



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

07

via Roma, 8 - Mussolente

Priorità

27900



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

Destinazione d'uso

- Asilo nido ☐ 1
 Scuola dell'infanzia ☐ 1
 Scuola primaria ☒ 1
 Scuola secondaria I° ☐ 1
 Scuola secondaria II° (U) ☐ 1
 Scuola secondaria II° (C) ☐ 1
 Scuola secondaria II° (T) ☐ 1
 Direzione didattica ☐ 1
 Uff. pubbl. statale ☐ 1
 Uff. pubbl. regionale ☐ 1
 Uff. pubbl. provinciale ☐ 1
 Uff. pubbl. comunale ☐ 1
 Azienda municipalizzata ☐ 1
 Chiesa ☐ 1
 Cimitero ☐ 1
 Ufficio postale ☐ 1
 Istituto di credito ☐ 1
 Poliambulatorio ☐ 1
 Ospedale ☐ 1
 Day hospital ☐ 1
 U.S.L. ☐ 1
 Casa protetta, R.S.A. ☐ 1
 Centro sociale anziani ☐ 1
 Centro diurno ☐ 1
 Centro ricreativo ☐ 1
 Sede associazioni ☒ 1
 Consultorio ☐ 1
 Centro handicap ☐ 1
 Centro sportivo polifunz. ☐ 1
 Piscina ☐ 1
 Centro sport. atletica ☐ 1
 Centro sport. calcio ☐ 1
 Centro sport. tennis ☐ 1
 Palestra ☐ 1
 Centro ippico ☐ 1
 Centro culturale ☐ 1
 Museo, pinacoteca ☐ 1
 Biblioteca ☐ 1
 Teatro, cinematografo ☐ 1
 Albergo, B&B, pensione ☐ 1
 Pubblica sicurezza ☐ 1
 Sede giudiziaria ☐ 1
 Stazione autobus, ferrov. ☐ 1
 Vari rivolti al pubbl. ☐ 1

Presenza di utenti

- Motori ☒
 Sensoriali ☒
 Cognitivi ☒
 Pluripatologie ☒
 Lievi ☒

Frequenza

- Bassa ☒
 Media ☐
 Alta ☐
 Nessuna ☐

Concentrazione di funzioni

- Bassa ☐
 Media ☒
 Alta ☐
 Nessuna ☐

Collocazione ambientale

- Centro storico ☐
 Area urbana ☒
 Periferia ☐

Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

- Scarso ☐
 Medio ☒
 Alto ☐

Edificio vincolato

☐

Interesse turistico

- Basso ☐
 Medio ☐
 Alto ☐
 Nessuno ☒

Interventi previsti

- | | |
|---|--|
| parcheggio <input type="radio"/> | ascensore esterno <input type="radio"/> |
| segnaletica esterna <input checked="" type="radio"/> | ascensore interno <input type="radio"/> |
| segnaletica interna <input type="radio"/> | accesso principale <input type="radio"/> |
| percorso esterno <input checked="" type="radio"/> | accesso secondario <input type="radio"/> |
| percorso interno <input type="radio"/> | soglie, zerbini <input checked="" type="radio"/> |
| pavimentazione esterna <input checked="" type="radio"/> | ausili esterni <input type="radio"/> |
| pavimentazione interna <input type="radio"/> | mod. vano ascens. <input type="radio"/> |
| pensilina di protezione <input type="radio"/> | mod. cabina ascens. <input type="radio"/> |
| rampa fissa esterna <input checked="" type="radio"/> | mod. comandi ascens. <input type="radio"/> |
| rampa fissa interna <input type="radio"/> | modifica infissi <input checked="" type="radio"/> |
| servoscala esterno <input type="radio"/> | adeguam. serv. igienici <input type="radio"/> |
| servoscala interno <input checked="" type="radio"/> | costruz. serv. igienici <input checked="" type="radio"/> |
| corrimano esterno <input checked="" type="radio"/> | mod. strutt. murarie <input checked="" type="radio"/> |
| corrimano interno <input checked="" type="radio"/> | inserimento stalli <input type="radio"/> |
| | adeguamento arredi <input checked="" type="radio"/> |

Costo totale degli interventi proposti

- | | | |
|-----------|--------------------|----------------------------------|
| Minimo | da 0 a 10.000 | <input type="radio"/> |
| Contenuto | da 10.000 a 25.000 | <input type="radio"/> |
| Medio | da 25.000 a 50.000 | <input type="radio"/> |
| Alto | oltre 50.000 | <input checked="" type="radio"/> |

Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 12 mesi
 a partire dal 10.04.2021 ☐

Criteri assoggettati a correttivi

- Edificio o ambienti di proprietà ☒
 Edificio o ambienti dati in uso o gestione ☐
 Completamento interventi già avviati ☐
 Avvio di nuovo progetto ☐

PRIORITA' FINALE:

PUNTI

27.900

VG-valutazione generale dell'accessibilità

NON ACCESSIBILE



LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

INTERVENTI NELLO SPAZIO URBANO



INTERVENTI NEGLI EDIFICI



Scala grafica

1 3 5

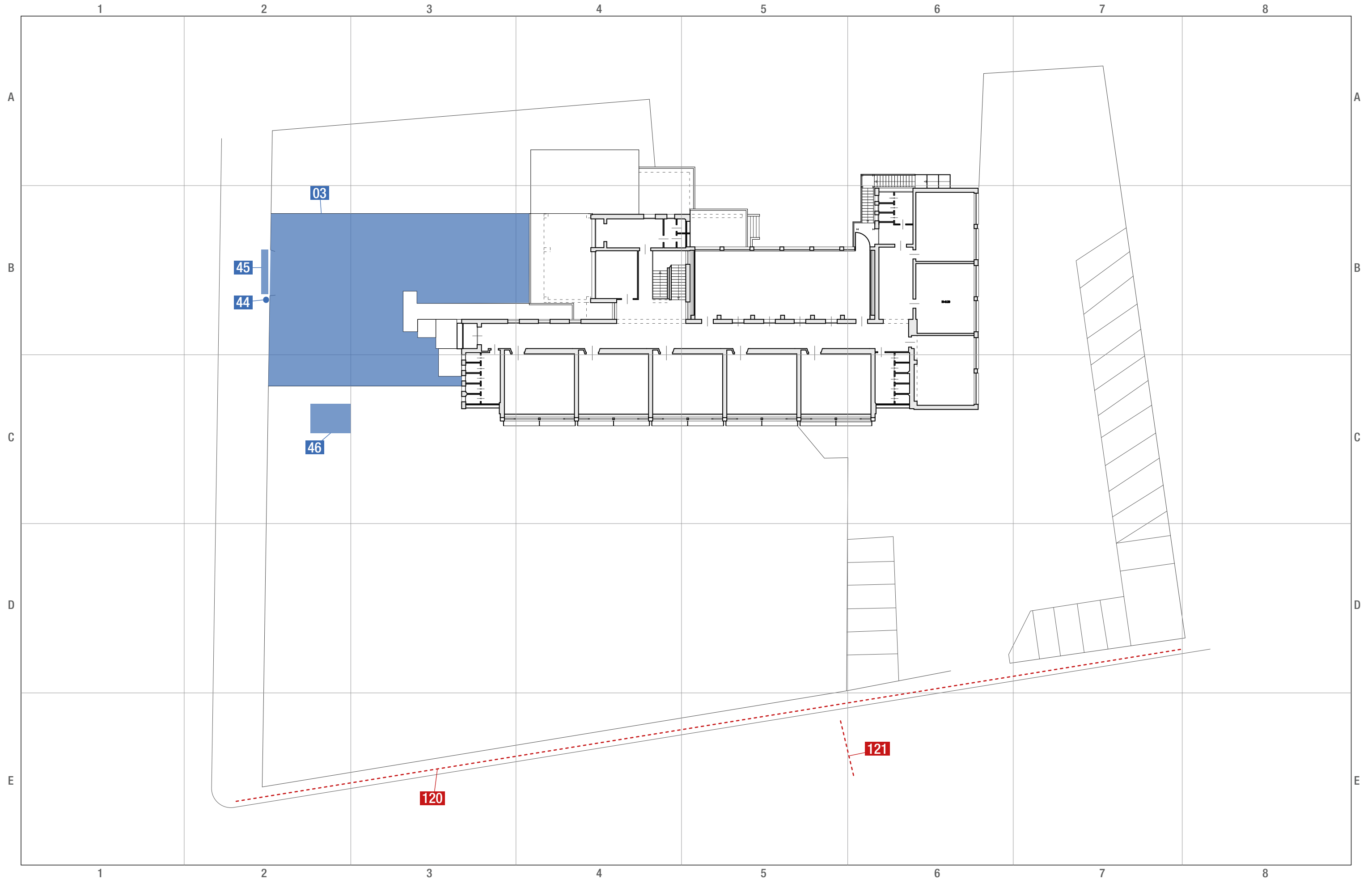
Elaborato il
03/06/2020
Aggiornamento
03/06/2020



