



PEEBA

Piano Eliminazione Barriere Architettoniche



CUTRO

Il Sindaco
Dott. Antonio Ceraso

Il Dirigente dell'Area Urbanistica - Area 5
Ing. Bruno Armando Galdy

Il Responsabile Unico del Procedimento
Geom. Mirko Ventura

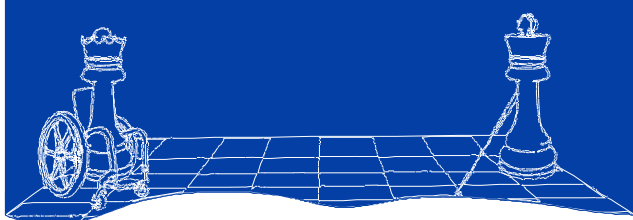
Progettista
Geom. Giuseppe Nazzareno Sebastiano Stirparo

SGNS
Stirparo Giuseppe Nazzareno Sebastiano
GEOMETRA

Tav. ED

EDIFICI

Schede delle criticità rilevate



Settembre 2024

Revisione: p.e.

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01





PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

Destinazione d'uso

☐

Asilo nido

☐

Scuola dell'infanzia

☐

Scuola primaria

☐

Scuola second. di I grado

☐

Scuola second. di II grado

☒

Ufficio pubblico Comunale

☐

Azienda municipalizzata

☐

Chiesa

☐

Cimitero

☐

Ufficio postale

☐

Istituto di credito (Banca)

☐

Poliambulatorio

☐

Ospedale

☐

Casa protetta, R.S.A.

☐

Centro sociale anziani

☐

Centro diurno

☐

Centro ricreativo

☐

Sede associazioni

☐

Consultorio

☐

Centro diversamente abili

☐

Centro sportivo polifunz.

☐

Piscina

☐

Centro sportivo calcio

☐

Palestra

☐

Museo, pinacoteca

☐

Biblioteca

☐

Teatro, cinematografo

☐

Albergo, B&B, pensione

☐

Pubblica sicurezza

☐

Sede giudiziaria

☐

Stazione autobus, ferrov.

☐

Vari edifici rivolti al pubblico

Presenza di utenti

☒

Motori

☒

Sensoriali

☒

Cognitive

☒

Pluripatologie

☒

Lievi

Frequenza

☐

Bassa

☐

Media

☒

Alta

☐

Nessuna

Concentrazioni di funzioni

☐

Bassa

☐

Media

☒

Alta

☐

Nessuna

Collocazione ambientale

☒

Centro storico

☐

Area urbana

☐

Periferia

Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

☐

Basso

☒

Medio

☐

Alto

Interesse turistico

☒

Bassa

☐

Media

☐

Alta

☐

Nessuna

Interventi previsti

☒

Parcheggio

☒

Segnaletica esterna

☐

Segnaletica interna

☐

Percorso esterno

☒

Percorso interno

☒

Pavimentazione esterna

☐

Pavimentazione interna

☐

Servoscala esterno

☐

Servoscala interno

☒

Corrimano esterno

☒

Corrimano interno

☐

Accesso principale

☐

Accesso secondario

☐

Ascensore esterno

☒

Ascensore interno

☐

Modifica vano ascensore

☐

Modifica cabina ascensore

☐

Modifica comandi ascensore

☐

Soglie, zerbini, etc.

☐

Ausili esterni

☐

Adeguamento servizi igienici

☒

Costruzione servizi igienici

☐

Modifiche strutturali/murarie

☐

Inserimento stalli

☒

Adeguamento arredi

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

Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 24 mesi a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO

€ 78'950,50

VG - valutazione generale dell'accessibilità

MEDIAMENTE ACCESSIBILE

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI



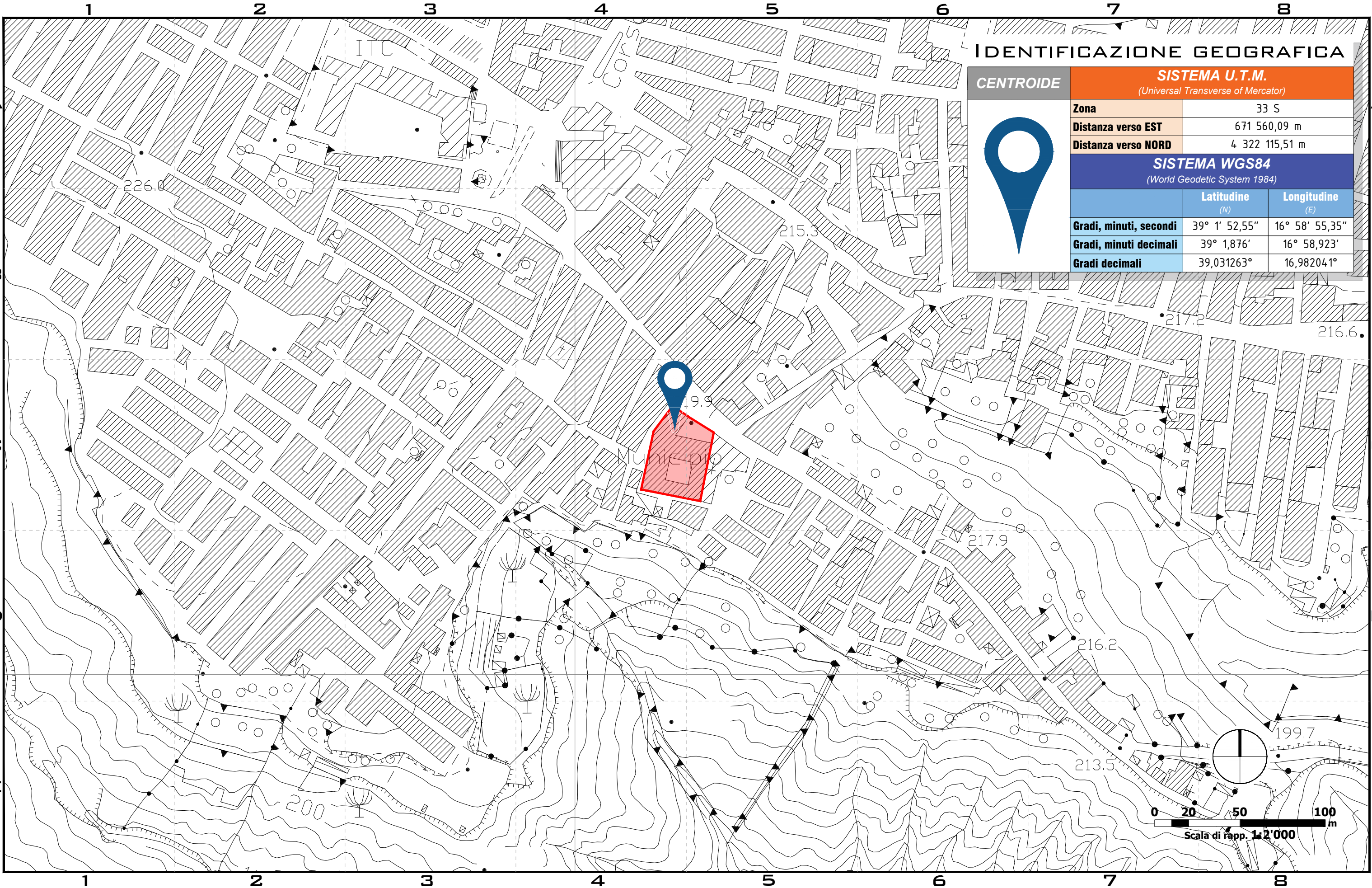
Puntuale

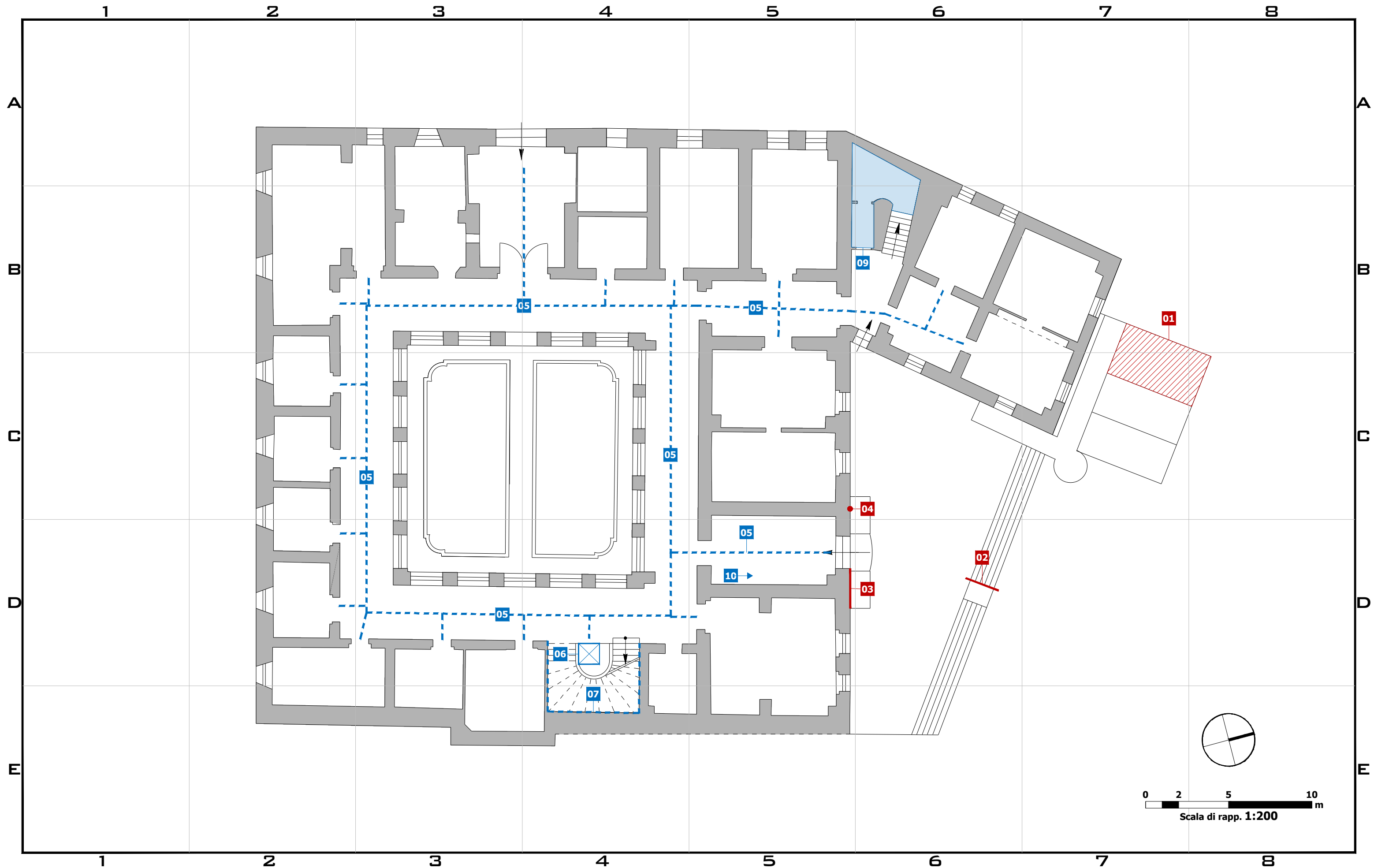
A3

-

sett. 2024

p.e.







