. <input type="radio"/></li> <li>accesso second. <input type="radio"/></li> <li>soglie, zerbini <input checked="" type="radio"/></li> <li>ausili est. <input type="radio"/></li> <li>mod.vano ascens. <input type="radio"/></li> <li>mod.cabina ascens. <input type="radio"/></li> <li>mod.comandi ascens. <input type="radio"/></li> <li>mod. infissi <input type="radio"/></li> <li>adeguamento WC <input checked="" type="radio"/></li> <li>costruzione WC <input checked="" type="radio"/></li> <li>mod. strutt. murarie <input type="radio"/></li> <li>inserim. stalli <input type="radio"/></li> <li>adeguam. arredi <input checked="" type="radio"/></li> </ul>																
<p><b>Presenza di utenti</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Motori <input type="radio"/> 1</li> <li>Sensoriali <input type="radio"/> 1</li> <li>Cognitivi <input type="radio"/> 1</li> <li>Pluripatologie <input type="radio"/> 1</li> <li>Lievi <input type="radio"/> 1</li> </ul>	<p><b>Concentrazione di funzioni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bassa <input checked="" type="radio"/> 1</li> <li>Media <input type="radio"/> 1</li> <li>Alta <input type="radio"/> 1</li> <li>Nessuna <input type="radio"/> 1</li> </ul>	<p><b>Collocazione ambientale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Centro storico <input checked="" type="radio"/> 1</li> <li>Area urbana <input type="radio"/> 1</li> <li>Periferia <input type="radio"/> 1</li> </ul>	<p><b>Edificio storico</b></p> <p><input checked="" type="radio"/></p>	<p><b>Condizione ambientale</b></p> <p>STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Scarso <input checked="" type="radio"/></li> <li>Medio <input type="radio"/></li> <li>Alto <input type="radio"/></li> </ul>	<p><b>Variabile temporale</b></p> <p>Lavori previsti entro i primi 12 mesi a partire dal</p> <p>10/07/2023 <input type="radio"/></p>	<p><b>Costo totale degli interventi proposti</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Minimo</td> <td>da 0 a 10.000</td> <td><input type="radio"/> 1</td> </tr> <tr> <td>Contenuto</td> <td>da 10.000 a 25.000</td> <td><input checked="" type="radio"/> 1</td> </tr> <tr> <td>Medio</td> <td>da 25.000 a 50.000</td> <td><input type="radio"/> 1</td> </tr> <tr> <td>Alto</td> <td>oltre 50.000</td> <td><input type="radio"/> 1</td> </tr> </table>	Minimo	da 0 a 10.000	<input type="radio"/> 1	Contenuto	da 10.000 a 25.000	<input checked="" type="radio"/> 1	Medio	da 25.000 a 50.000	<input type="radio"/> 1	Alto	oltre 50.000	<input type="radio"/> 1	<p><b>Criteri assoggettati a correttivi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Edificio o ambienti di proprietà <input checked="" type="radio"/></li> <li>Edificio o ambienti dati in uso o gestione <input type="radio"/></li> <li>Completamento interventi già avviati <input type="radio"/></li> <li>Avvio di nuovo progetto <input type="radio"/></li> </ul>
Minimo	da 0 a 10.000	<input type="radio"/> 1																	
Contenuto	da 10.000 a 25.000	<input checked="" type="radio"/> 1																	
Medio	da 25.000 a 50.000	<input type="radio"/> 1																	
Alto	oltre 50.000	<input type="radio"/> 1																	
<p><b>PRIORITA' CALCOLATA</b></p>				<p><b>6210</b></p>															
<p><b>STRALCIO SUGGERITO</b></p>				<p><b>2</b></p>															