Studio incaricato
Laboratorio Città
di Lucia Lancerin Architetto

Collaboratori

Dott. Leris Fantini, Arch. Stefano Maurizio, Arch. Anna Manea



INTERVENTI NELLO SPAZIO URBANO



INTERVENTI NEGLI EDIFICI



Scala
1:200

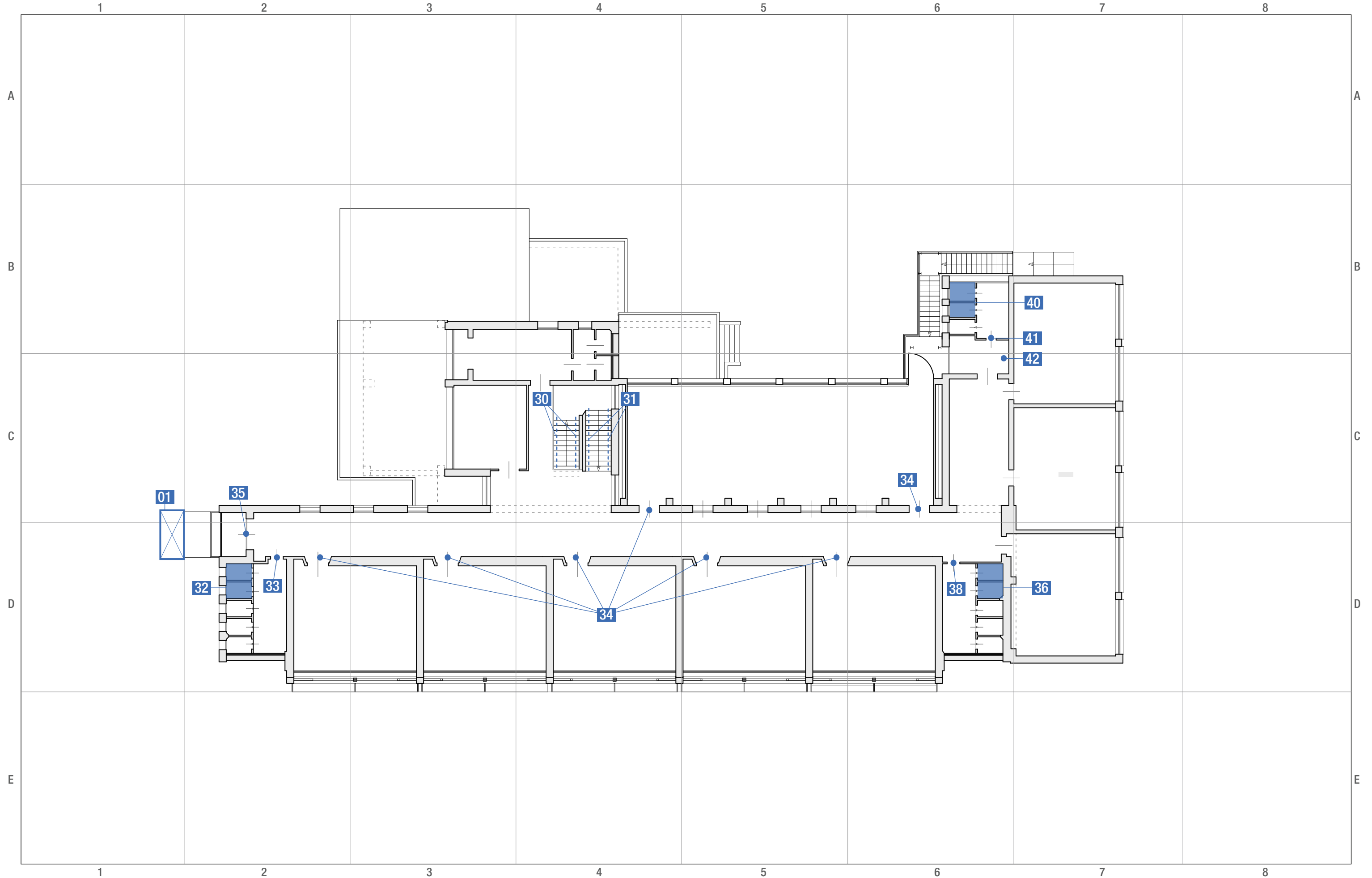
Elaborato il
03/06/2020
Aggiornamento
03/06/2020

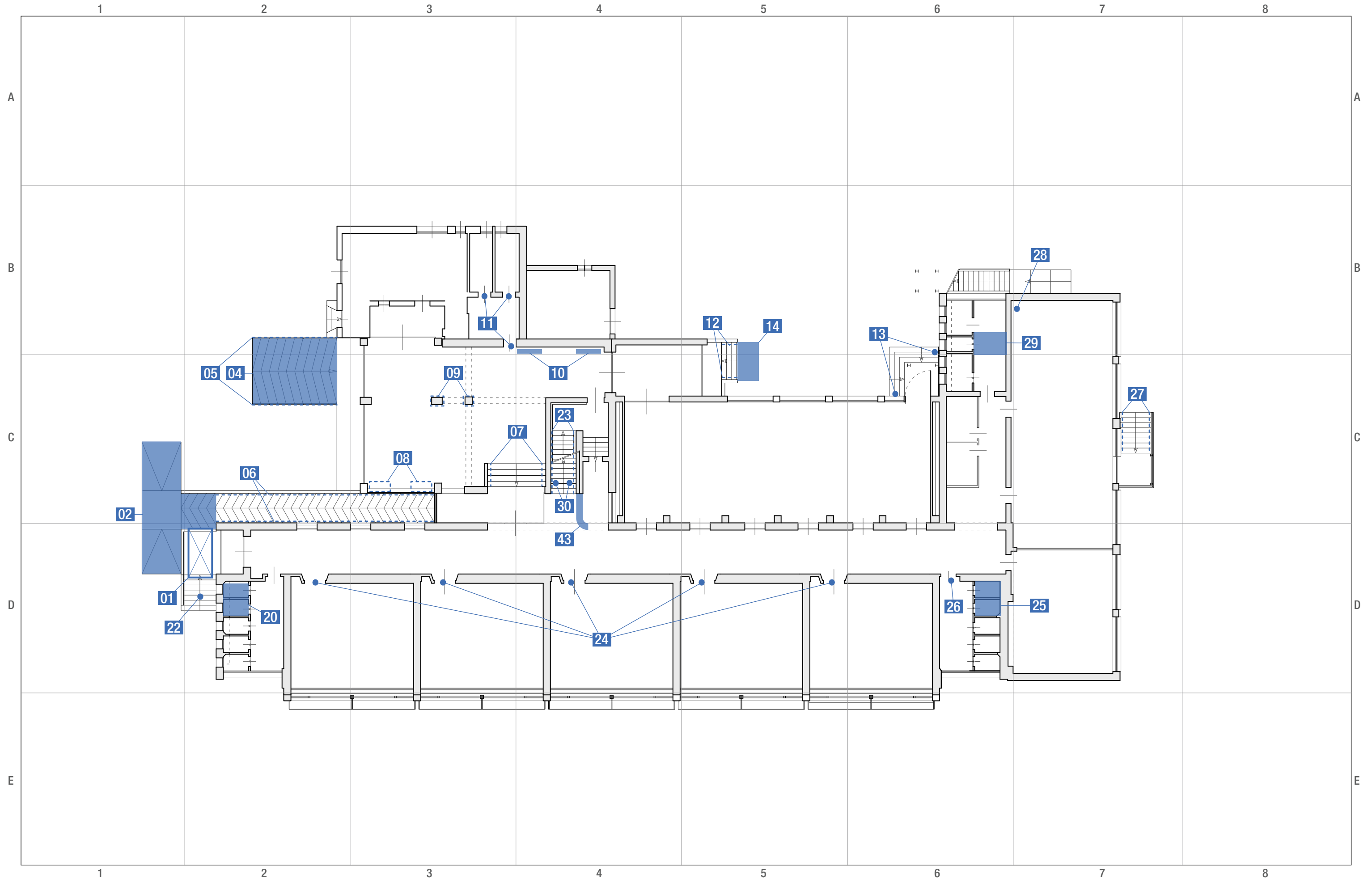


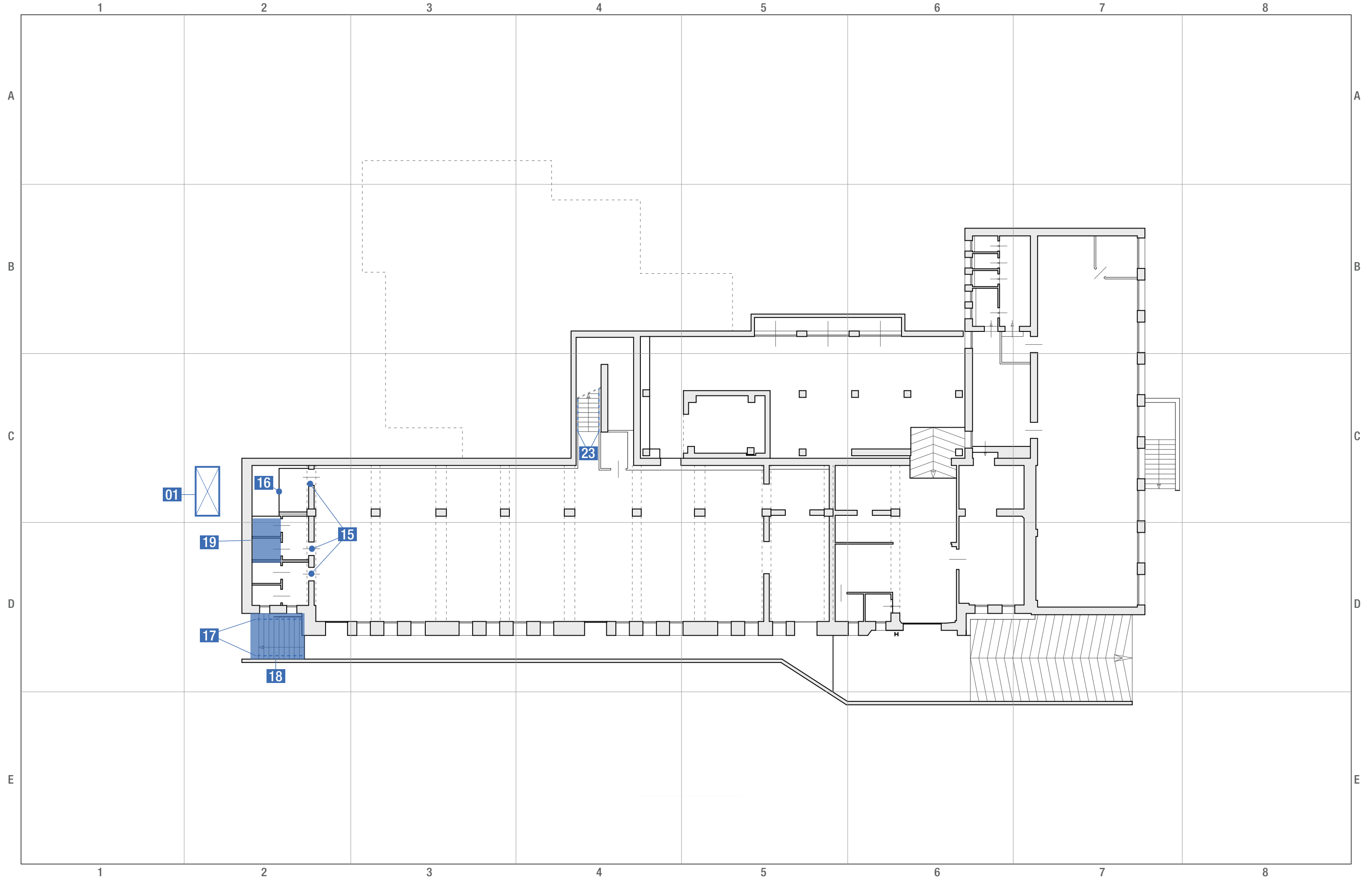
Studio incaricato
Laboratorio Città
di Lucia Lancerin Architetto

Collaboratori

Dott. Leris Fantini, Arch. Stefano Maurizio, Arch. Anna Manea







SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

01

Criticità rilevata
ascensore: assenza

Localizzazione intervento

Ascensori

Tutti i piani

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

Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 18.000,00

Note integrative:

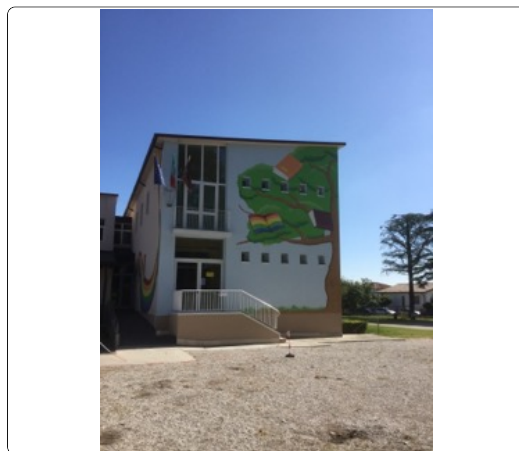
La posizione dell'ascensore è stata discussa con le insegnanti. Possibilmente al piano primo ed al piano interrato aggiungere locali a magazzino (salvo recupero locali Alpini ad est) al costo va aggiunto pianerottolo piano primo e scavo con getto contro terra piano interrato