Lineare



Puntuale



Di un'area



Lineare



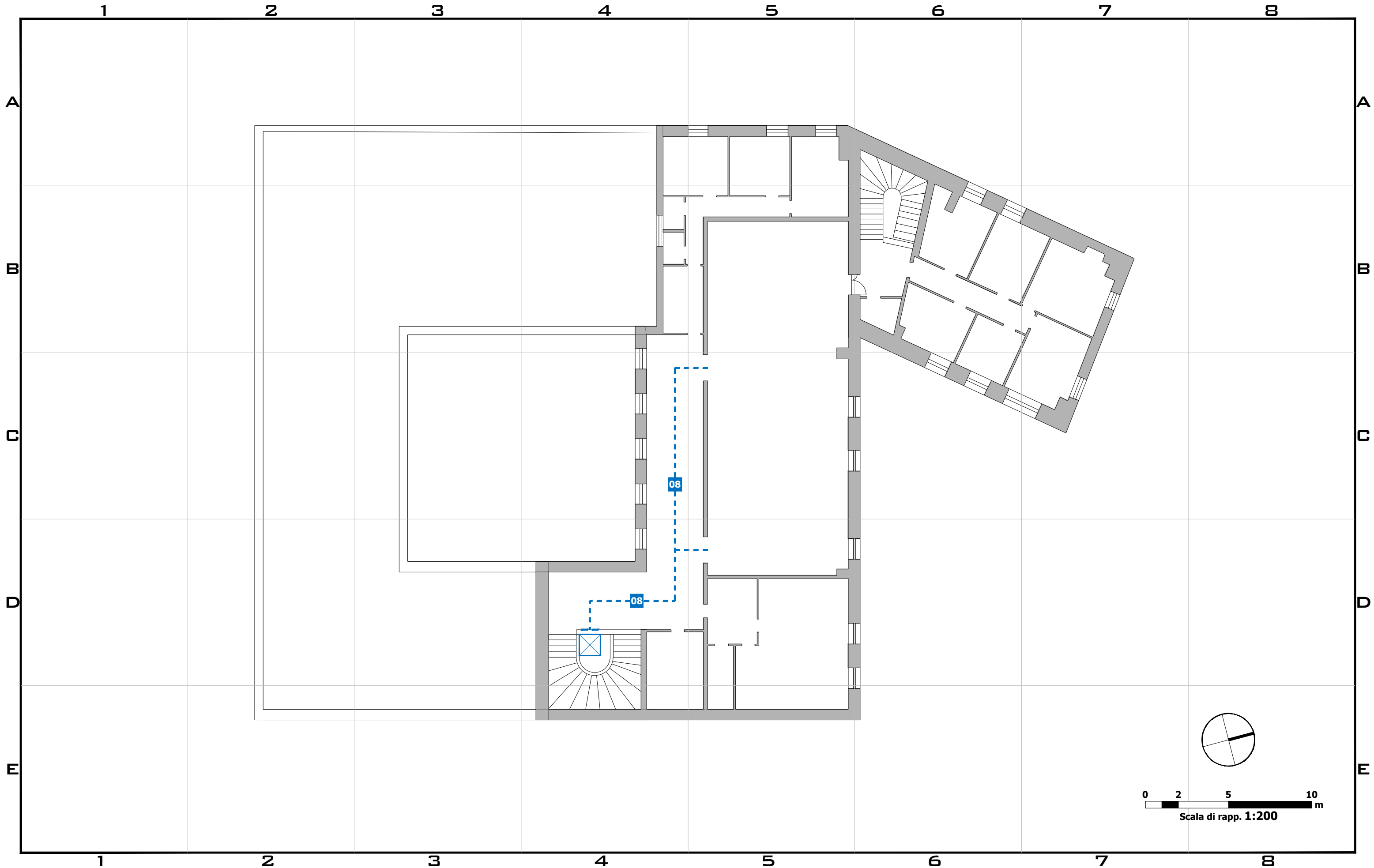
Puntuale



Di un'area



Ascensore



AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO*Piazza del popolo***ED01****Criticità rilevata**Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza****Identificativo
intervento****01****Localizzazione intervento**

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Codice della strada

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

001

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,00 ml**Note integrative****Stima dell'intervento****€ 925,50**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

**Identificativo
intervento**

02

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Metallo

Descrizione prestazionale 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

2,50 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 625,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

**Identificativo
intervento**

03

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

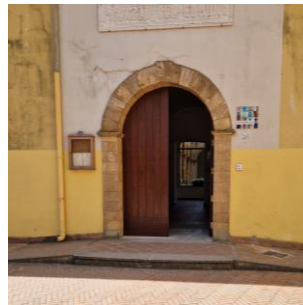
Metallo

Descrizione prestazionale 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

2,50 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 625,00

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

Criticità rilevata

Campanello/citofono/videocitofono: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

04

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

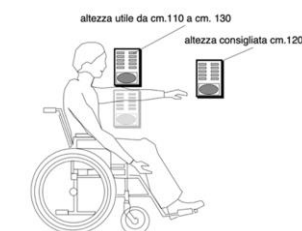
Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento di campanello/citofono/videocitofono esterno accessibile dalla sedia a ruote (altezza consigliata 110/120 cm).

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 750,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

Criticità rilevata

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

Identificativo intervento

05

Localizzazione intervento

Atrio/Corridoio

Piano terra: interno

Materiale proposto

Tipo Loges Vet Evolution

Descrizione prestazionale 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.



▲ ▲ ▲ Direzione rettilinea



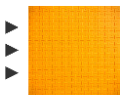
▲ ▲ ▲ Arresto pericolo



Pericolo valicabile



Attenzione servizio



▲ ▲ ▲ Incrocio



▲ ▲ ▲ Svolta obbligatoria

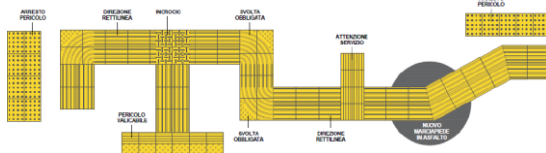
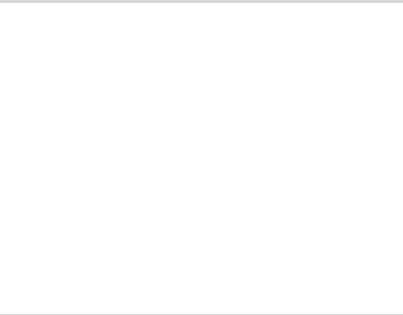


Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

70,00 ml

Stima dell'intervento

€ 11'725,00

Note integrative



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

Criticità rilevata

Ascensore: **assenza**Identificativo
intervento

06

Localizzazione intervento

Ascensore

Tutti i piani: interno

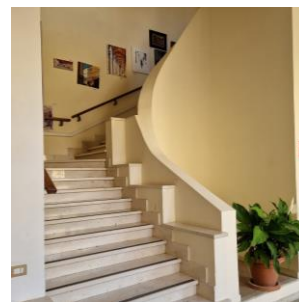
Materiale proposto

Descrizione prestazionale dell'intervento

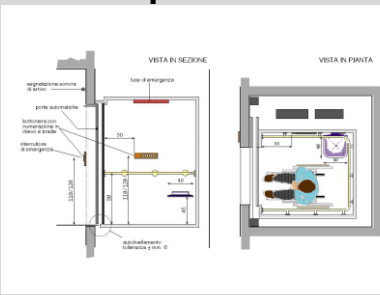
Inserimento di impianto di sollevamento verticale (ascensore).

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 alle 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.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 37'500,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

07

Localizzazione intervento

Scale

Tutti i piani: interno

Materiale proposto

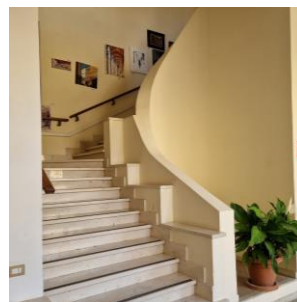
Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

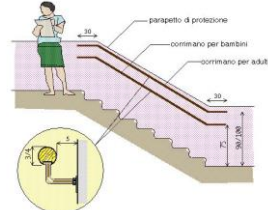
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

9,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 2'250,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

Criticità rilevata

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

Identificativo intervento

08

Localizzazione intervento

Corridoio

Piano primo: interno

Materiale proposto

Tipo Loges Vet Evolution

Descrizione prestazionale 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.



▲ ▲ ▲ Direzione rettilinea



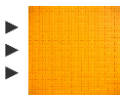
▲ ▲ ▲ Arresto pericolo



Pericolo valicabile



Attenzione servizio



▲ ▲ ▲ Incrocio



▲ ▲ ▲ Svolta obbligatoria

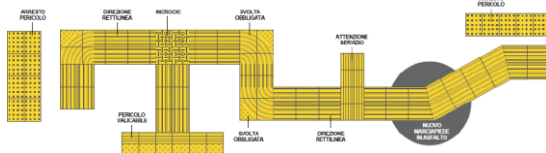
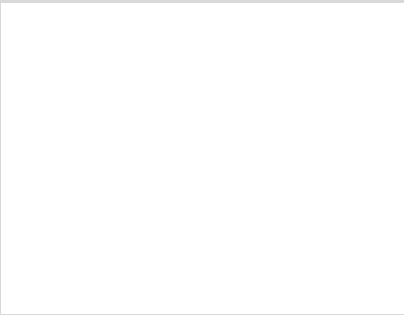


Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

20,00 ml

Stima dell'intervento

€ 3'350,00

Note integrative



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

09

Localizzazione intervento

Bagno

Piano terra: interno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale 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 all'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 dovrà essere corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole:

Inoltre, il bagno dovrà essere dotato di:

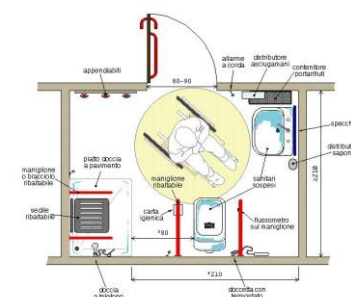
- Miscelatore termostatico da appoggio;
- Serie completa di maniglioni orizzontali e verticali;
- Portascopino da muro;
- Distributore sapone liquido;
- Asciugamani elettrici;
- Specchio da 60x70 cm senza finiture.