# PALAZZO DEL COMUNE

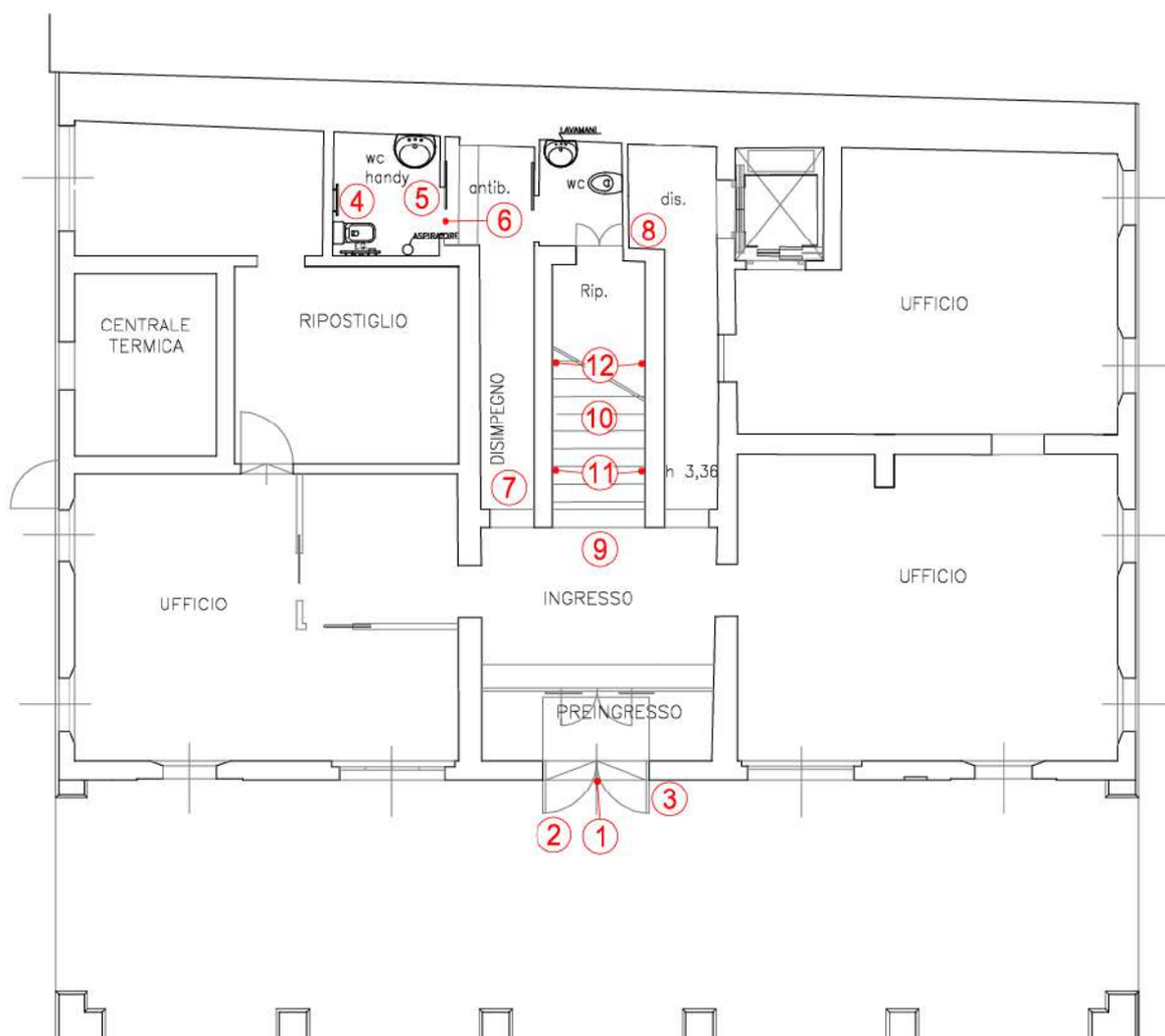
4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

PIANO TERRA  
SCALA METRICA





# PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

PIANO PRIMO  
SCALA METRICA





# PALAZZO DEL COMUNE

4

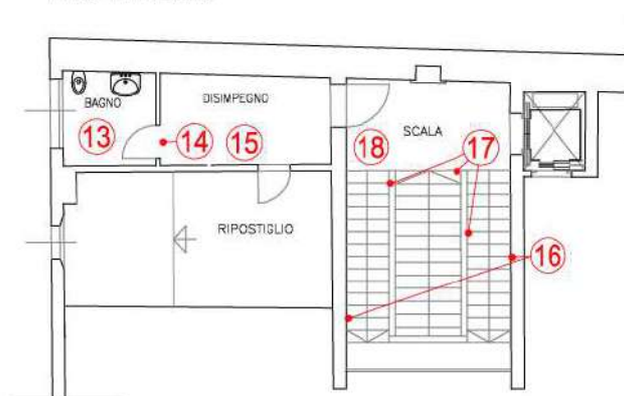
Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