Materiale proposto:

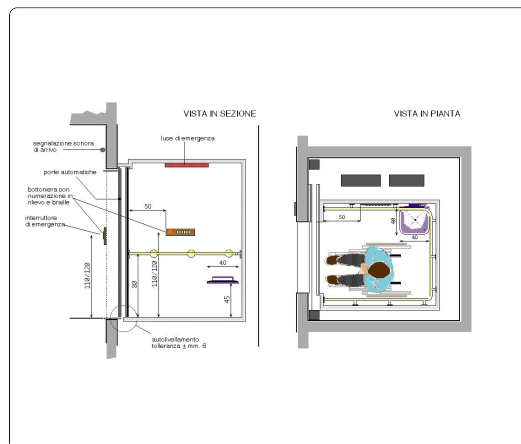
Riferimenti alla normativa

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



Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

02

Criticità rilevata

Scivolo interno all'edificio con **pendenza eccessiva**

Localizzazione intervento

Area esterna

Esterno

Descrizione dell'intervento

Demolizione della rampa esistente e **ricostruzione** della stessa con pendenza longitudinale tale da consentirne l'agevole superamento da parte di tutti (preferibilmente inferiore/uguale al 5%). La pavimentazione dovrà essere antisdrucchiabile, uniforme e compatta. La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 100 (se possibile larghezza 150 cm). Per lunghezze superiori a 10 m è necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

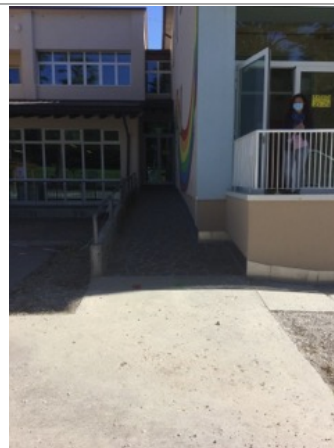
Materiale proposto:

Porfido cubetto 8x8

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 - 8.1.11
D.P.R. 503/96 art. 4 - 5 - 7
D.P.R. 380/01 art. 76 com.7
Legge 67/06 art. 1 comma 2

Foto del rilievo



Esempio

Lunghezza: 2 Larghezza: 6 Quantità: Metri Lineari

Stima scheda €. 3.900,00

Note integrative:

Rampa da ricostruire a norma ora pericolosa perché non si raccorda al pavimento circostante.

Nessuna immagine
di supporto

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

03

Criticità rilevata

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

Localizzazione intervento

Area esterna

Esterno

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:

Asfalto

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

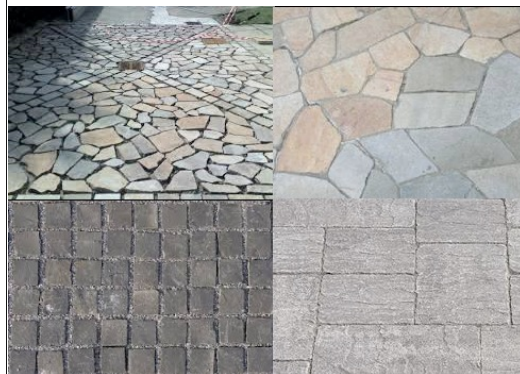


Lunghezza: 23 Larghezza: 18 Quantità: Metri Lineari

Stima scheda €. 32.374,80

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

04

Criticità rilevata
rampa non conforme

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Descrizione dell'intervento

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

La rampa, con rivestimento in **pietra**, 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 antisdrucchioliva, 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

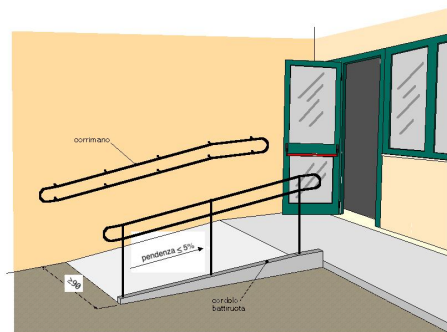
Riferimenti alla normativa

L.R. 6
2.1.2 - 5.3.2
D.M. 236
4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.11
D.P.R. 503
Art. 7 - 23

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: 6,50 Larghezza: 4 Quantità: Metri Lineari

Stima scheda €. 7.540,00

Note integrative:

La pendenza attuale all'8% non è adatta ad una scuola ma l'intervento non è obbligatorio essendo conforme alle norme in vigore quando è stata realizzata.

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

05

Criticità rilevata
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

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



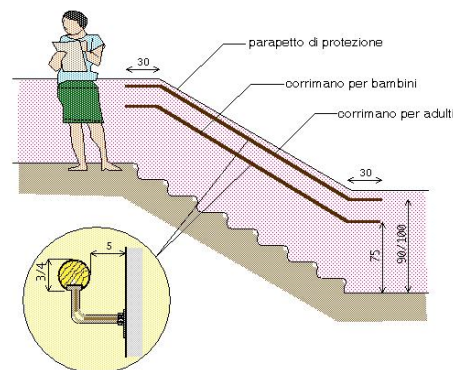
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

13

Stima scheda €. 780,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

06

Criticità rilevata
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

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.

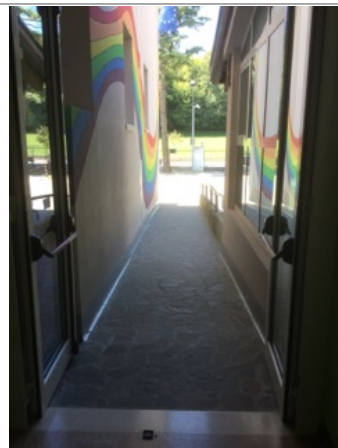
Materiale proposto:

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



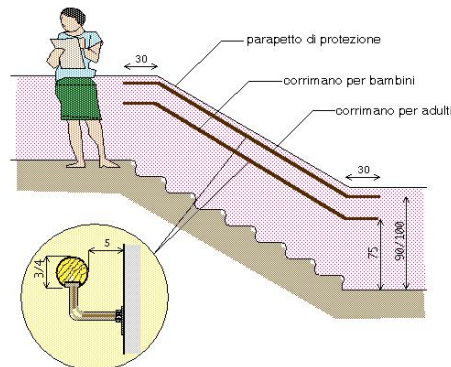
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

38

Stima scheda €. 2.280,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

07

Criticità rilevata
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Ingresso

Piano terra

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

4

Stima scheda €. 240,00

Note integrative:

Materiale proposto:

Metallo

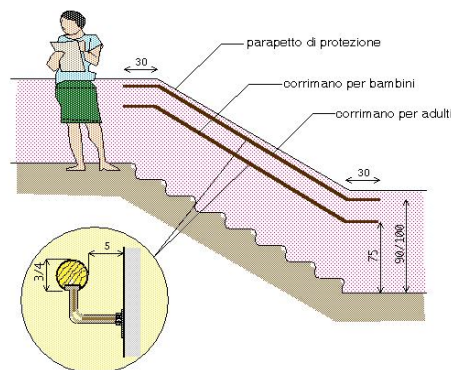
Riferimenti alla normativa

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



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

08

Criticità rilevata
presenza corpo radiante: da proteggere

Localizzazione intervento

Atrio interno

Piano terra

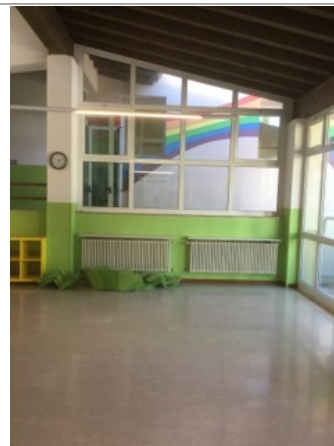
Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

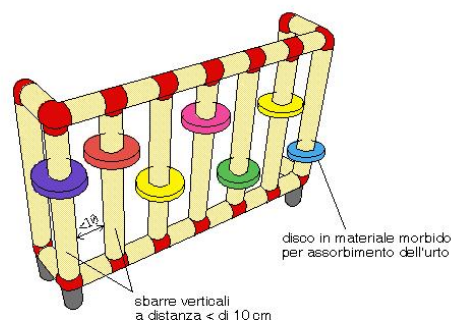
Descrizione dell'intervento

Inserimento di struttura protettiva atta a garantire sicurezza e protezione antiurto. Con totale assenza di spigoli e fissaggi a parete con clip di sicurezza anch'esse smussate e arrotondate. Le sbarre verticali della struttura dovranno essere collocate a distanza inferiore a 10 cm l'una dall'altra; in strutture con prevalente presenza di bambini dovranno essere dotate di ulteriori elementi ammortizzanti in materiale morbido a totale assorbimento d'urto. La schermatura del corpo radiante non dovrà ostacolare la diffusione del calore nonché la facile ed efficace pulizia del corpo stesso.

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
2

Stima scheda €. 500,00

Note integrative:

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

09

Criticità rilevata
protezione spigoli vivi inadeguata

Localizzazione intervento

Atrio interno

Descrizione dell'intervento

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

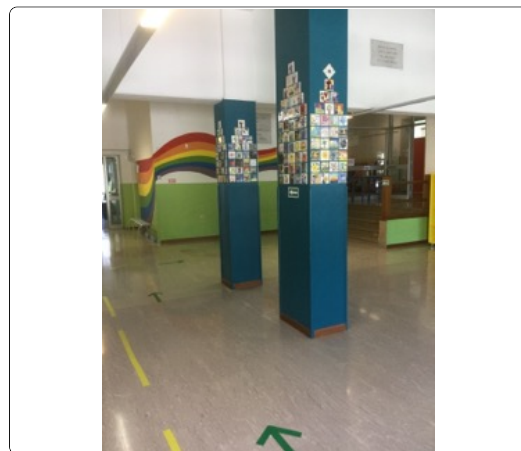
Materiale proposto:

Gomma

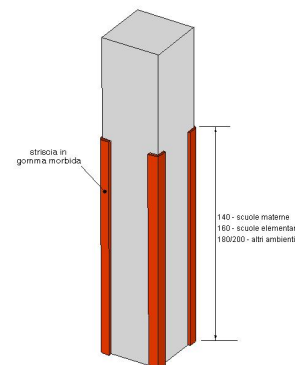
Riferimenti alla normativa

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

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
18

Stima scheda €. 270,00

Note integrative:

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

10

Criticità rilevata
presenza corpo radiante: da proteggere

Localizzazione intervento

Atrio interno

Piano terra

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

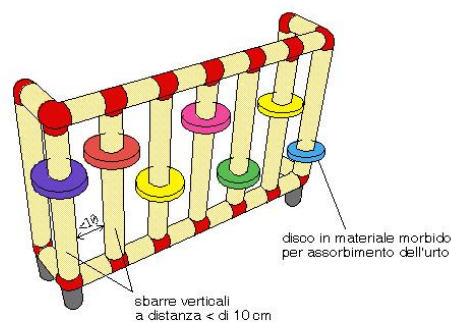
Descrizione dell'intervento

Inserimento di struttura protettiva atta a garantire sicurezza e protezione antiurto. Con totale assenza di spigoli e fissaggi a parete con clip di sicurezza anch'esse smussate e arrotondate. Le sbarre verticali della struttura dovranno essere collocate a distanza inferiore a 10 cm l'una dall'altra; in strutture con prevalente presenza di bambini dovranno essere dotate di ulteriori elementi ammortizzanti in materiale morbido a totale assorbimento d'urto. La schermatura del corpo radiante non dovrà ostacolare la diffusione del calore nonché la facile ed efficace pulizia del corpo stesso.