Inoltre, davanti l'entrata del bagno dovranno essere rimossi gli armadietti ed eliminare il gradino realizzando una rampa.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Stima dell'intervento

€ 15'000,00

Note integrative

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

MUNICIPIO

Piazza del popolo

ED01

Criticità rilevata

Bancone sportello pubblico: **assenza**Identificativo
intervento

10

Localizzazione intervento

Ingresso/accoglienza

Piano terra: interno

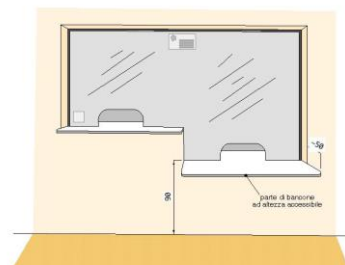
Materiale proposto

Descrizione prestazionale 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.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 6'200,00



Puntuale



AGGIORNATO AL 22 MAGGIO 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02





DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02

Destinazione d'uso

- ☐ Asilo nido
☐ Scuola dell'infanzia
☐ Scuola primaria
☐ Scuola second. di I grado
☐ Scuola second. di II grado
☒ Ufficio pubblico Comunale
☐ Azienda municipalizzata
☐ Chiesa
☐ Cimitero
☐ Ufficio postale
☐ Istituto di credito (Banca)
☐ Poliambulatorio
☐ Ospedale
☐ Casa protetta, R.S.A.
☐ Centro sociale anziani
☐ Centro diurno
☐ Centro ricreativo
☐ Sede associazioni
☐ Consultorio
☐ Centro diversamente abili
☐ Centro sportivo polifunz.
☐ Piscina
☐ Centro sportivo calcio
☐ Palestra
☐ Museo, pinacoteca
☐ Biblioteca
☐ Teatro, cinematografo
☐ Albergo, B&B, pensione
☐ Pubblica sicurezza
☐ Sede giudiziaria
☐ Stazione autobus, ferrov.
☐ Vari edifici rivolti al pubblico

Presenza di utenti

- ☒ Motori
☒ Sensoriali
☒ Cognitive
☒ Pluripatologie
☒ Lievi

Frequenza

- ☐ Bassa
☐ Media
☒ Alta
☐ Nessuna

Concentrazioni di funzioni

- ☐ Bassa
☐ Media
☒ Alta
☐ Nessuna

Collocazione ambientale

- ☒ Centro storico
☐ Area urbana
☐ Periferia

Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

- ☐ Basso
☒ Medio
☐ Alto

Interesse turistico

- ☒ Bassa
☐ Media
☐ Alta
☐ Nessuna

Interventi previsti

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio | <input type="checkbox"/> Ascensore esterno |
| <input checked="" type="checkbox"/> Segnaletica esterna | <input checked="" type="checkbox"/> Ascensore interno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica interna | <input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore |
| <input type="checkbox"/> Percorso esterno | <input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Percorso interno | <input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pavimentazione esterna | <input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc. |
| <input type="checkbox"/> Pavimentazione interna | <input type="checkbox"/> Ausili esterni |
| <input type="checkbox"/> Servoscala esterno | <input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Servoscala interno | <input checked="" type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici |
| <input checked="" type="checkbox"/> Corrimano esterno | <input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie |
| <input checked="" type="checkbox"/> Corrimano interno | <input type="checkbox"/> Inserimento stalli |
| <input type="checkbox"/> Accesso principale | <input checked="" type="checkbox"/> Adeguamento arredi |
| <input type="checkbox"/> Accesso secondario | |

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

Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 24 mesi a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO

€ 76'500,08

VG - valutazione generale dell'accessibilità

MEDIAMENTE ACCESSIBILE

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE **B**ARRIERE **A**RGHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE **B**ARRIERE **A**RGHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

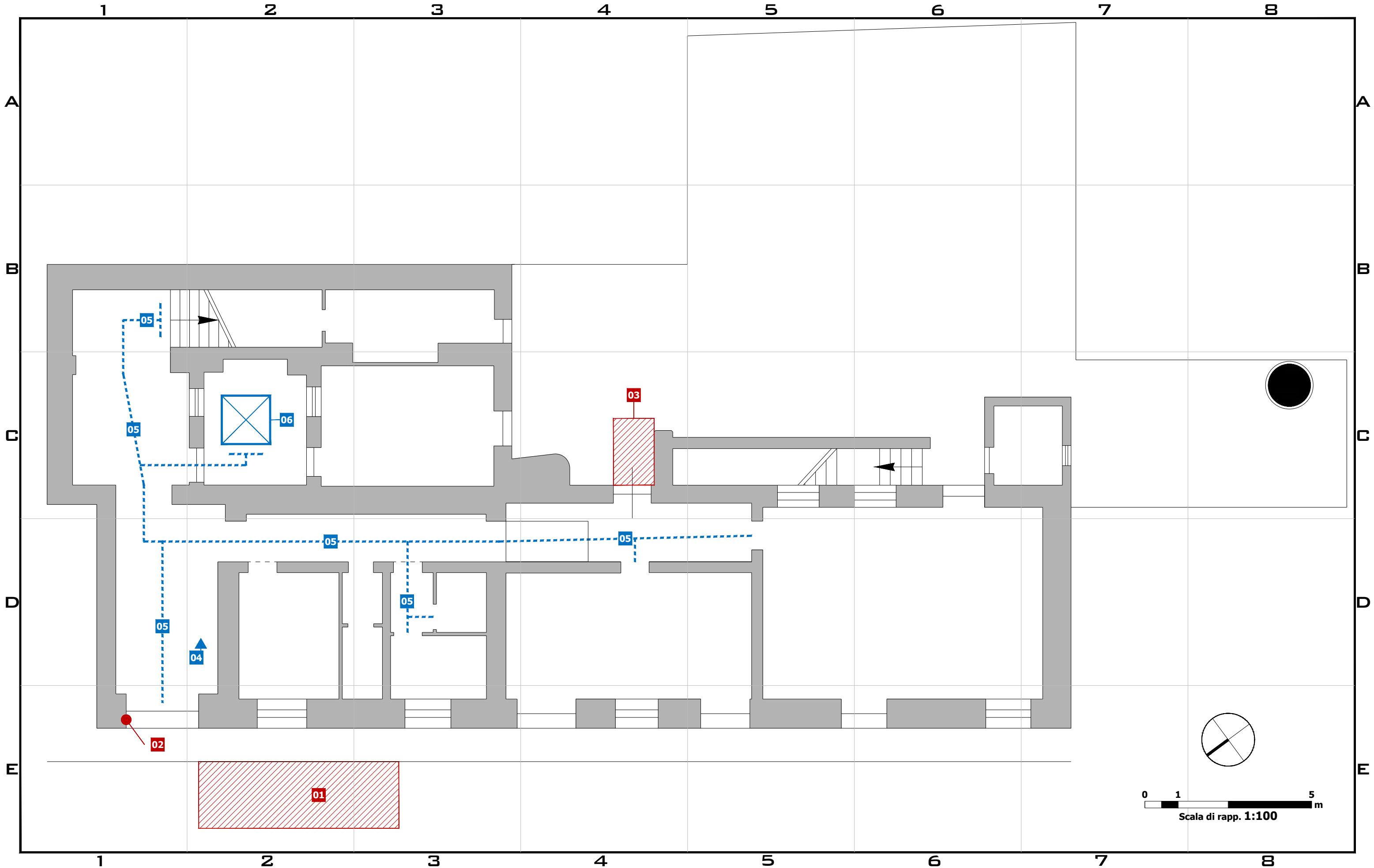
ED02

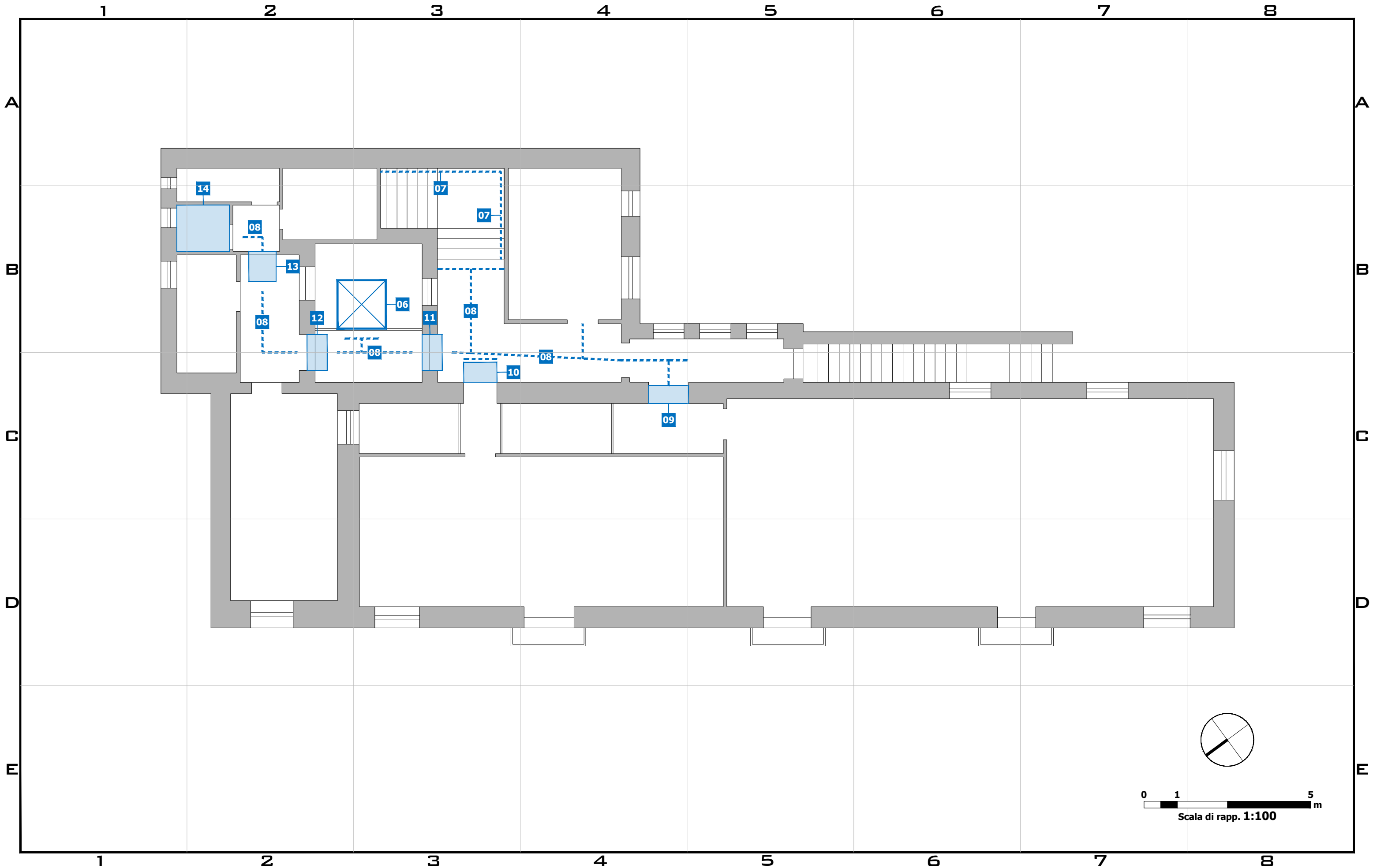
SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI