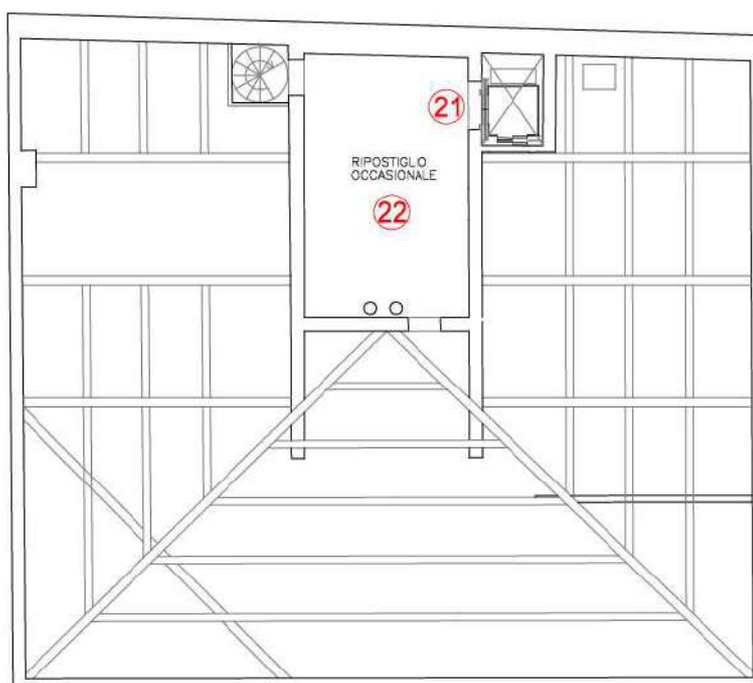
6210



PIANO AMMEZZATO



PIANO SOTTOTETTO





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

**4-1**

Criticità rilevata  
ostacolo: cordolo

### Descrizione dell'intervento

Eliminazione del cordolo e conseguente ripristino della pavimentazione.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

### Foto del rilievo



---

Lunghezza:   Larghezza:   Quantità:   Metri Lineari  
**2**

---

**Stima scheda   €. 360,00**

---

Note integrative:

Esempio

Nessuna immagine  
di supporto



## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

4-2

Criticità rilevata  
Assenza di segnalazione tattilo-plantare come linea guida  
all'orientamento delle persone non vedenti

### Descrizione dell'intervento

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.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 4.3  
D.P.R. 503/96 art. 1 - 4 - 5 - 9 - 17  
Legge 104/96 art. 24  
D.P.R. 380/01 art. 76 com.8  
Legge 67/06 art. 1 comma 2  
Foto del rilievo

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

4

Stima scheda    **€. 730,00**

Note integrative:



Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

4-3

Criticità rilevata  
Assenza di segnaletica informativa e di orientamento su supporto

### Descrizione dell'intervento

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. Deve risultare di facile lettura visiva, tramite forte contrasto cromatico e facile percezione tattile data dal rilievo, che deve riportare la planimetria e le descrizioni in caratteri Braille e normali.

L'informazione di tipo tattile a parete (verticale) deve essere posizionata ad un'altezza non superiore a cm 150 e non inferiore a cm 130 da terra. Qualora la targa sia collocata orizzontalmente, questa deve avere una inclinazione di 30° ed essere ad una altezza di cm 90 da terra. Per la lettura tattile è sempre consigliabile la disposizione su piano inclinato a 30°.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.3  
D.P.R. 503/96 art. 1 - 2 - 9 - 17

### Foto del rilievo



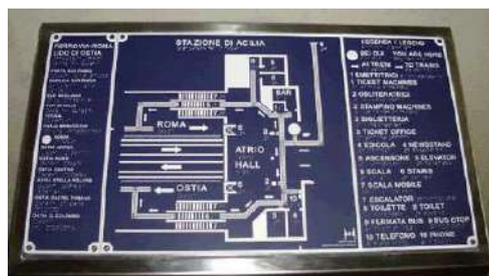
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

Stima scheda    €. 750,00

Note integrative:

### Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

4-4

Criticità rilevata  
Maniglione: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di maniglione di sostegno, fisso o ribaltabile. Il maniglione sarà posizionato a lato della tazza wc o del bidet, a 40 cm dall'asse della tazza (nel caso non sia presente una parete laterale a tale distanza). Entrambi i maniglioni saranno posizionati ad altezza di cm 70 dal piano di calpestio ed avranno un diametro di 3-4 cm.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

### Foto del rilievo

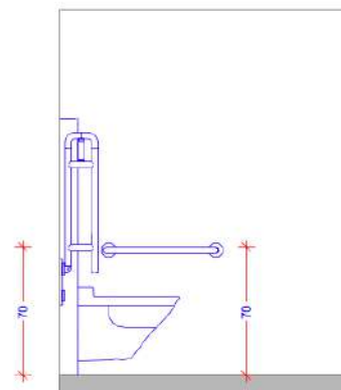


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari  
1

Stima scheda €. 260,00

Note integrative:

### Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

4-5

Criticità rilevata  
Rubinetteria inadeguata

### Descrizione dell'intervento

Sostituzione consigliata della rubinetteria esistente con modello con comandi a leva facilmente riconoscibili oppure ad erogazione automatica. Si sconsiglia l'utilizzo di leve troppo lunghe ed affusolate che possono risultare pericolose nel momento in cui una persona avvicina il viso al lavabo.

Una eventuale doccetta estraibile, dovrà avere dimensioni contenute, proporzionate alla forma del lavabo.

### Materiale proposto:

#### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

#### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 0,00

Note integrative:

#### Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

4-6

Criticità rilevata  
Serramento interno inadeguato

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di nuovo serramento interno previa rimozione dell'esistente. La nuova porta avrà luce netta non inferiore a cm 75 (larghezza massima anta singola di cm 120), con maniglia per apertura posta ad altezza compresa tra cm 85 e 95 dal pavimento. L'anta dovrà essere manovrabile applicando una forza inferiore a 3,5 Kg. Eventuali parti vetrate saranno realizzate con vetro antinfortunio. Se trattasi di un servizio igienico la porta si aprirà verso l'esterno del locale e presenterà sul lato interno un maniglione orizzontale posto a 90 cm dal pavimento.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 8.1.1  
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**1**

**Stima scheda €. 350,00**

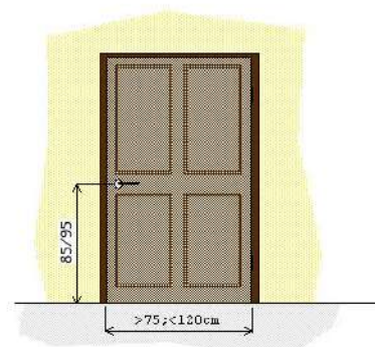
### Note integrative:

Il serramento ha un'altezza inferiore ai 2,20 m.  
Si valuti la possibilità di sostituire i serramenti tenendo conto di eventuali problemi strutturali.

### Foto del rilievo



### Esempio







## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

4-8

Criticità rilevata  
Ostacolo costituito da arredi mobili

### Descrizione dell'intervento

Ricollocazione dell'oggetto esistente lasciando un passaggio netto per i pedoni di almeno cm 100 in larghezza.

ATTENZIONE!

Accertarsi più volte che l'espositore mobile resti nello spazio concordato.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2

D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

### Foto del rilievo



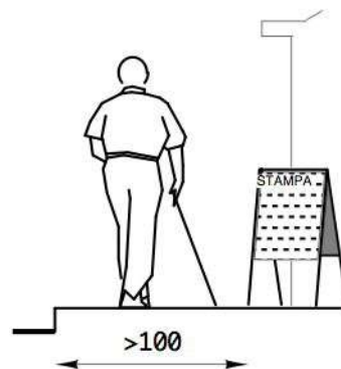
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

Stima scheda    €. 50,00

Note integrative:

### Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

4-9

Criticità rilevata  
Segnaletica a pavimento: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento di facile percezione tattile e visiva in PVC (tipo LogesVetEvolution), atta a segnalare l'inizio e la fine di una rampa scala a persone non vedenti e ipovedenti.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm. prima dell'inizio rampa e a 20 cm. dopo fine rampa. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 60 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano.