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
2

Stima scheda €. 500,00

Note integrative:

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

11

Criticità rilevata

Foro porta **inadeguato** (inferiore 80/75 cm)

Localizzazione intervento

Servizi igienici generici

Piano terra

Descrizione dell'intervento

Rimozione serramento esistente, **demolizione e ricostruzione** del vano porta al fine di posare un serramento con luce netta adeguata alla sua ubicazione (luce netta minima porte d'ingresso cm 90; luce netta minima porte interne cm 80)

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

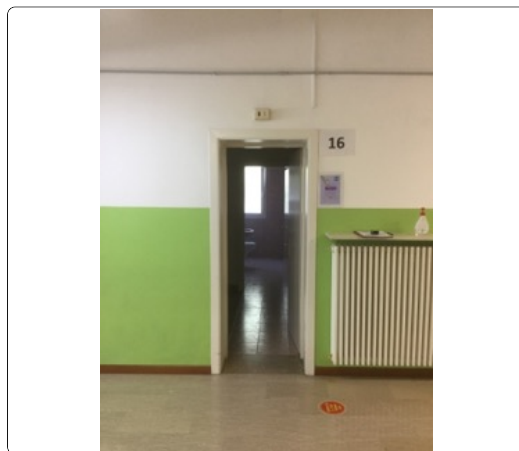
Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 8.1.1

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

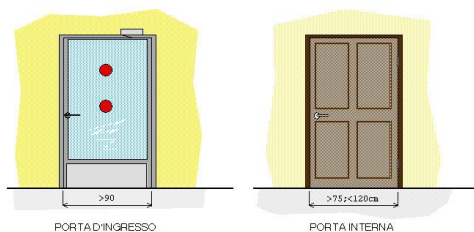
Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

3

Esempio



Stima scheda €. 4.950,00

Note integrative:

Ora porta antibagno luce netta cm 70, bagni cm 74

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

12

Criticità rilevata
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

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

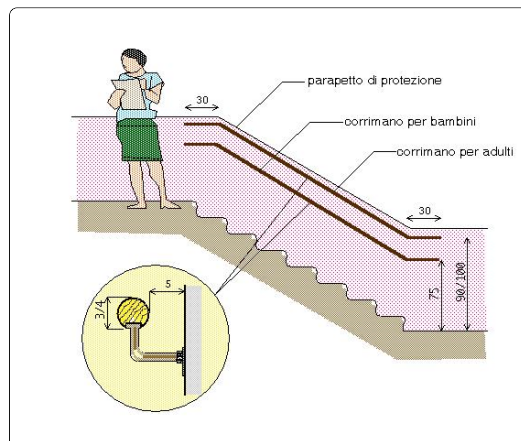


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
2,60

Stima scheda €. 156,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

13

Criticità rilevata
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

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

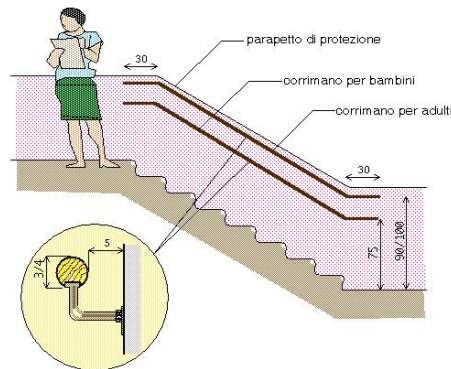


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
2,80

Stima scheda €. 168,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

14

Criticità rilevata

Presenza di zerbino o altro oggetto removibile che costituisce ostacolo

Localizzazione intervento

Accesso edificio



Esterno

Descrizione dell'intervento

Sostituzione dello zerbino con altro di tipo incassato o di spessore e forma tali da renderlo accessibile a tutti

Materiale proposto:

Gomma

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

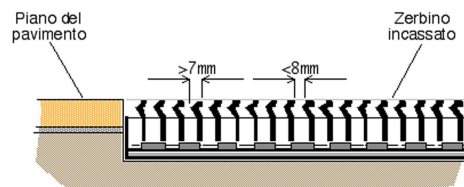
Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

Foto del rilievo



Esempio



Particolare in sezione dello zerbino

Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
1

Stima scheda €. 35,00

Note integrative:
Misure cm. 2x1.

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

15

Criticità rilevata
Maniglia ad **altezza inadeguata**

Localizzazione intervento

Servizi igienici generici

Interrato

Descrizione dell'intervento

Riposizionamento della maniglia esistente ad altezza adeguata: l'altezza sarà compresa tra cm 85 e 95 sulle porte e tra cm 100 e 130 su finestre e portefinestre.

E' buona norma che le maniglie presentino una colorazione diversa rispetto al telaio del serramento in modo da favorirne l'individuazione da parte di persone ipovedenti.

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.

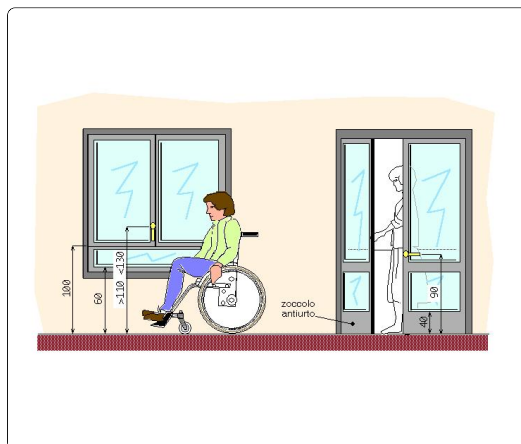
4.1.1-4.1.3-8.0.1-8.1.1-8.1.3

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

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

3

Stima scheda €. 240,00

Note integrative:

Nei tre locali per servizi igienici anche in quello riservato

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

16

Criticità rilevata

Assenza di spazio per la mobilità

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati



Interrato

Descrizione dell'intervento

Liberare la spazio interno da oggetti impropri che ingombrano lo spazio destinato a funzione diversa.

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 8.1.4

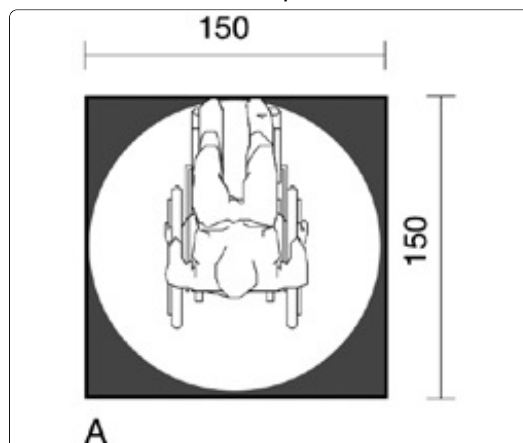
D.P.R. 503/96 art. 15

Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
1

Esempio



Stima scheda €. 60,00

Note integrative:

Con il posizionamento dell'ascensore questo locale deve essere trasformato.

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

17

Criticità rilevata
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Seminterrato

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



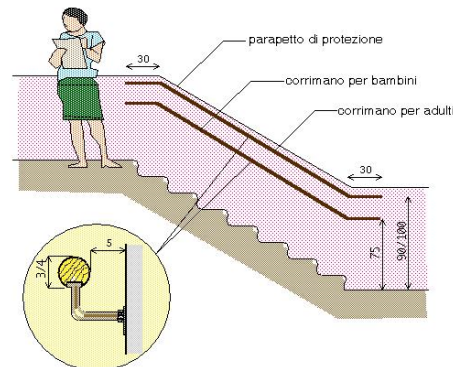
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 60,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

18

Criticità rilevata
Segnaletica a pavimento: **assenza**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento di facile **percezione tattile e visiva**, atta a segnalare **l'inizio e la fine di una rampa scala** a persone non vedenti e ipovedenti.

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

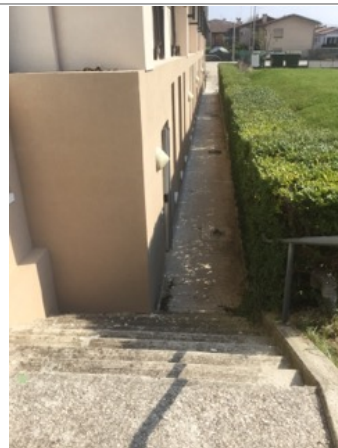
Materiale proposto:

Tipo 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

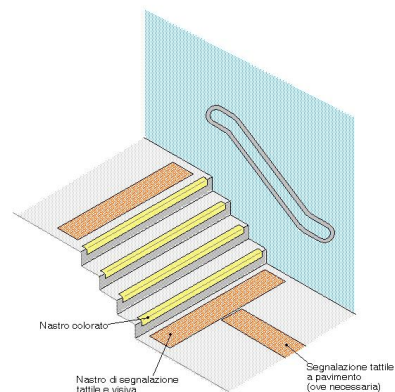
3

Stima scheda €. 405,00

Note integrative:

+ segnalazione tattile visiva per 18 ml di gradini

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

19

Criticità rilevata

Servizio igienico riservato **inadeguato/inesistente**

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

Interrato

Descrizione dell'intervento

Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89 **previa demolizione** dell'esistente.

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. I maniglioni a lato della tazza saranno posizionati ad un'altezza di cm 80 dal piano di calpestio.