Puntuale







PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02

Criticità rilevataParcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza****Identificativo
intervento****01****Localizzazione intervento**

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

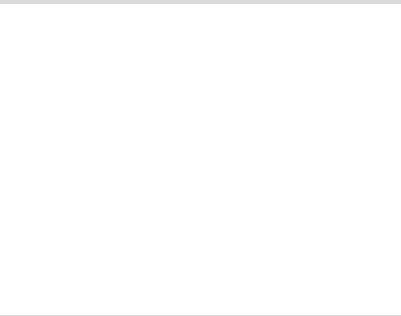
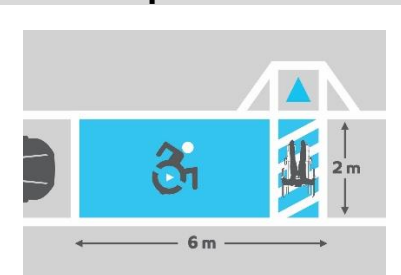
Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Codice della strada

Dati dimens. dell'intervento	oggetti	001
	Sup. rampa	
	Area mq	
	Lunghezza	30,00 ml

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 925,50**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02

Criticità rilevata

Campanello/citofono/videocitofono: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

02

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

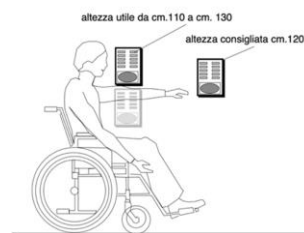
Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento di campanello/citofono/videocitofono esterno accessibile dalla sedia a ruote (altezza consigliata 110/120 cm).

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 750,00

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02**Criticità rilevata**

Pozzetto: sconnessione

**Identificativo
intervento****03****Localizzazione intervento**

Accesso edificio

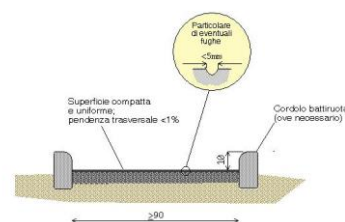
Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Adeguamento del camminamento previa demolizione della solo parte interessata all'intervento. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo**ATTENZIONE!**

Occorre fare una buona rasatura della finitura superficiale (attraverso la compattazione e la rullatura del materiale) per evitare di creare altre criticità sulla pavimentazione per le persone con difficoltà motorie. Ovvero non creare spessori e fonti di inciampo.

Esempio soluzione**Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

Sup. rampa

Area mq

2,44

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 533,58**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02

Criticità rilevata

Bancone sportello pubblico: **assenza**Identificativo
intervento

04

Localizzazione intervento

Ingresso/accoglienza

Piano terra: interno

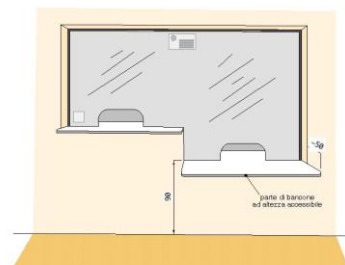
Materiale proposto

Descrizione prestazionale 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.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 6'200,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02

Criticità rilevata

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

Identificativo intervento

05

Localizzazione intervento

Atrio/Corridoio

Piano terra: interno

Materiale proposto

Tipo Loges Vet Evolution

Descrizione prestazionale 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.



▲ ▲ ▲ Direzione rettilinea



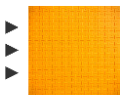
▲ ▲ ▲ Arresto pericolo



Pericolo valicabile



Attenzione servizio



▲ ▲ ▲ Incrocio



▲ ▲ ▲ Svolta obbligatoria

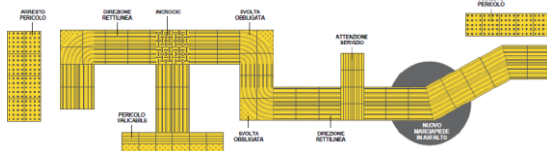
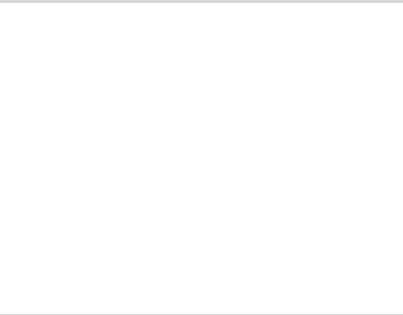


Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

36,60 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 6'130,50



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02

Criticità rilevata

Ascensore: **assenza**Identificativo
intervento

06

Localizzazione intervento

Ascensore

Tutti i piani: interno

Materiale proposto

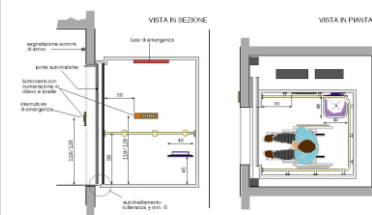
Descrizione prestazionale dell'intervento

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 alle 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.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Stima dell'intervento

€ 37'500,00

Note integrative



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

07

Localizzazione intervento

Scale

Tutti i piani: interno

Materiale proposto

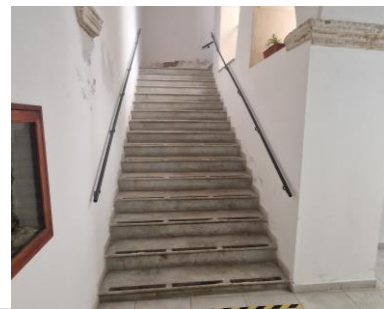
Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

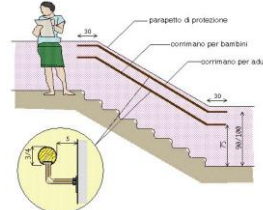
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

9,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 2'250,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02

Criticità rilevata

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

**Identificativo
intervento**

08

Localizzazione intervento

Corridoio

Piano primo: interno

Materiale proposto

Tipo Loges Vet Evolution

Descrizione prestazionale 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.



▲ ▲ ▲ Direzione rettilinea



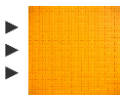
▲ ▲ ▲ Arresto pericolo



Pericolo valicabile



Attenzione servizio



▲ ▲ ▲ Incrocio



▲ ▲ ▲ Svolta obbligatoria

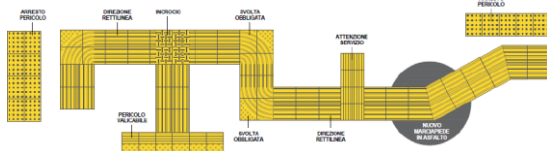
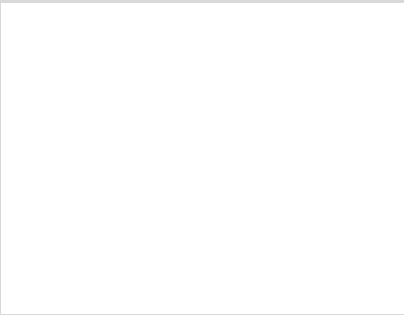


Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,60 ml

Stima dell'intervento

€ 5'125,00

Note integrative



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02**Criticità rilevata**Dislivello causato da gradino di **2 – 30 cm** di altezza**Identificativo
intervento****09****Localizzazione intervento**

Corridoio

Piano primo: interno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Installazione di rampe per porte avente larghezza minima di 80 cm e una pendenza >8%.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 350,00**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02**Criticità rilevata**Dislivello causato da gradino di **2 – 30 cm** di altezza**Identificativo
intervento****10****Localizzazione intervento**

Corridoio

Piano primo: interno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Installazione di rampe per porte avente larghezza minima di 80 cm e una pendenza >8%.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 350,00**

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02**Criticità rilevata**Dislivello causato da gradino di **2 – 30 cm** di altezza**Identificativo
intervento****11****Localizzazione intervento**

Corridoio

Piano primo: interno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Installazione di rampe per porte avente larghezza minima di 80 cm e una pendenza >8%.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 350,00**

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02**Criticità rilevata**Dislivello causato da gradino di **2 – 30 cm** di altezza**Identificativo
intervento****12****Localizzazione intervento**

Corridoio

Piano primo: interno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Installazione di rampe per porte avente larghezza minima di 80 cm e una pendenza >8%.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 350,00**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

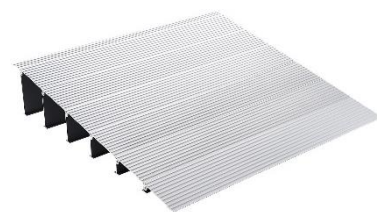
ED02**Criticità rilevata**Dislivello causato da gradino di **2 – 30 cm** di altezza**Identificativo
intervento****13****Localizzazione intervento**

Corridoio

Piano primo: interno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Installazione di rampe per porte avente larghezza minima di 80 cm e una pendenza >8%.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 350,00**



PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

PARCO DEGLI SCACCHI

Via Guglielmo Marconi

ED02

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza**

Identificativo intervento

14

Localizzazione intervento

Bagno

Piano terra: interno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale 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 all'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 dovrà essere corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole:

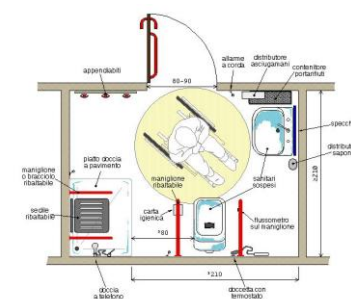
Inoltre, il bagno dovrà essere dotato di:

- Miscelatore termostatico da appoggio;
- Serie completa di maniglioni orizzontali e verticali;
- Portascopino da muro;
- Distributore sapone liquido;
- Asciugamani elettrici;
- Specchio da 60x70 cm senza finiture.