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 13 - 17  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo

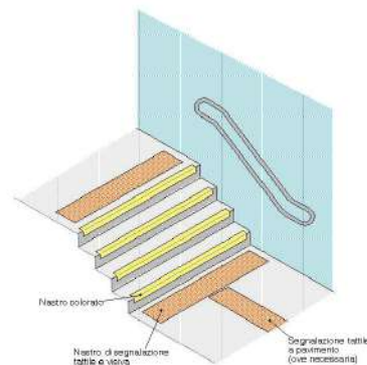


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**1,5**

**Stima scheda €. 350,00**

Note integrative:

Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

# 4-10

Criticità rilevata  
Difficoltà di percezione della differenza di quota

### Descrizione dell'intervento

Adeguamento di una serie di gradini tramite evidenziazione cromatica dell'angolo: inserimento di fascia cromaticamente distinta dalla superficie e di materiale antidrucciolevole, di larghezza minima 10 cm, sulle pedate dei gradini, evidenziazione cromatica dell'alzata in modo da rendere visibili i gradini durante la salita.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.3 - 5.2 - 5.7  
D.P.R. 503/96 art. 9 - 17  
ISO/TC 59/SC 16 n° 140  
ISO/FDIS 23599:2012 (E)  
CFN/TS 15209

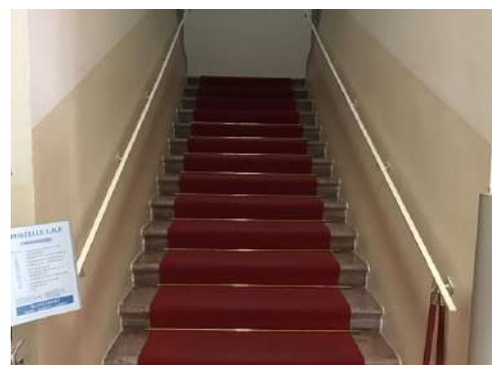
Foto del rilievo

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

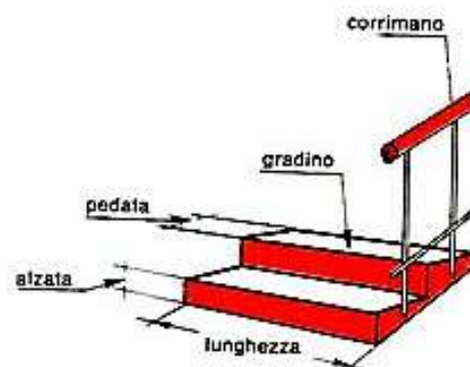
53

**Stima scheda €. 1.840,00**

Note integrative:



Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

# 4-11

Criticità rilevata  
Corrimano: prolungamento

### Descrizione dell'intervento

Prolungamento del corrimano esistente in modo da rendere il prodotto conforme alla normativa e alla prestazione richiesta.

Il corrimano dovrà avere una sezione pari a quello esistente e prolungarsi per oltre 30 cm. dall'ultimo gradino.

Qualora il gradino sporgesse dalla parete costituendo un ostacolo pericoloso per l'inciampo delle persone, sarà necessario prolungare il corrimano fino a terra. Il materiale dovrà assicurare una presa sicura (anti-scivolo) ed essere gradevole al tatto. Per percepire la soluzione anomala del gradino/i, la differenza di quota dovrà essere cromaticamente segnalata con colore adeguato.

### Materiale proposto:

**Metallo**

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.10

D.P.R. 503/96 art. 7 - 23

D.L. 626/94 art. 30

Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo

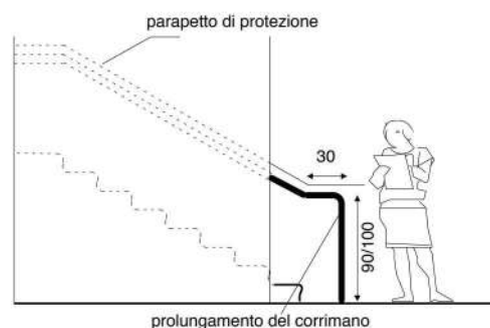
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**0,7**

**Stima scheda €. 270,00**

Note integrative:



### Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

# 4-12

Criticità rilevata  
corrimano: altezza inadeguata

### Descrizione dell'intervento

Riposizionamento del corrimano esistente: nel caso di un uso da parte di persone adulte saranno posti ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm, nel caso di maggior uso da parte di bambini saranno posti ad un'altezza compresa tra cm 60 e cm 75. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze. Il corrimano dovrà essere prolungato di cm 30 oltre il primo e l'ultimo gradino. La distanza tra il corrimano e la parete dovrà essere compresa tra i 4 e i 5 cm. Perché le mensole di fissaggio al muro non costituiscano ostacolo sarà indispensabile posizionarle sulla parte inferiore del corrimano.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23

### Foto del rilievo



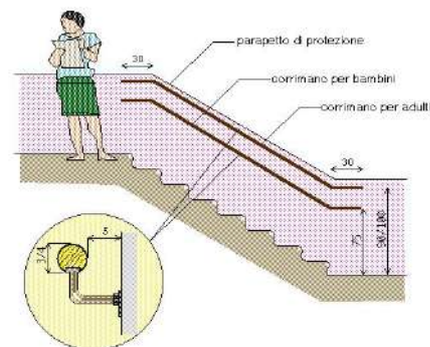
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

11

Stima scheda    €. 480,00

Note integrative:

### Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

# 4-13

Criticità rilevata  
bagno accessibile: assenza

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione ex novo di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89. Il locale igienico dovrà essere attrezzato con: tazza wc e accessori annessi, lavabo, specchio, corrimani, maniglioni, ecc.

Lo spazio libero necessario all'accostamento e al trasferimento laterale dalla sedia a ruote alla tazza wc dovrà essere di minimo 100 cm misurati dall'asse del sanitario. 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 (l'asse della tazza dovrà distare 40 cm dalla parete laterale o dal corrimano o maniglione di appoggio). La distanza fra il bordo anteriore della tazza e la parete posteriore dovrà essere di 75-80 cm. Il maniglione a lato della tazza sarà posizionato ad un'altezza di cm 80 dal piano di calpestio.

L'altezza del piano superiore della tazza, preferibilmente sospesa, dovrà essere di 40-45 cm dal pavimento. Il wc sarà corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole ed immediato anche rimanendo seduti sulla tazza. Il campanello di allarme

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8

### Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

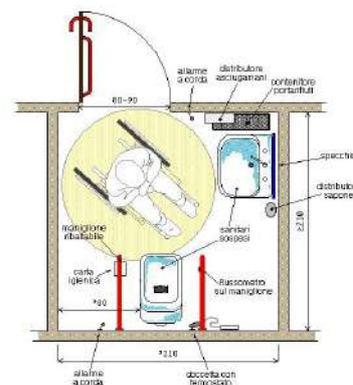
1

**Stima scheda    €. 7.000,00**

### Note integrative:

Visti i problemi strutturali dei servizi igienici riservati al piano terra si consiglia, in alternativa, una ristrutturazione del servizio igienico nel mezzanino.

### Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

**4-14**

Criticità rilevata  
Serramento interno inadeguato

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di nuovo serramento interno previa rimozione dell'esistente. La nuova porta avrà luce netta non inferiore a cm 75 (larghezza massima anta singola di cm 120), con maniglia per apertura posta ad altezza compresa tra cm 85 e 95 dal pavimento. L'anta dovrà essere manovrabile applicando una forza inferiore a 3,5 Kg. Eventuali parti vetrate saranno realizzate con vetro antinfortunio. Se trattasi di un servizio igienico la porta si aprirà verso l'esterno del locale e presenterà sul lato interno un maniglione orizzontale posto a 90 cm dal pavimento.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 8.1.1  
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

### Foto del rilievo

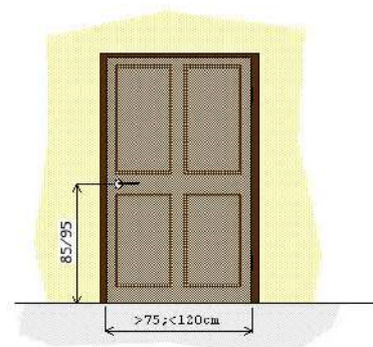


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**1**

**Stima scheda €. 350,00**

Note integrative:

### Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

**4-15**

Criticità rilevata

Spazio sottodimensionato causa elementi mobili mal posizionati o inadeguati

### Descrizione dell'intervento

E' necessario riorganizzare gli elementi mobili dello spazio interno (tavoli, sedie, armadiature...) valutando, in caso, anche la demolizione parziale di tramezzature per garantire maggior spazio, oppure il cambio di destinazione d'uso dell'ambiente.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 8  
D.P.R. 503/96 art. 15

### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 0,00**

Note integrative:

Esempio



## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

# 4-16

Criticità rilevata  
Corrimano: assenza

### Descrizione dell'intervento

Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza compresa tra 90 e 100 cm, quelli utilizzati da parte dei bambini andranno posti a un'altezza compresa tra cm 60 e cm 75. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze. Il corrimano dovrà essere prolungato di cm 30 oltre il primo e l'ultimo gradino. La distanza tra il corrimano e la parete dovrà essere compresa tra i 4 e i 5 cm. Affinché le mensole di fissaggio al muro non costituiscano ostacolo sarà indispensabile posizionarle sulla parte inferiore del corrimano. Il materiale dovrà assicurare una presa sicura (anti-scivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

9

Stima scheda €. 1.600,00

Note integrative:

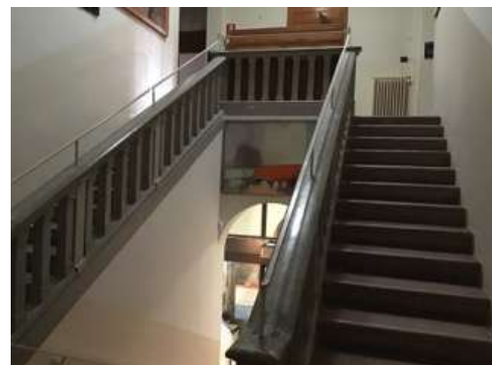
Materiale proposto:

**Metallo**

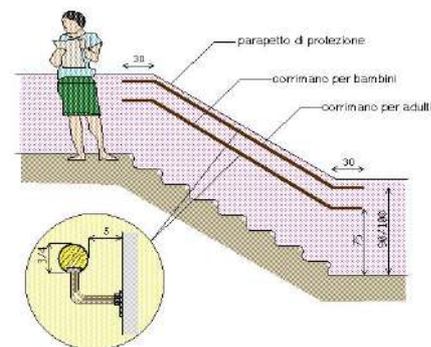
### Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.10  
D.P.R. 503/96 art. 7 - 23  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

**4-17**

Criticità rilevata  
Inadeguatezza del parapetto

### Descrizione dell'intervento

Protezione del parapetto con lastra in plexiglass o similare al fine di renderlo conforme alle caratteristiche di altezza non inferiore a cm 100 e di inattraversabilità da parte di una sfera di diametro superiore ai 10 cm. La lastra trasparente manterrà libera la visuale, dovrà avere bordi arrotondati e perni di fissaggio adeguati al fine di renderla completamente solidale al resto della struttura.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

L.R. 6  
5.3.1 - 5.6  
D.M. 236  
4.1.8 - 4.1.10 - 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.3 -  
8.1.8 - 8.1.10 -  
D.P.R. 503  
Art. 7 - 15 - 23

### Foto del rilievo

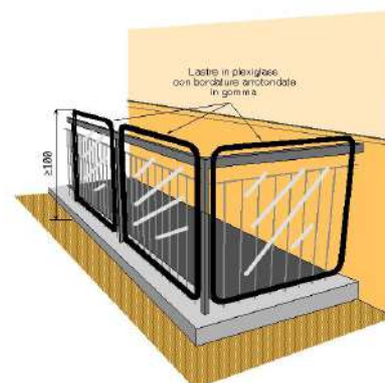


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**11**

**Stima scheda €. 2.100,00**

Note integrative:

### Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

**4-18**

Criticità rilevata

Segnaletica a pavimento: assenza solo fascia di pericolo valicabile

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento in PVC, tipo LogesVetEvolution, di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare il pericolo rappresentato dalla presenza di una SCALA a persone non vedenti e ipovedenti.