L'altezza del piano superiore della tazza, preferibilmente sospesa, dovrà essere di 45 cm dal pavimento (ciambella esclusa), eventualmente adattabile a diverse altezze per mezzo di appositi rialzi. Il wc sarà corredato di tutti gli

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

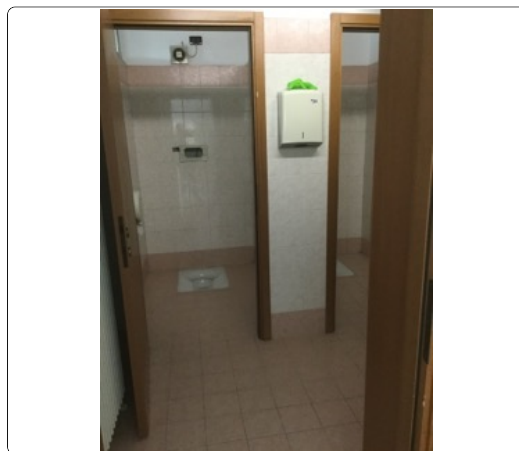
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6

D.P.R. 503/96 art. 8

Legge 104/92 art. 24

D.L. 626/94 art. 30

Foto del rilievo



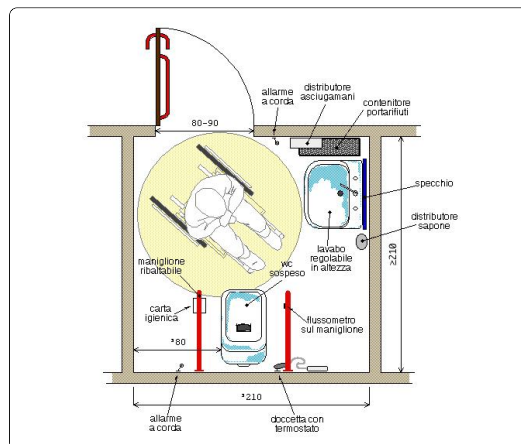
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda € 7.500,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

20

Criticità rilevata

Servizio igienico riservato **inadeguato/inesistente**

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

Piano terra

Descrizione dell'intervento

Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89 **previa demolizione** dell'esistente.

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. I maniglioni a lato della tazza saranno posizionati ad un'altezza di cm 80 dal piano di calpestio.

L'altezza del piano superiore della tazza, preferibilmente sospesa, dovrà essere di 45 cm dal pavimento (ciambella esclusa), eventualmente adattabile a diverse altezze per mezzo di appositi rialzi. Il wc sarà corredato di tutti gli

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

Legge 104/92 art. 24

D.L. 626/94 art. 30

Foto del rilievo



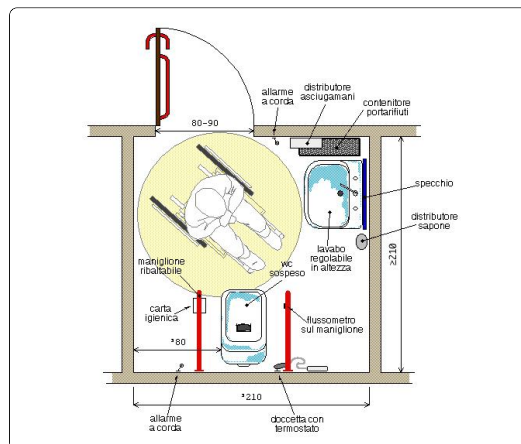
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda € 7.500,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

21

Criticità rilevata
Foro porta **inadeguato** (inferiore 80/75 cm)

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati



Piano terra

Descrizione dell'intervento

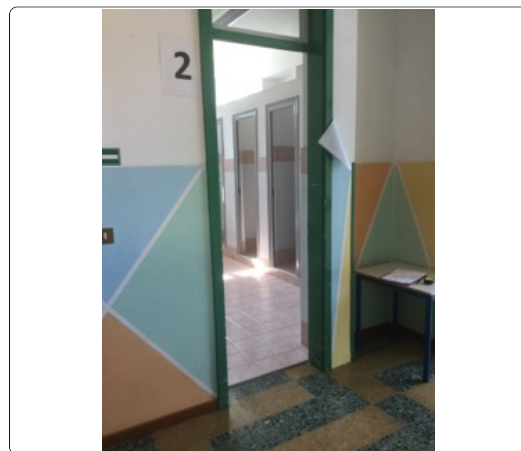
Rimozione serramento esistente, **demolizione e ricostruzione** del vano porta al fine di posare un serramento con luce netta adeguata alla sua ubicazione (luce netta minima porte d'ingresso cm 90; luce netta minima porte interne cm 80)

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 - 8.1.1
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

Foto del rilievo

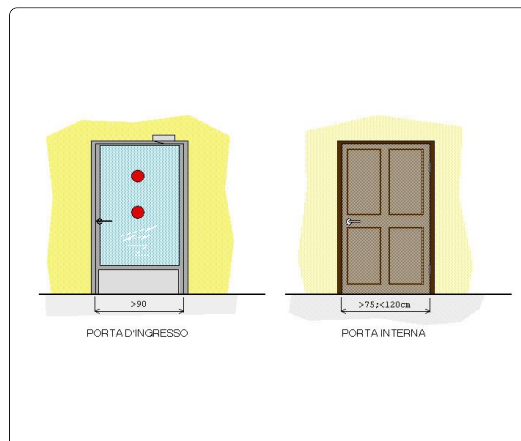


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
1

Stima scheda €. 1.650,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

22

Criticità rilevata

Segnaletica a pavimento: **assenza**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Piano terra

Descrizione dell'intervento

Realizzazione di fascia a pavimento di facile **percezione tattile e visiva**, atta a segnalare **l'inizio e la fine di una rampa scala** a persone non vedenti e ipovedenti.

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:

Tipo LogesVetEvolution

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

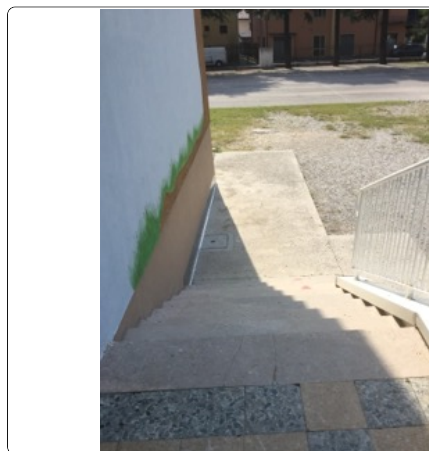
D.M. 236/89 art. 4.1.10 - 8.1.10

D.P.R. 503/96 art. 7 - 13 - 17

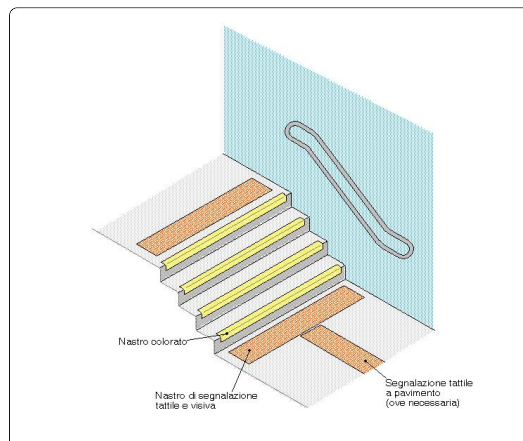
D.L. 626/94 art. 30

Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

3

Stima scheda €. 405,00

Note integrative:

+ segnalazione tattile visiva per 8 gradini da cm 160

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

23

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Mensa

Interrato

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.

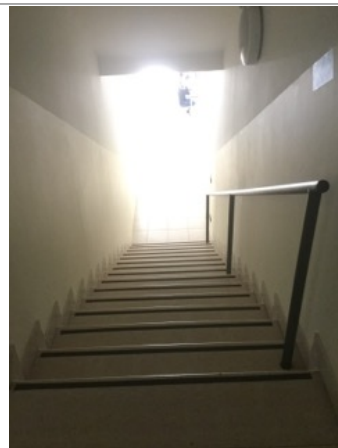
Materiale proposto:

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

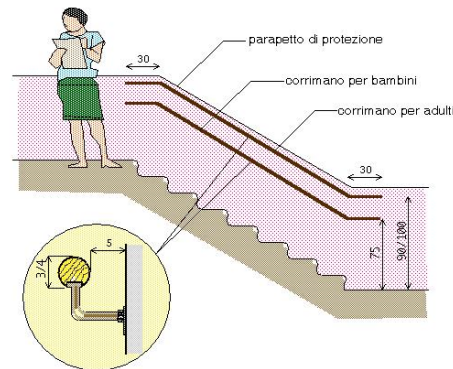


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
9,60

Stima scheda €. 576,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

24

Criticità rilevata
Maniglia ad **altezza inadeguata**

Localizzazione intervento

Aula

Piano terra

Descrizione dell'intervento

Riposizionamento della maniglia esistente ad altezza adeguata: l'altezza sarà compresa tra cm 85 e 95 sulle porte e tra cm 100 e 130 su finestre e portefinestre.

E' buona norma che le maniglie presentino una colorazione diversa rispetto al telaio del serramento in modo da favorirne l'individuazione da parte di persone ipovedenti.

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

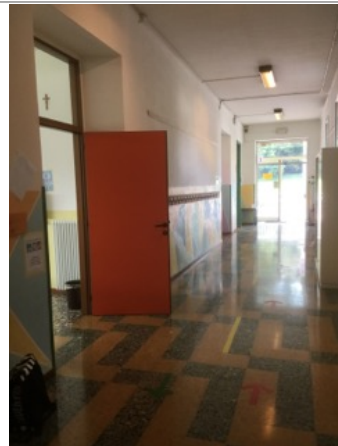
Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art.

4.1.1-4.1.3-8.0.1-8.1.1-8.1.3

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

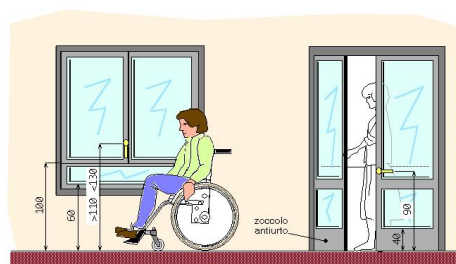
Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

5

Esempio



Stima scheda €. 400,00

Note integrative:

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

25

Criticità rilevata

Servizio igienico riservato **inadeguato/inesistente**

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

Piano terra

Descrizione dell'intervento

Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89 **previa demolizione** dell'esistente.

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. I maniglioni a lato della tazza saranno posizionati ad un'altezza di cm 80 dal piano di calpestio.