Inoltre, davanti l'entrata del bagno dovranno essere rimossi gli armadietti ed eliminare il gradino realizzando una rampa.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.

oggetti

1

Sup. rampa

Area mg

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 15'000,00

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



EX MUNICIPIO

Piazza Umberto I

ED03





PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

EX MUNICIPIO

Piazza Umberto I

ED03

Destinazione d'uso <input type="checkbox"/> Asilo nido <input type="checkbox"/> Scuola dell'infanzia <input type="checkbox"/> Scuola primaria <input type="checkbox"/> Scuola second. di I grado <input type="checkbox"/> Scuola second. di II grado <input checked="" type="checkbox"/> Ufficio pubblico Comunale <input type="checkbox"/> Azienda municipalizzata <input type="checkbox"/> Chiesa <input type="checkbox"/> Cimitero <input type="checkbox"/> Ufficio postale <input type="checkbox"/> Istituto di credito (Banca) <input type="checkbox"/> Poliambulatorio <input type="checkbox"/> Ospedale <input type="checkbox"/> Casa protetta, R.S.A. <input type="checkbox"/> Centro sociale anziani <input type="checkbox"/> Centro diurno <input type="checkbox"/> Centro ricreativo <input type="checkbox"/> Sede associazioni <input type="checkbox"/> Consultorio <input type="checkbox"/> Centro diversamente abili <input type="checkbox"/> Centro sportivo polifunz. <input type="checkbox"/> Piscina <input type="checkbox"/> Centro sportivo calcio <input type="checkbox"/> Palestra <input type="checkbox"/> Museo, pinacoteca <input type="checkbox"/> Biblioteca <input type="checkbox"/> Teatro, cinematografo <input type="checkbox"/> Albergo, B&B, pensione <input type="checkbox"/> Pubblica sicurezza <input type="checkbox"/> Sede giudiziaria <input type="checkbox"/> Stazione autobus, ferrov. <input type="checkbox"/> Vari edifici rivolti al pubblico	Presenza di utenti <input checked="" type="checkbox"/> Motori <input checked="" type="checkbox"/> Sensoriali <input checked="" type="checkbox"/> Cognitive <input checked="" type="checkbox"/> Pluripatologie <input checked="" type="checkbox"/> Lievi	Frequenza <input checked="" type="checkbox"/> Bassa <input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Alta <input type="checkbox"/> Nessuna	Concentrazioni di funzioni <input checked="" type="checkbox"/> Bassa <input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Alta <input type="checkbox"/> Nessuna																										
	Collocazione ambientale <input type="checkbox"/> Centro storico <input checked="" type="checkbox"/> Area urbana <input type="checkbox"/> Periferia	Condizione ambientale STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE <input type="checkbox"/> Basso <input checked="" type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Alto	Interesse turistico <input checked="" type="checkbox"/> Bassa <input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Alta <input type="checkbox"/> Nessuna																										
Interventi previsti <table><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio</td><td><input type="checkbox"/> Ascensore esterno</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Segnaletica esterna</td><td><input type="checkbox"/> Ascensore interno</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Segnaletica interna</td><td><input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Percorso esterno</td><td><input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Percorso interno</td><td><input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Pavimentazione esterna</td><td><input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc.</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Pavimentazione interna</td><td><input type="checkbox"/> Ausili esterni</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Servoscala esterno</td><td><input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Servoscala interno</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Corrimano esterno</td><td><input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Corrimano interno</td><td><input type="checkbox"/> Inserimento stalli</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Accesso principale</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Adeguamento arredi</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Accesso secondario</td><td></td></tr></table>				<input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio	<input type="checkbox"/> Ascensore esterno	<input checked="" type="checkbox"/> Segnaletica esterna	<input type="checkbox"/> Ascensore interno	<input type="checkbox"/> Segnaletica interna	<input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore	<input checked="" type="checkbox"/> Percorso esterno	<input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore	<input checked="" type="checkbox"/> Percorso interno	<input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore	<input type="checkbox"/> Pavimentazione esterna	<input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc.	<input type="checkbox"/> Pavimentazione interna	<input type="checkbox"/> Ausili esterni	<input type="checkbox"/> Servoscala esterno	<input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici	<input type="checkbox"/> Servoscala interno	<input checked="" type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici	<input checked="" type="checkbox"/> Corrimano esterno	<input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie	<input type="checkbox"/> Corrimano interno	<input type="checkbox"/> Inserimento stalli	<input type="checkbox"/> Accesso principale	<input checked="" type="checkbox"/> Adeguamento arredi	<input type="checkbox"/> Accesso secondario	
<input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio	<input type="checkbox"/> Ascensore esterno																												
<input checked="" type="checkbox"/> Segnaletica esterna	<input type="checkbox"/> Ascensore interno																												
<input type="checkbox"/> Segnaletica interna	<input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore																												
<input checked="" type="checkbox"/> Percorso esterno	<input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore																												
<input checked="" type="checkbox"/> Percorso interno	<input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore																												
<input type="checkbox"/> Pavimentazione esterna	<input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc.																												
<input type="checkbox"/> Pavimentazione interna	<input type="checkbox"/> Ausili esterni																												
<input type="checkbox"/> Servoscala esterno	<input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici																												
<input type="checkbox"/> Servoscala interno	<input checked="" type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici																												
<input checked="" type="checkbox"/> Corrimano esterno	<input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie																												
<input type="checkbox"/> Corrimano interno	<input type="checkbox"/> Inserimento stalli																												
<input type="checkbox"/> Accesso principale	<input checked="" type="checkbox"/> Adeguamento arredi																												
<input type="checkbox"/> Accesso secondario																													

Criteri assoggettati a correttivi
<input checked="" type="checkbox"/> Edificio o ambienti di proprietà
<input type="checkbox"/> Edificio o ambienti dati in uso o gestione
<input type="checkbox"/> Completamento interventi già avviati
<input type="checkbox"/> Avvio di nuovo progetto

Variabile temporale
Lavori previsti entro i primi 12 mesi a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO
€ 31'295,63