La segnaletica indicata è quella di pericolo valicabile.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm prima dell'inizio rampa e a 20 cm dopo fine rampa di scale o gradino. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 40 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano

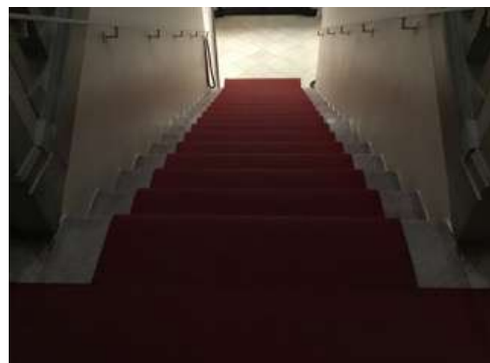
Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.2

Foto del rilievo

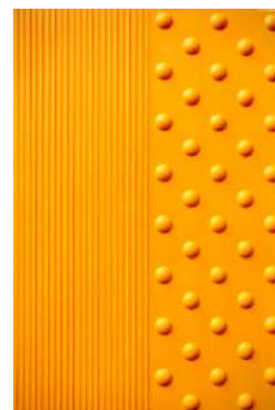


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**1,5**

**Stima scheda €. 240,00**

Note integrative:

Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

**4-19**

Criticità rilevata

Segnaletica a pavimento: assenza solo fascia di pericolo valicabile

### Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento in PVC, tipo LogesVetEvolution, di facile percezione tattile e visiva, atta a segnalare il pericolo rappresentato dalla presenza di una SCALA a persone non vedenti e ipovedenti.

La segnaletica indicata è quella di pericolo valicabile.

La fascia tattilo-plantare dovrà essere collocata 20 cm prima dell'inizio rampa e a 20 cm dopo fine rampa di scale o gradino. La segnaletica dovrà avere una profondità di cm. 40 ed una larghezza pari alla rampa di scale.

Al fine di rafforzare per ragioni di sicurezza e di orientamento l'andamento della o delle rampe di scale, si suggerisce all'inizio e al termine di ogni rampa di inserire una segnaletica tattile sul corrimano

Materiale proposto:

**LogesVetEvolution**

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.2

Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

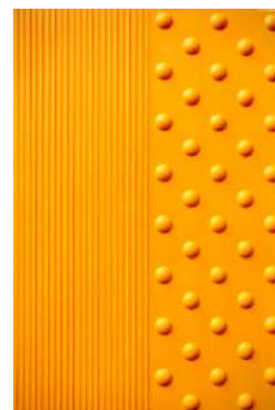
2

**Stima scheda    €. 290,00**

Note integrative:

Valido per entrambe le rampe di scale.

Esempio





## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

# 4-20

Criticità rilevata  
Ostacolo costituito da arredi mobili

### Descrizione dell'intervento

Ricollocazione dell'oggetto esistente lasciando un passaggio netto per i pedoni di almeno cm 100 in larghezza.

ATTENZIONE!

Accertarsi più volte che l'espositore mobile resti nello spazio concordato.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2

D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

### Foto del rilievo



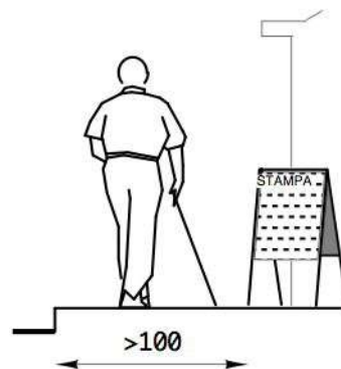
Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

**Stima scheda €. 50,00**

Note integrative:

### Esempio







## PALAZZO DEL COMUNE

4

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

**4-22**

Criticità rilevata  
Assenza di impianto di comunicazione

### Descrizione dell'intervento

Dotare il servizio rivolto al pubblico di un sistema audio-visivo di comunicazione.

### Materiale proposto:

### Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.3  
D.P.R. 503/96 art. 1 - 17  
Legge 67/06 art. 1 comma 2

### Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari  
**1**

**Stima scheda €. 1.500,00**

### Note integrative:

Da collocare negli uffici dell'anagrafe.

### Esempio





**PALAZZO DEL COMUNE**

**4**

Piazza Marconi n. 1 - 2 - 3

PRIORITA'

6210

**TOTALE BARRIERE RILEVATE**

**22**

**IMPORTO TOTALE FASCICOLO UNITÀ EDILIZIA**

**€. 19.500,00**