L'altezza del piano superiore della tazza, preferibilmente sospesa, dovrà essere di 45 cm dal pavimento (ciambella esclusa), eventualmente adattabile a diverse altezze per mezzo di appositi rialzi. Il wc sarà corredato di tutti gli

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

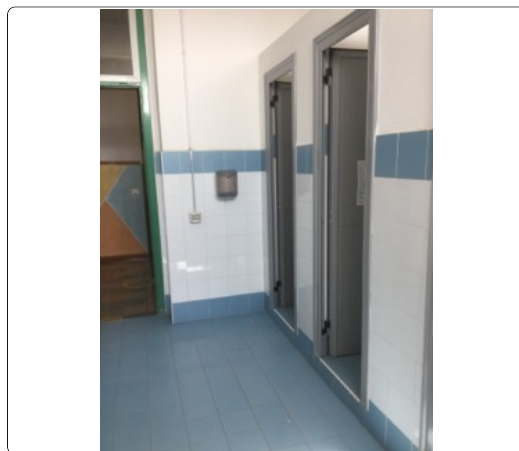
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6

D.P.R. 503/96 art. 8

Legge 104/92 art. 24

D.L. 626/94 art. 30

Foto del rilievo



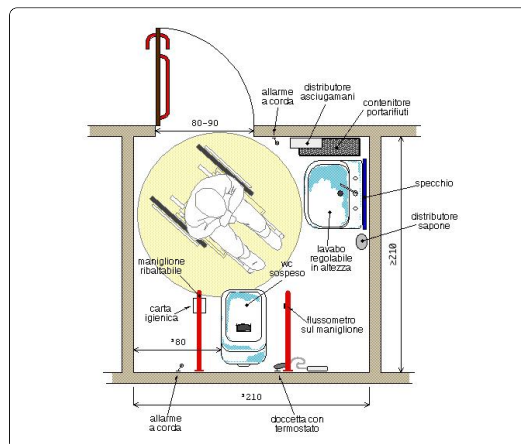
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda € 7.500,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

26

Criticità rilevata
Foro porta **inadeguato** (inferiore 80/75 cm)

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

Piano terra

Descrizione dell'intervento

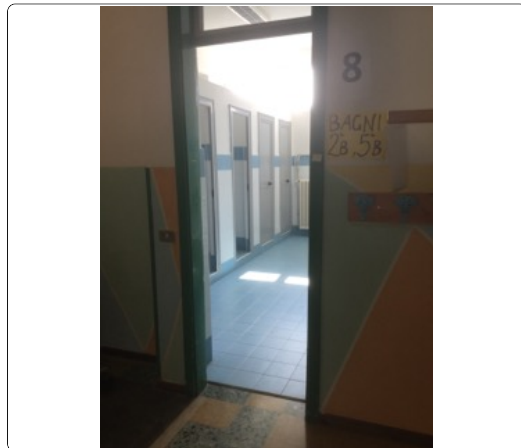
Rimozione serramento esistente, **demolizione e ricostruzione** del vano porta al fine di posare un serramento con luce netta adeguata alla sua ubicazione (luce netta minima porte d'ingresso cm 90; luce netta minima porte interne cm 80)

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 - 8.1.1
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

Foto del rilievo

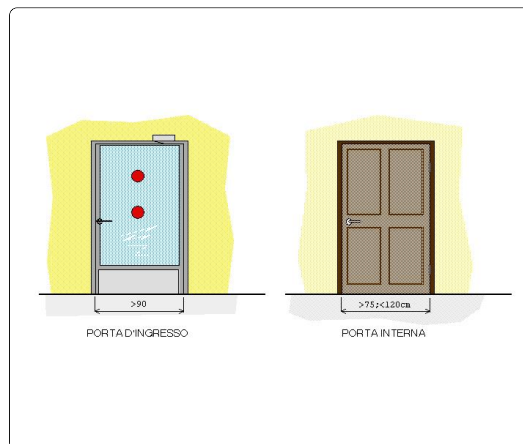


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
1

Stima scheda € 1.650,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

27

Criticità rilevata
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

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

5

Stima scheda €. 300,00

Note integrative:

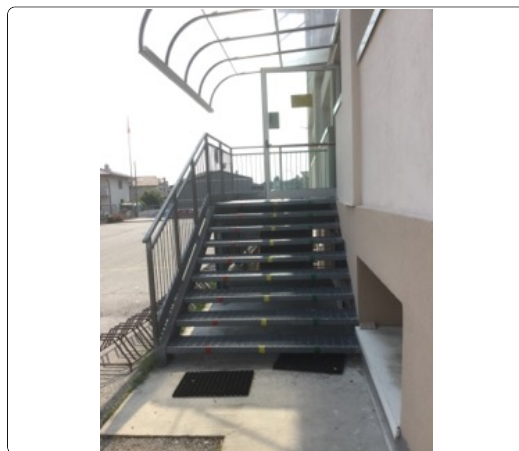
Materiale proposto:

Metallo

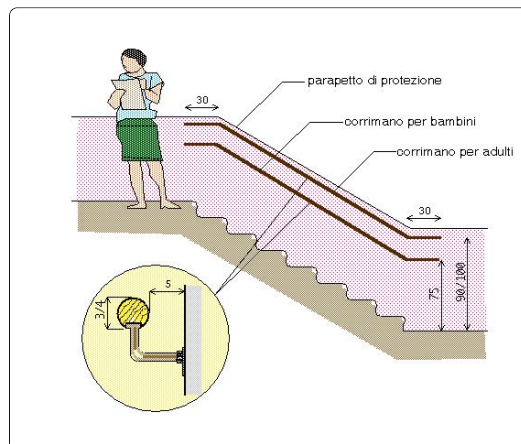
Riferimenti alla normativa

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



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

28

Criticità rilevata
Tazza wc **inadeguata**

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

Piano terra

Descrizione dell'intervento

Rimozione della tazza wc e inserimento di nuova tazza in posizione adeguata. 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.

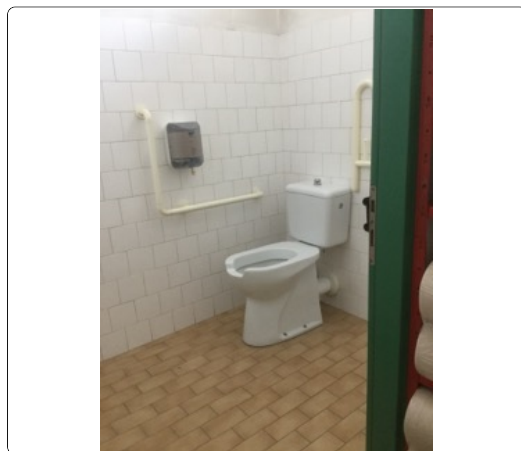
L'altezza del piano superiore della tazza, dovrà essere di circa 45 cm dal pavimento.

Materiale proposto:

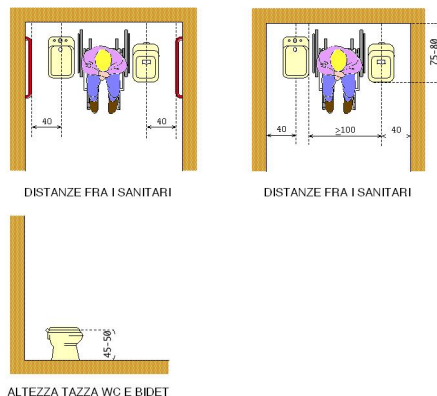
Riferimenti alla normativa

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



Esempio



In linea generale, occorre fare attenzione alla tipologia di

Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda € 866,00

Note integrative:

Tazza wc troppo alta per i bambini della primaria.

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

29

Criticità rilevata
Lavabo: assenza (bagno riservato)

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

Piano terra

Descrizione dell'intervento

Inserimento di lavabo, preferibilmente del tipo a fronte concavo, con bordi arrotondati e appoggio per i gomiti; con rubinetto a miscelazione meccanica e comando a leva. Il lavabo dovrà essere posto in opera considerando lo spazio necessario all'accostamento frontale della sedia a ruote: spazio antistante di almeno 80 cm misurati dal bordo anteriore del lavabo; piano superiore del lavabo ad altezza di 80 cm dal pavimento.

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

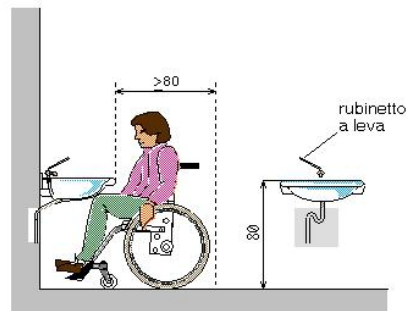
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6

D.P.R. 503/96 art. 8

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
1

Stima scheda €. 790,00

Note integrative:

Gli scarichi dei lavabi non funzionano.

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

30

Criticità rilevata
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Scale

Piano terra

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
4,60

Stima scheda €. **395,60**

Note integrative:

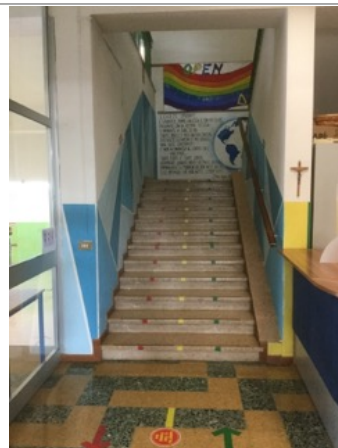
Materiale proposto:

Legno

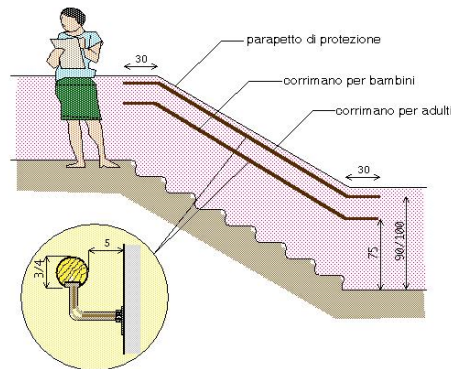
Riferimenti alla normativa

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



Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

31

Criticità rilevata
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Scale

1° Piano

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.

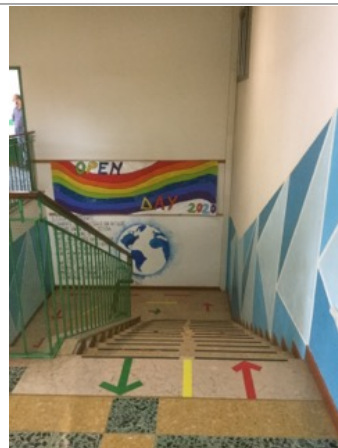
Materiale proposto:

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

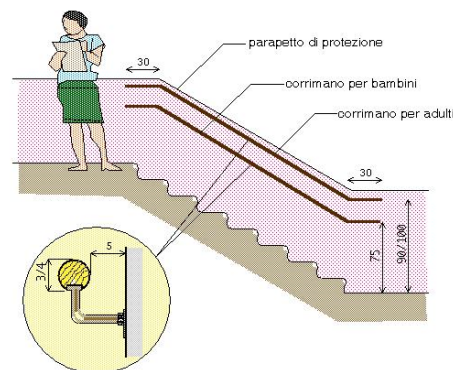


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
5,20

Stima scheda €. 447,20

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

32

Criticità rilevata

Servizio igienico riservato **inadeguato/inesistente**

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

1° Piano

Descrizione dell'intervento

Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89 **previa demolizione** dell'esistente.

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 trasfornamento 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. I maniglioni a lato della tazza saranno posizionati ad un'altezza di cm 80 dal piano di calpestio.