VG - valutazione generale dell'accessibilità
MEDIAMENTE ACCESSIBILE

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

EX MUNICIPIO

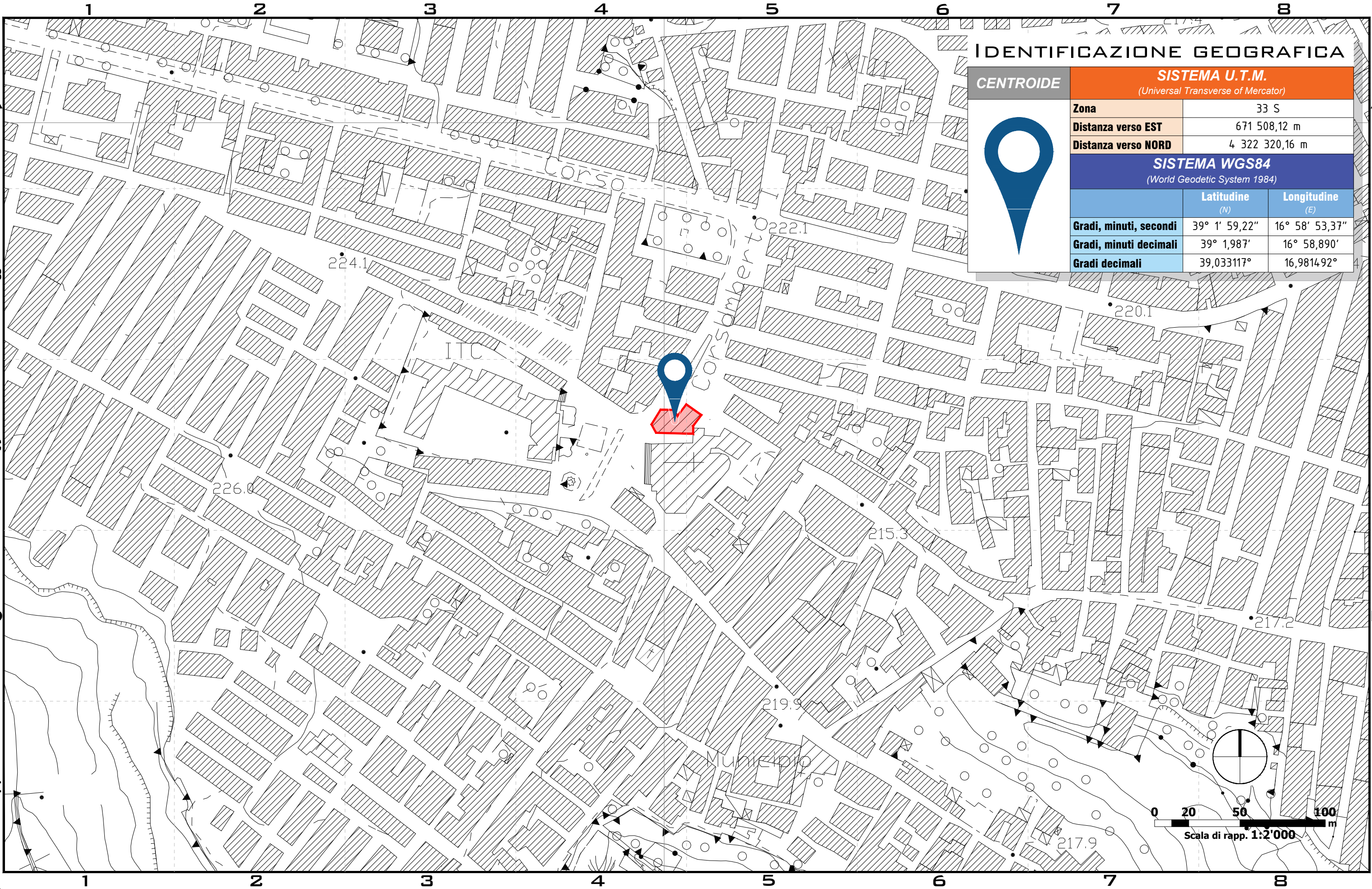
Piazza Umberto I

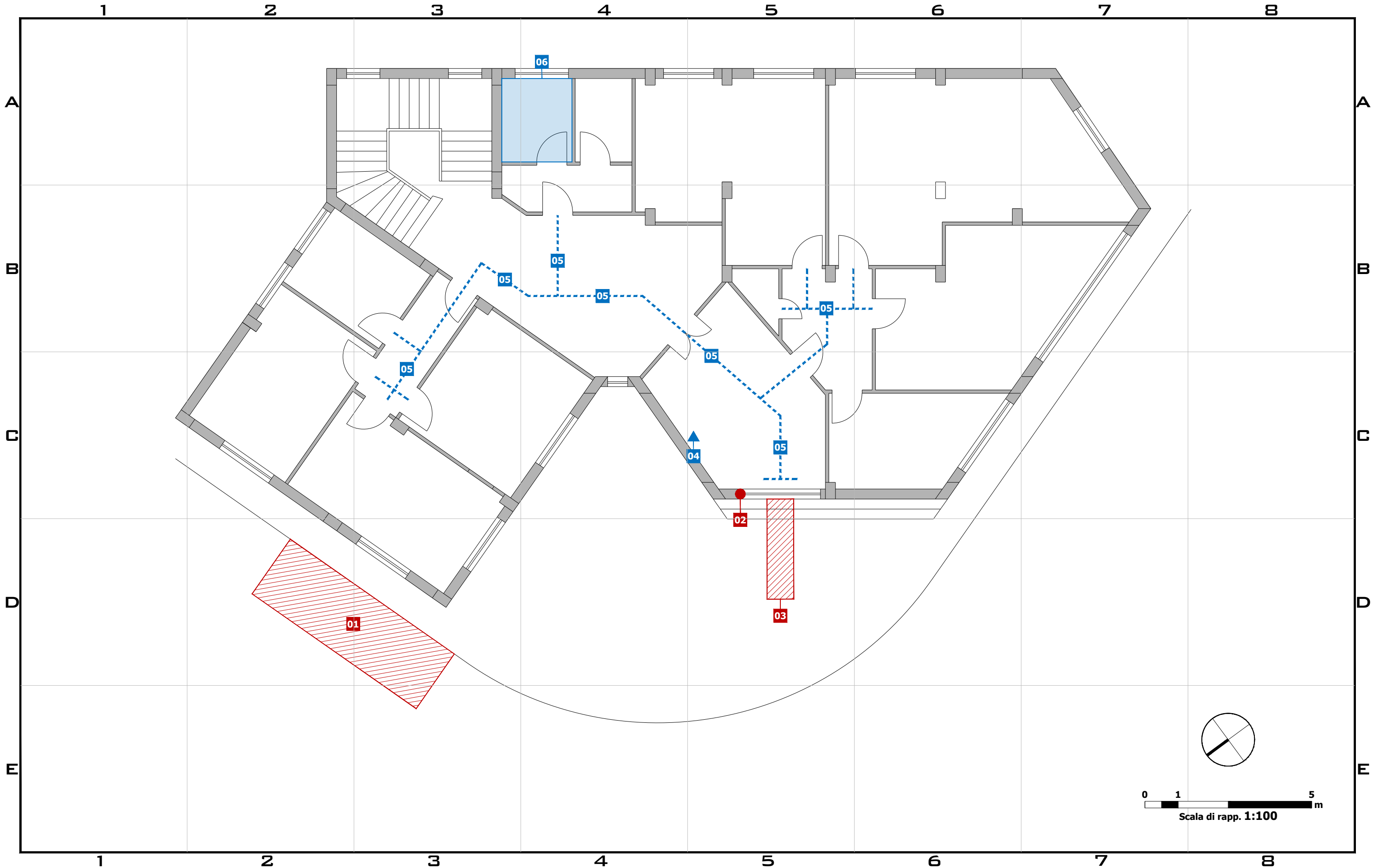
ED03

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI



Puntuale





AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

EX MUNICIPIO

Piazza Umberto I

ED03

SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

EX MUNICIPIO

Piazza Umberto I

ED03

Criticità rilevata

Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza**

**Identificativo
intervento**

01

Localizzazione intervento

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

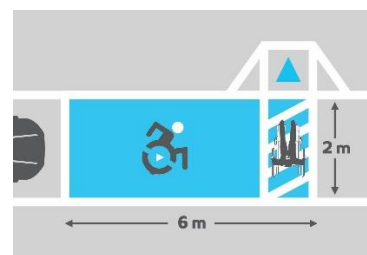
Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Codice della strada

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

001

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 925,50



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

EX MUNICIPIO

Piazza Umberto I

ED03

Criticità rilevata

Campanello/citofono/videocitofono: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

02

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

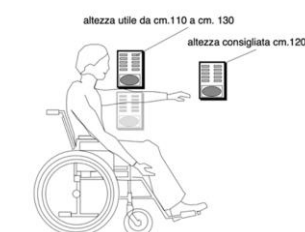
Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento di campanello/citofono/videocitofono esterno accessibile dalla sedia a ruote (altezza consigliata 110/120 cm).

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 750,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

EX MUNICIPIO

Piazza Umberto I

ED03

Criticità rilevata

Dislivello causato da gradino di 2 – 45 cm di altezza

Identificativo
intervento

03

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale dell'intervento

Installazione di rampe a ponte avente larghezza minima di 80 cm e una pendenza >8%.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 2'700,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

EX MUNICIPIO

Piazza Umberto I

ED03

Criticità rilevata

Bancone sportello pubblico: **assenza**Identificativo
intervento

04

Localizzazione intervento

Ingresso/accoglienza

Piano terra: interno

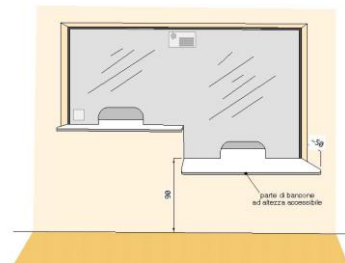
Materiale proposto

Descrizione prestazionale 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.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 6'200,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

EX MUNICIPIO

Piazza Umberto I

ED03

Criticità rilevata

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

Identificativo
intervento

05

Localizzazione intervento

Atrio/Corridoio

Piano terra: interno

Materiale proposto

Tipo Loges Vet Evolution

Descrizione prestazionale 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.

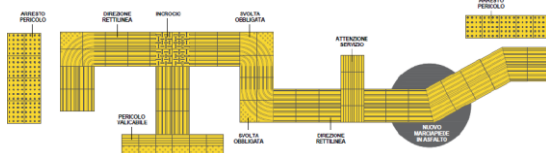
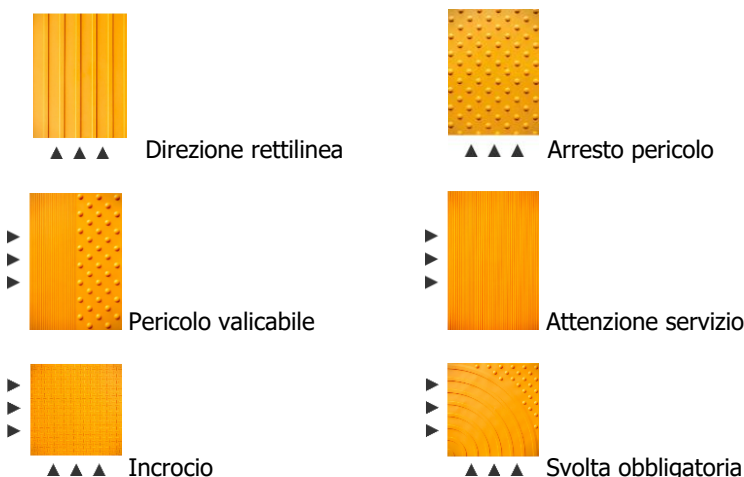
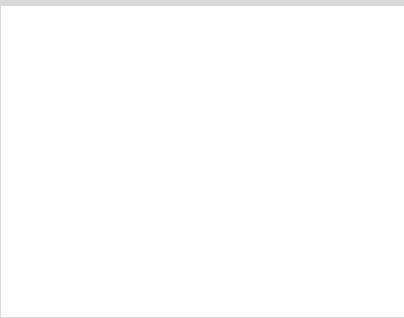


Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

34,15 ml

Stima dell'intervento

€ 5'720,13

Note integrative



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

EX MUNICIPIO

Piazza Umberto I

ED03

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza**

Identificativo
intervento

06

Localizzazione intervento

Bagno

Piano terra: interno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale 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 all'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 dovrà essere corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole:

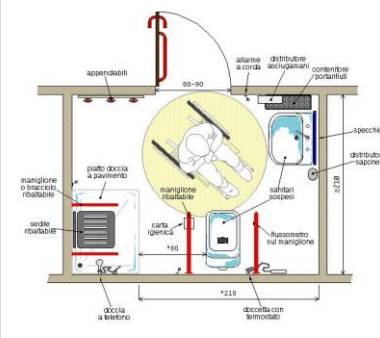
Inoltre, il bagno dovrà essere dotato di:

- Miscelatore termostatico da appoggio;
- Serie completa di maniglioni orizzontali e verticali;
- Portascopino da muro;
- Distributore sapone liquido;
- Asciugamani elettrici;
- Specchio da 60x70 cm senza finiture.

Inoltre, davanti l'entrata del bagno dovranno essere rimossi gli armadietti ed eliminare il gradino realizzando una rampa.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 15'000,00



CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04





DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04

Destinazione d'uso

- ☐ Asilo nido
☐ Scuola dell'infanzia
☐ Scuola primaria
☐ Scuola second. di I grado
☐ Scuola second. di II grado
☐ Ufficio pubblico Comunale
☐ Azienda municipalizzata
☐ Chiesa
☐ Cimitero
☐ Ufficio postale
☐ Istituto di credito (Banca)
☐ Poliambulatorio
☐ Ospedale
☐ Casa protetta, R.S.A.
☐ Centro sociale anziani
☐ Centro diurno
☒ Centro ricreativo
☐ Sede associazioni
☐ Consultorio
☐ Centro diversamente abili
☐ Centro sportivo polifunz.
☐ Piscina
☐ Centro sportivo calcio
☐ Palestra
☐ Museo, pinacoteca
☐ Biblioteca
☐ Teatro, cinematografo
☐ Albergo, B&B, pensione
☐ Pubblica sicurezza
☐ Sede giudiziaria
☐ Stazione autobus, ferrov.
☐ Vari edifici rivolti al pubblico

Presenza di utenti

- ☒ Motori
☒ Sensoriali
☒ Cognitive
☒ Pluripatologie
☒ Lievi

Frequenza

- ☒ Bassa
☐ Media
☐ Alta
☐ Nessuna

Concentrazioni di funzioni

- ☒ Bassa
☐ Media
☐ Alta
☐ Nessuna

Collocazione ambientale

- ☐ Centro storico
☐ Area urbana
☒ Periferia

Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

- ☒ Basso
☐ Medio
☐ Alto

Interesse turistico

- ☐ Bassa
☐ Media
☐ Alta
☒ Nessuna

Interventi previsti

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio | <input type="checkbox"/> Ascensore esterno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica esterna | <input type="checkbox"/> Ascensore interno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica interna | <input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Percorso esterno | <input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore |
| <input type="checkbox"/> Percorso interno | <input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pavimentazione esterna | <input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc. |
| <input type="checkbox"/> Pavimentazione interna | <input type="checkbox"/> Ausili esterni |
| <input type="checkbox"/> Servoscala esterno | <input checked="" type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Servoscala interno | <input type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Corrimano esterno | <input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie |
| <input type="checkbox"/> Corrimano interno | <input type="checkbox"/> Inserimento stalli |
| <input type="checkbox"/> Accesso principale | <input type="checkbox"/> Adeguamento arredi |
| <input type="checkbox"/> Accesso secondario | |

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

Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 24 mesi a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO

€ 68'520,80

VG - valutazione generale dell'accessibilità

MEDIAMENTE ACCESSIBILE

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI



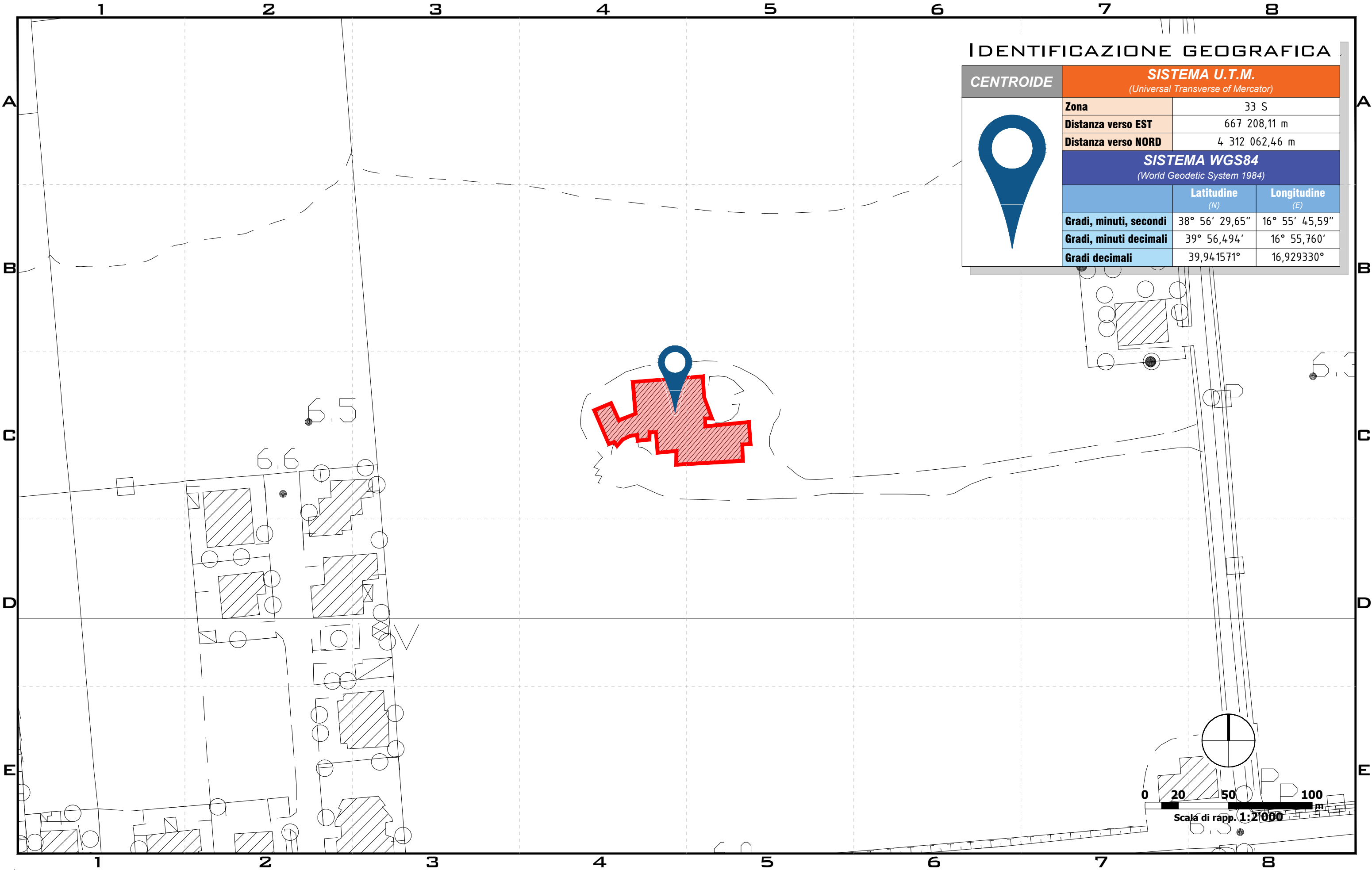
Puntuale

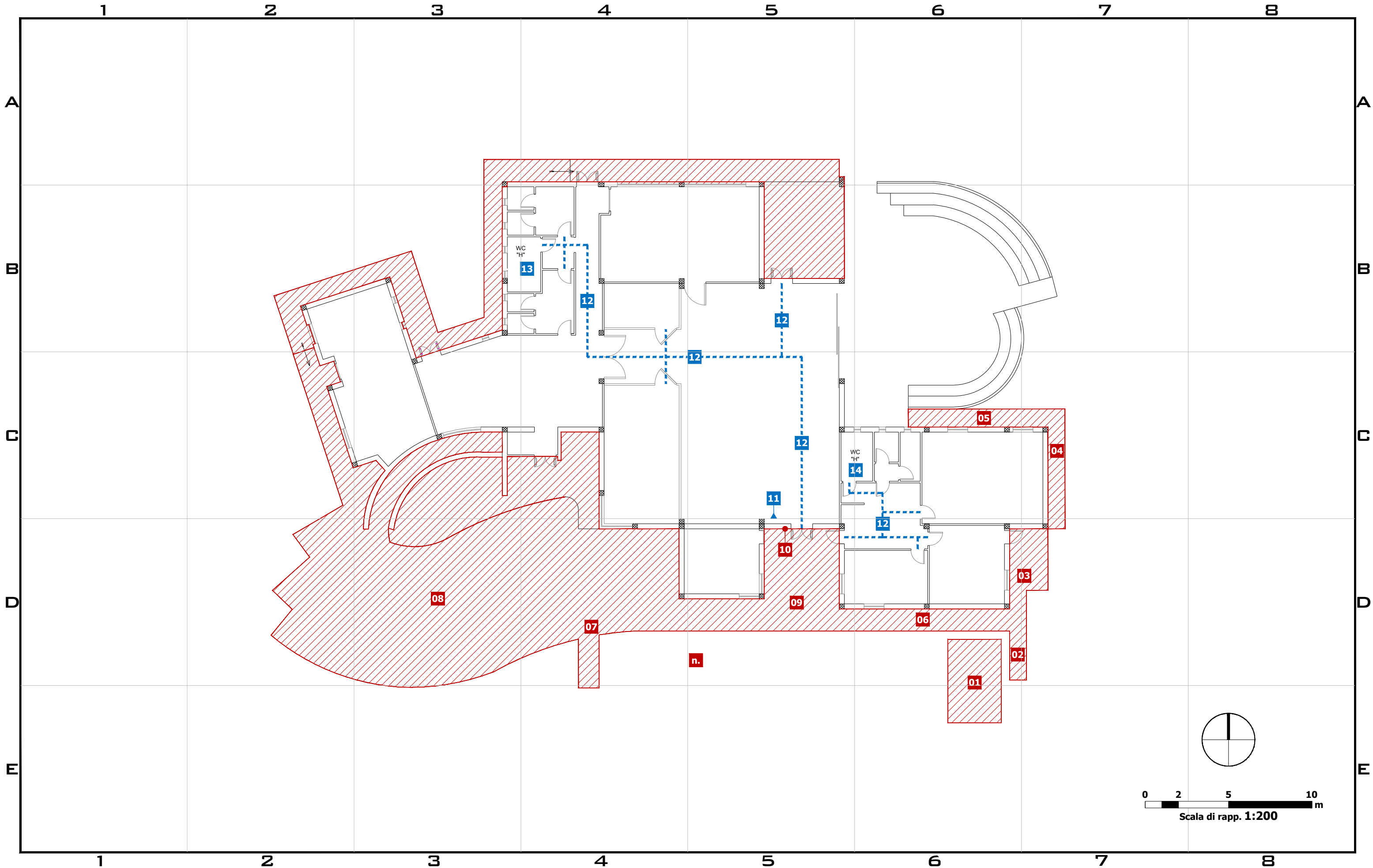
A3

-

sett. 2024

p.e.





AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04

SCHEDA TECNICHE PRESTAZIONALI



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04

Criticità rilevata

Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

01

Localizzazione intervento

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Codice della strada

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

001

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 925,50

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

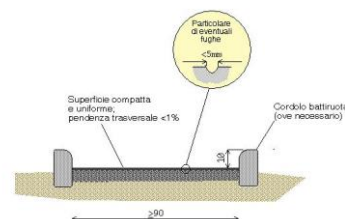
CENTRO SERVIZI*Fraz. Steccato***ED04****Criticità rilevata**Pavimentazione: **sconnessione generalizzata****Identificativo
intervento****02****Localizzazione intervento**

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Realizzazione di **marciapiede** o camminamento previa demolizione dell'esistente. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Note integrative** comprende tutta la pavimentazione esterna***Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

Sup. rampa

Area mq

442,85*

Lunghezza

Stima dell'intervento**€ 43'399,30**

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

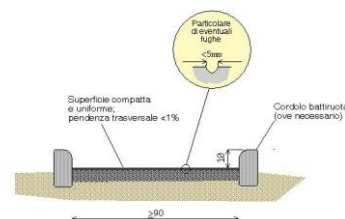
ED04**Criticità rilevata**Pavimentazione: **sconnessione generalizzata****Identificativo
intervento****03****Localizzazione intervento**

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Realizzazione di **marciapiede** o camminamento previa demolizione dell'esistente. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Note integrative

* * vedi "intervento 02"

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

*

Stima dell'intervento

*



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

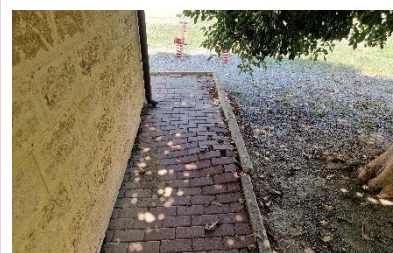
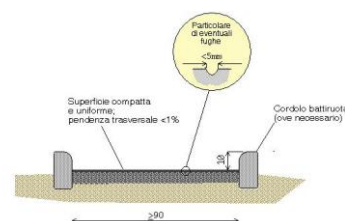
ED04**Criticità rilevata**Pavimentazione: **sconnessione generalizzata****Identificativo
intervento****04****Localizzazione intervento**