L'altezza del piano superiore della tazza, preferibilmente sospesa, dovrà essere di 45 cm dal pavimento (ciambella esclusa), eventualmente adattabile a diverse altezze per mezzo di appositi rialzi. Il wc sarà corredato di tutti gli

Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 7.500,00

Note integrative:

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

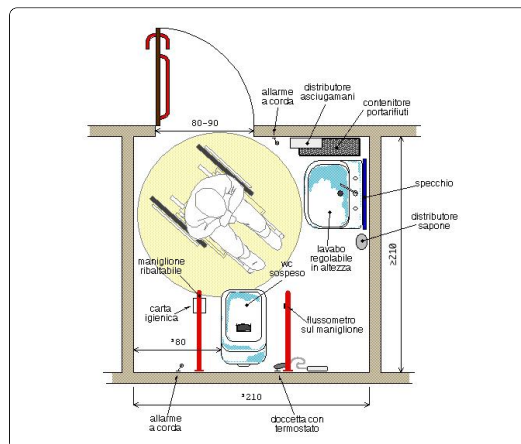
Legge 104/92 art. 24

D.L. 626/94 art. 30

Foto del rilievo



Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

33

Criticità rilevata
Foro porta **inadeguato** (inferiore 80/75 cm)

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

1° Piano

Descrizione dell'intervento

Rimozione serramento esistente, **demolizione e ricostruzione** del vano porta al fine di posare un serramento con luce netta adeguata alla sua ubicazione (luce netta minima porte d'ingresso cm 90; luce netta minima porte interne cm 80)

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 - 8.1.1
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

Foto del rilievo

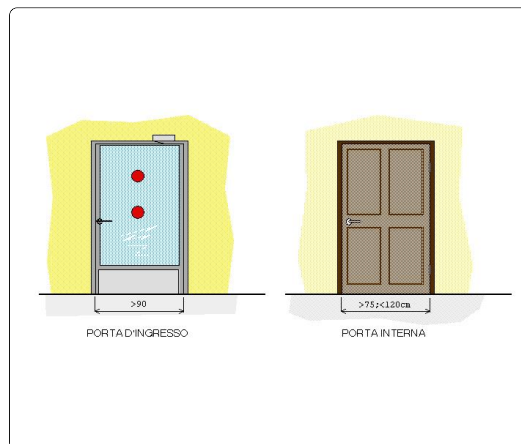


Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
1

Stima scheda € 1.650,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

34

Criticità rilevata
Maniglia ad **altezza inadeguata**

Localizzazione intervento

Aula

1° Piano

Descrizione dell'intervento

Riposizionamento della maniglia esistente ad altezza adeguata: l'altezza sarà compresa tra cm 85 e 95 sulle porte e tra cm 100 e 130 su finestre e portefinestre.

E' buona norma che le maniglie presentino una colorazione diversa rispetto al telaio del serramento in modo da favorirne l'individuazione da parte di persone ipovedenti.

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

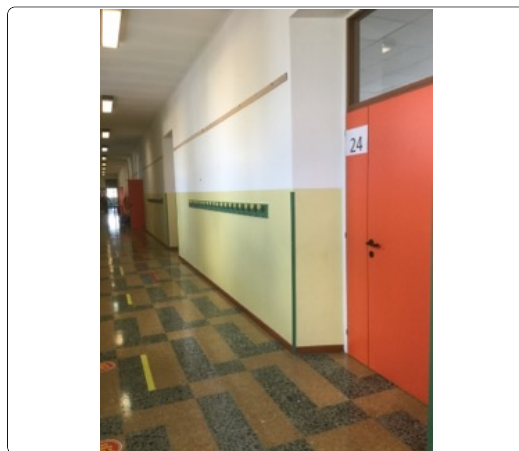
Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art.

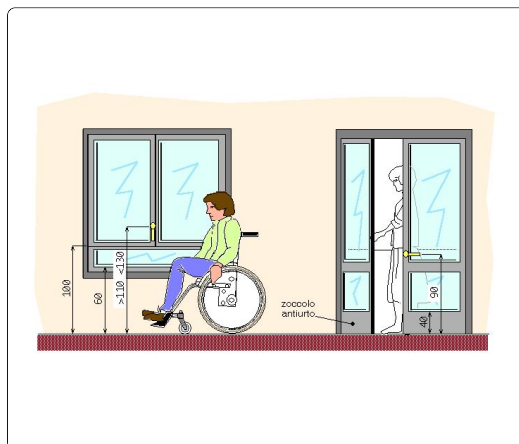
4.1.1-4.1.3-8.0.1-8.1.1-8.1.3

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

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

7

Stima scheda € 560,00

Note integrative:

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

35

Criticità rilevata

Assenza di **maniglione orizzontale** sulla porta

Localizzazione intervento

Corridoio

1° Piano

Descrizione dell'intervento

Inserimento di maniglione orizzontale ad un'altezza compresa tra cm 85 e 95 dal pavimento, sul lato interno della porta. L'oggetto faciliterà la chiusura della porta dietro di sé per chi, in carrozzina, ha poco spazio di manovra.

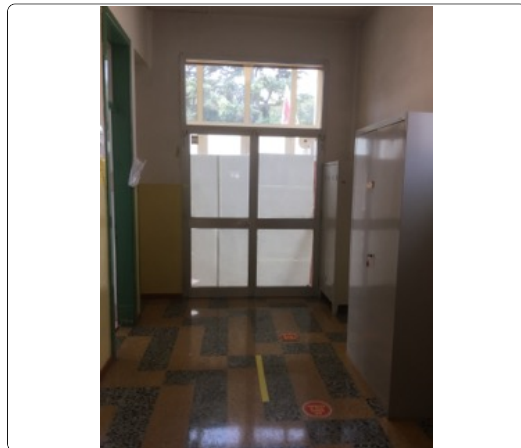
Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 4.1.3 -
8.0.1 - 8.1.1 - 8.1.3

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

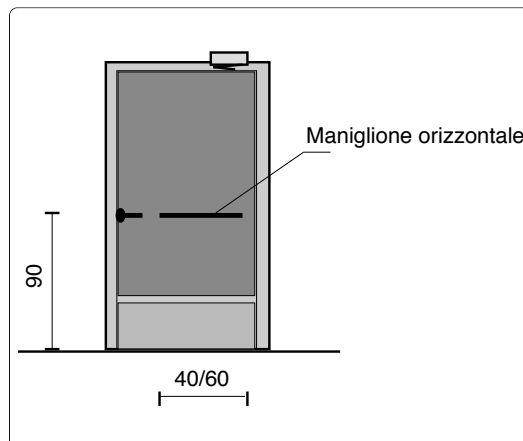
Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Esempio



Stima scheda €. 164,00

Note integrative:

Modifica legata all'inserimento dell'ascensore

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

36

Criticità rilevata
Servizio igienico riservato **inadeguato/inesistente**

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

1° Piano

Descrizione dell'intervento

Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89 **previa demolizione** dell'esistente.

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. I maniglioni a lato della tazza saranno posizionati ad un'altezza di cm 80 dal piano di calpestio.

L'altezza del piano superiore della tazza, preferibilmente sospesa, dovrà essere di 45 cm dal pavimento (ciambella esclusa), eventualmente adattabile a diverse altezze per mezzo di appositi rialzi. Il wc sarà corredato di tutti gli

Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda € 7.500,00

Note integrative:

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

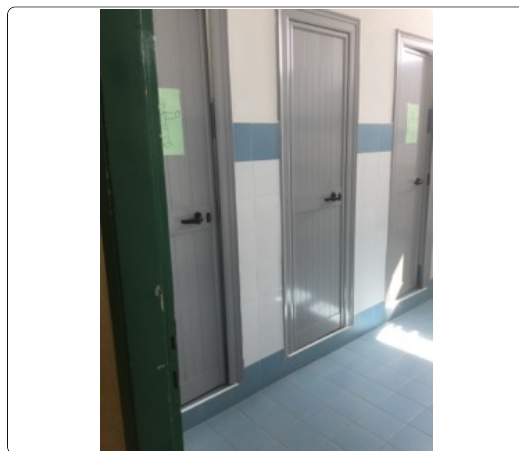
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6

D.P.R. 503/96 art. 8

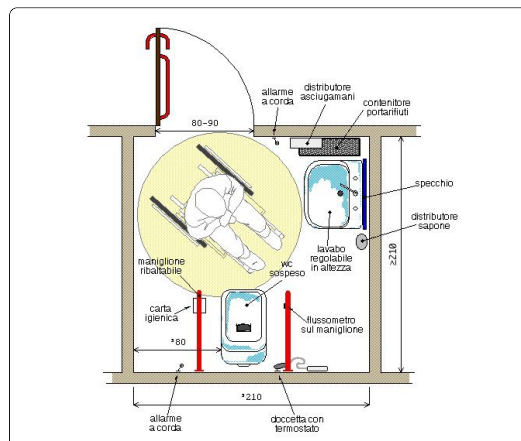
Legge 104/92 art. 24

D.L. 626/94 art. 30

Foto del rilievo



Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

38

Criticità rilevata

Foro porta **inadeguato** (inferiore 80/75 cm)

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati



1° Piano

Descrizione dell'intervento

Rimozione serramento esistente, **demolizione e ricostruzione** del vano porta al fine di posare un serramento con luce netta adeguata alla sua ubicazione (luce netta minima porte d'ingresso cm 90; luce netta minima porte interne cm 80)

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 - 8.1.1

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

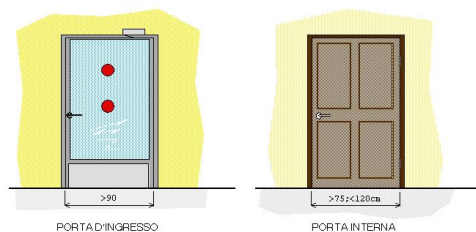
Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Esempio



Stima scheda € 1.650,00

Note integrative:

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

39

Criticità rilevata
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Scale

1° Piano

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
19,50

Stima scheda €. 1.170,00

Note integrative:

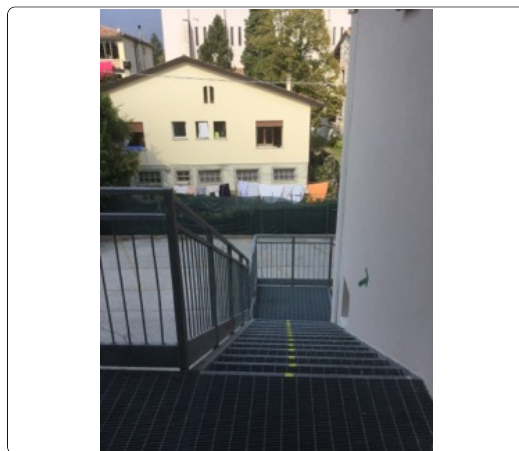
Materiale proposto:

Metallo

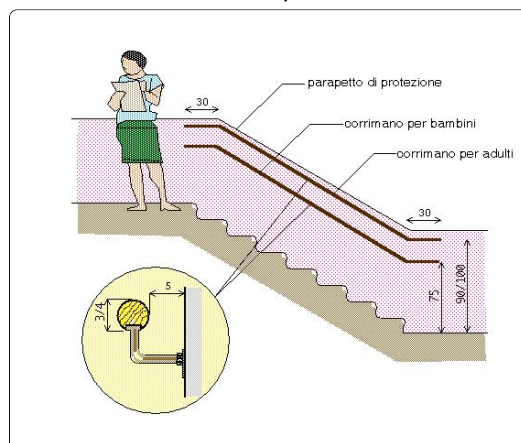
Riferimenti alla normativa

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



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

40

Criticità rilevata
Servizio igienico riservato **inadeguato/inesistente**

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

1° Piano

Descrizione dell'intervento

Realizzazione di un servizio igienico a norma del D.M. 236/89 **previa demolizione** dell'esistente.

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. I maniglioni a lato della tazza saranno posizionati ad un'altezza di cm 80 dal piano di calpestio.

L'altezza del piano superiore della tazza, preferibilmente sospesa, dovrà essere di 45 cm dal pavimento (ciambella esclusa), eventualmente adattabile a diverse altezze per mezzo di appositi rialzi. Il wc sarà corredato di tutti gli

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

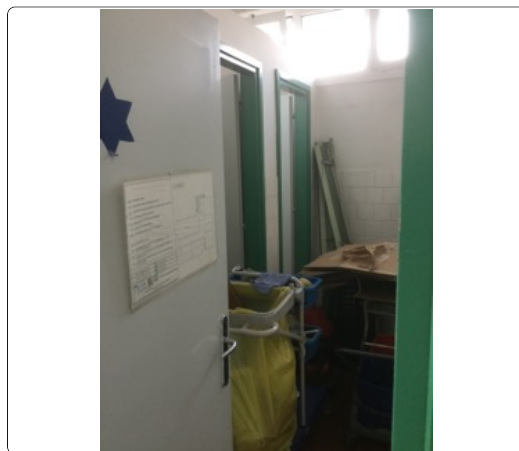
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6

D.P.R. 503/96 art. 8

Legge 104/92 art. 24

D.L. 626/94 art. 30

Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

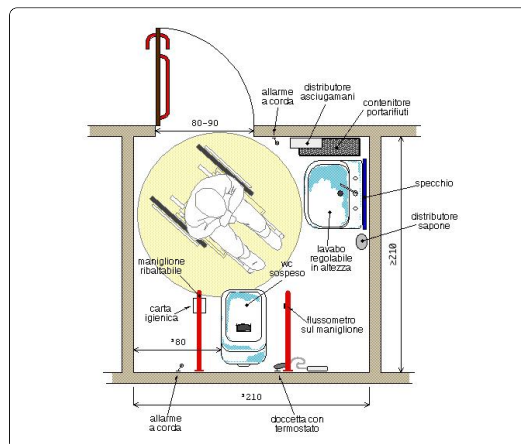
1

Stima scheda € 7.500,00

Note integrative:

Gli scarichi intasati richiedono un intervento di sanificazione

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

41

Criticità rilevata
Foro porta **inadeguato** (inferiore 80/75 cm)

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

1° Piano

Descrizione dell'intervento

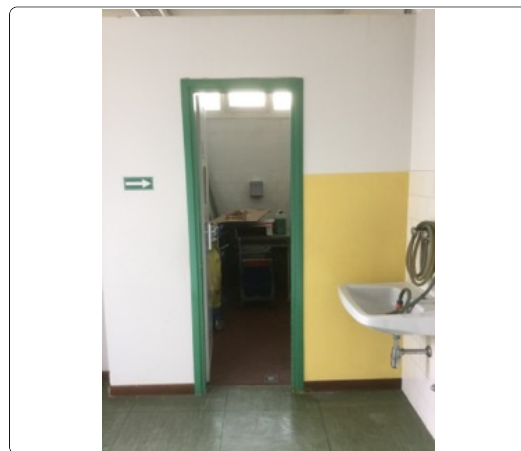
Rimozione serramento esistente, **demolizione e ricostruzione** del vano porta al fine di posare un serramento con luce netta adeguata alla sua ubicazione (luce netta minima porte d'ingresso cm 90; luce netta minima porte interne cm 80)

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

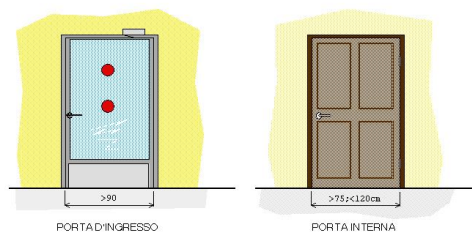
Legge 118/1971 art. 27
Legge 41/1986 art. 32
Legge 104/1992 art. 24
D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 8.1.1
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

Foto del rilievo



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
1

Esempio



Stima scheda € 1.650,00

Note integrative:

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

42

Criticità rilevata

Lavabo: **posizione inadeguata**

Localizzazione intervento

Servizi igienici generici

1° Piano

Descrizione dell'intervento

Accurata **rimozione** del lavabo e adeguato **riposizionamento** dello stesso. Il lavabo dovrà essere posto in opera considerando lo spazio necessario all'accostamento frontale della sedia a ruote: spazio antistante di almeno 80 cm misurati dal bordo anteriore del lavabo; piano superiore del lavabo ad altezza di 80 cm dal pavimento.

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

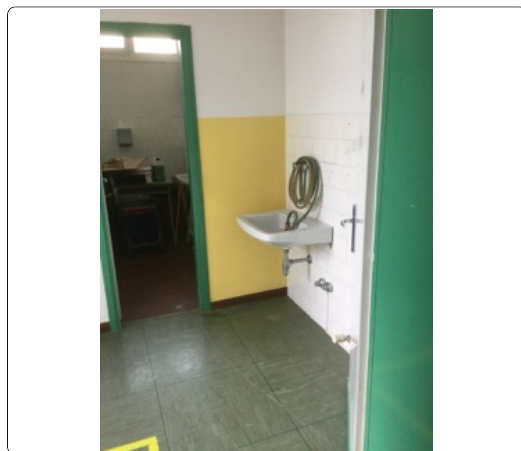
Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

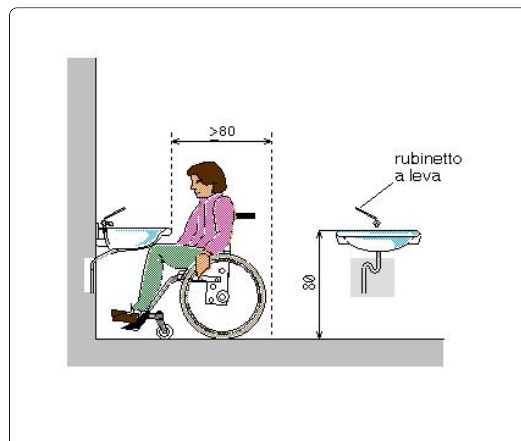
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6

D.P.R. 503/96 art. 8

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 450,00

Note integrative:

Dovendo allargare la porta è necessario spostare anche la posizione del lavabo

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

43

Criticità rilevata
Bancone sportello pubblico: **assenza**

Localizzazione intervento

Atrio interno

Piano terra

Descrizione dell'intervento

Inserimento di bancone per sportello pubblico con piano di appoggio posto ad altezza di cm 90 dal piano di calpestio. Il piano avrà sporgenza di circa cm 50 dalla parete divisoria e sarà privo di parti taglienti e spigoli vivi.

Materiale proposto:

Legno

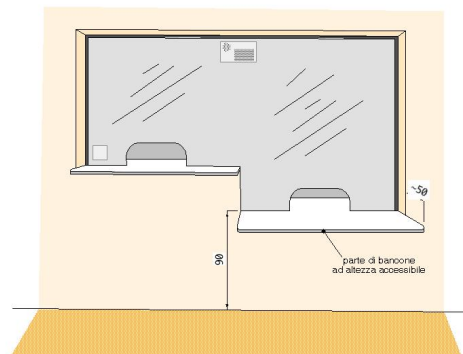
Riferimenti alla normativa

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

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari
1

Stima scheda €. 2.026,00

Note integrative:

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

44

Criticità rilevata

Campanello di chiamata/citofono: **posizione inadeguata**

Localizzazione intervento

Accesso edificio



Esterno

Descrizione dell'intervento

Riposizionamento del terminale ad un'altezza compresa tra cm 110 e cm 130 dal piano di calpestio.

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. 4.1.5

Foto del rilievo



Esempio

Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

1

Stima scheda €. 140,00

Note integrative:

Nessuna immagine
di supporto

SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

45

Criticità rilevata

Pavimentazione **dissestata** per la presenza di **caditoia/griglia**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Descrizione dell'intervento

Adeguamento tramite asporto di pavimentazione esistente, **riposizionamento del manufatto** a quota adeguata alla pavimentazione circostante, realizzazione raccordo con stesura del tappetino d'usura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale proposto:

Porfido cubetto 8x8

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

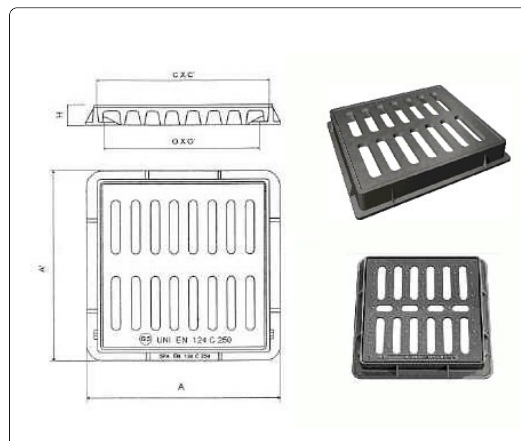


Lunghezza: 6 Larghezza: 0,20 Quantità: Metri Lineari

Stima scheda €. 180,00

Note integrative:

Esempio



SCUOLA ELEMENTARE " TEN. EGER"

7

cod. edificio
n. intervento

via Roma, 8 - Mussolente

46

Criticità rilevata

Giochi per parchi: assenza di attrezzature fruibili (castelli)

Localizzazione intervento

Area esterna

Esterno

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

Descrizione dell'intervento

I parchi gioco all'aperto offrono delle possibilità di movimento che raramente sono offerti dagli spazi chiusi; si possono, per esempio, sperimentare movimenti di accelerazione e rallentamento (salite e discese), stimoli sensoriali vari: l'aria, il vento, l'umidità, le ombre e la luce, il sole, il calore e il freddo.

Compito del progettista è di conciliare i criteri e gli attrezzi di gioco scelti per il parco con le condizioni proprie del terreno (colline, dirupi, pendenze, pianure, sentieri) e la vegetazione esistente (prati, aiuole, siepi, arbusti, alberi).

Le zone gioco devono, per quanto possibile, essere collegate tra loro in modo da accostare proposte di gioco con livelli di difficoltà diversi tra loro. Zone di movimento si alternano a zone di riposo: in questo

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

2

Stima scheda €. 18.000,00

Note integrative:

La posizione dell'ascensore è stata discussa con le insegnanti. Possibilmente al piano primo ed al piano interrato aggiungere locali a magazzino (salvo recupero locali Alpini ad est)