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Realizzazione di **marciapiede** o camminamento previa demolizione dell'esistente. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Note integrative

* * vedi "intervento 02"

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

*

Stima dell'intervento

*



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04

Criticità rilevata

Pavimentazione: **sconnessione generalizzata**Identificativo
intervento

05

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

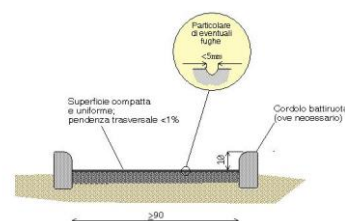
Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **marciapiede** o camminamento previa demolizione dell'esistente. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Note integrative

* * vedi "intervento 02"

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

*

Stima dell'intervento

*

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

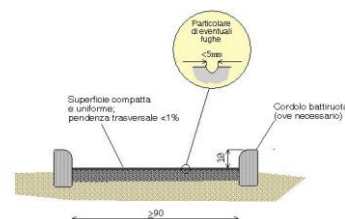
ED04**Criticità rilevata**Pavimentazione: **sconnessione generalizzata****Identificativo
intervento****06****Localizzazione intervento**

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Realizzazione di **marciapiede** o camminamento previa demolizione dell'esistente. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Note integrative

* * vedi "intervento 02"

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

*

Stima dell'intervento

*



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

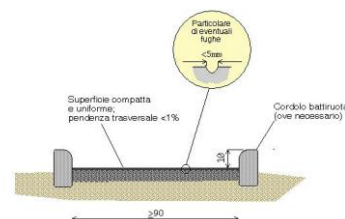
ED04**Criticità rilevata**Pavimentazione: **sconnessione generalizzata****Identificativo
intervento****07****Localizzazione intervento**

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Realizzazione di **marciapiede** o camminamento previa demolizione dell'esistente. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Note integrative

* * vedi "intervento 02"

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

*

Stima dell'intervento

*



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04

Criticità rilevata

Pavimentazione: **sconnessione generalizzata**Identificativo
intervento

08

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

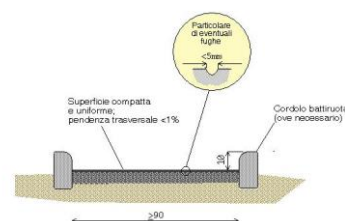
Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **marciapiede** o camminamento previa demolizione dell'esistente. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Note integrative

* * vedi "intervento 02"

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

*

Lunghezza

Stima dell'intervento

*

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

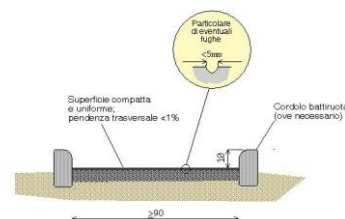
ED04**Criticità rilevata**Pavimentazione: **sconnessione generalizzata****Identificativo
intervento****09****Localizzazione intervento**

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Realizzazione di **marciapiede** o camminamento previa demolizione dell'esistente. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Note integrative

* * vedi "intervento 02"

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

*

Stima dell'intervento

*

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

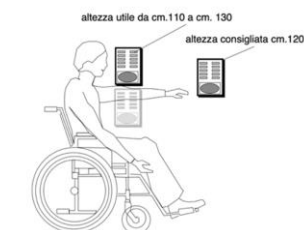
CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04**Criticità rilevata**Campanello/citofono/videocitofono: **assenza/inadeguatezza****Identificativo
intervento****10****Localizzazione intervento**

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento****Adeguamento** di campanello/citofono/videocitofono esterno accessibile dalla sedia a ruote (altezza consigliata 110/120 cm).**Foto del rilievo****Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 750,00**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

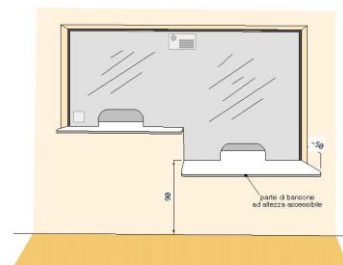
ED04**Criticità rilevata**Bancone sportello pubblico: **assenza****Identificativo
intervento****11****Localizzazione intervento**

Ingresso/accoglienza

Piano terra: interno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale 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.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 6'200,00**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04

Criticità rilevata

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

Identificativo intervento

12

Localizzazione intervento

Atrio/Corridoio

Piano terra: interno

Materiale proposto

Tipo Loges Vet Evolution

Descrizione prestazionale 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.



▲ ▲ ▲ Direzione rettilinea



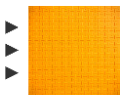
▲ ▲ ▲ Arresto pericolo



▶ ▶ ▶ Pericolo valicabile



▶ ▶ ▶ Attenzione servizio



▲ ▲ ▲ Incrocio



▲ ▲ ▲ Svolta obbligatoria

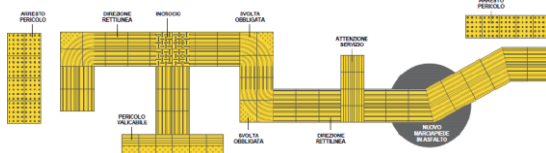


Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

55,20 ml

Stima dell'intervento

€ 9'246,00

Note integrative



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza di maniglioni e accessori vari**Identificativo
intervento

13

Localizzazione intervento

Corridoio

Piano terra: interno

Materiale proposto

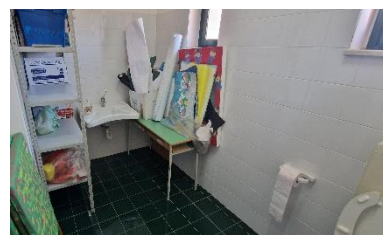
Descrizione prestazionale dell'intervento

Installazione/sostituzione di maniglione/i 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. se fissati a parete, dovranno essere posti a cm 6 dalla stessa.

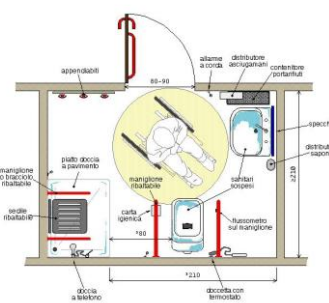
Inoltre, il bagno dovrà essere dotato di:

- Maniglioni verticali;
- Distributore sapone liquido;
- Asciugamani elettrici;
- Specchio da 60x70 cm senza finiture.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Stima dell'intervento

€ 4'000,00

Note integrative



PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CENTRO SERVIZI

Fraz. Steccato

ED04

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza di maniglioni e accessori vari**

Identificativo intervento

14

Localizzazione intervento

Corridoio

Piano terra: interno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale dell'intervento

Installazione/sostituzione di maniglione/i 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. se fissati a parete, dovranno essere posti a cm 6 dalla stessa.

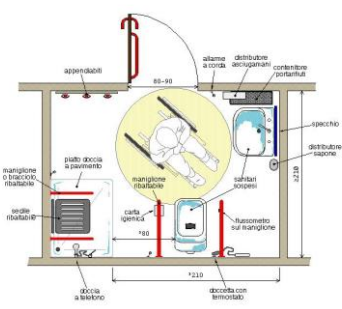
Inoltre, il bagno dovrà essere dotato di:

- Maniglioni verticali;
- Distributore sapone liquido;
- Asciugamani elettrici;
- Specchio da 60x70 cm senza finiture.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens. dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 4'000,00



DELEGAZIONE COMUNALE

Fraz. San Leonardo

ED05





DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

DELEGAZIONE COMUNALE

Fraz. San Leonardo

ED05

Destinazione d'uso

- ☐ Asilo nido
- ☐ Scuola dell'infanzia
- ☐ Scuola primaria
- ☐ Scuola second. di I grado
- ☐ Scuola second. di II grado
- ☒ Ufficio pubblico Comunale
- ☐ Azienda municipalizzata
- ☐ Chiesa
- ☐ Cimitero
- ☐ Ufficio postale
- ☐ Istituto di credito (Banca)
- ☐ Poliambulatorio
- ☐ Ospedale
- ☐ Casa protetta, R.S.A.
- ☐ Centro sociale anziani
- ☐ Centro diurno
- ☐ Centro ricreativo
- ☐ Sede associazioni
- ☐ Consultorio
- ☐ Centro diversamente abili
- ☐ Centro sportivo polifunz.
- ☐ Piscina
- ☐ Centro sportivo calcio
- ☐ Palestra
- ☐ Museo, pinacoteca
- ☐ Biblioteca
- ☐ Teatro, cinematografo
- ☐ Albergo, B&B, pensione
- ☐ Pubblica sicurezza
- ☐ Sede giudiziaria
- ☐ Stazione autobus, ferrov.
- ☐ Vari edifici rivolti al pubblico

Presenza di utenti

- ☒ Motori
- ☒ Sensoriali
- ☒ Cognitive
- ☒ Pluripatologie
- ☒ Lievi

Frequenza

- ☐ Bassa
- ☒ Media
- ☐ Alta
- ☐ Nessuna

Concentrazioni di funzioni

- ☐ Bassa
- ☒ Media
- ☐ Alta
- ☐ Nessuna

Collocazione ambientale

- ☐ Centro storico
- ☒ Area urbana
- ☐ Periferia

Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

- ☐ Basso
- ☒ Medio
- ☐ Alto

Interesse turistico

- ☒ Bassa
- ☐ Media
- ☐ Alta
- ☐ Nessuna

Interventi previsti

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio | <input type="checkbox"/> Ascensore esterno |
| <input checked="" type="checkbox"/> Segnaletica esterna | <input type="checkbox"/> Ascensore interno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica interna | <input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore |
| <input type="checkbox"/> Percorso esterno | <input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Percorso interno | <input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore |
| <input type="checkbox"/> Pavimentazione esterna | <input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc. |
| <input type="checkbox"/> Pavimentazione interna | <input type="checkbox"/> Ausili esterni |
| <input type="checkbox"/> Servoscala esterno | <input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Servoscala interno | <input type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Corrimano esterno | <input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie |
| <input type="checkbox"/> Corrimano interno | <input type="checkbox"/> Inserimento stalli |
| <input type="checkbox"/> Accesso principale | <input checked="" type="checkbox"/> Adeguamento arredi |
| <input type="checkbox"/> Accesso secondario | |

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

Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 5 anni a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO

€ 9'550,50**VG - valutazione generale dell'accessibilità****MEDIAMENTE ACCESSIBILE**

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



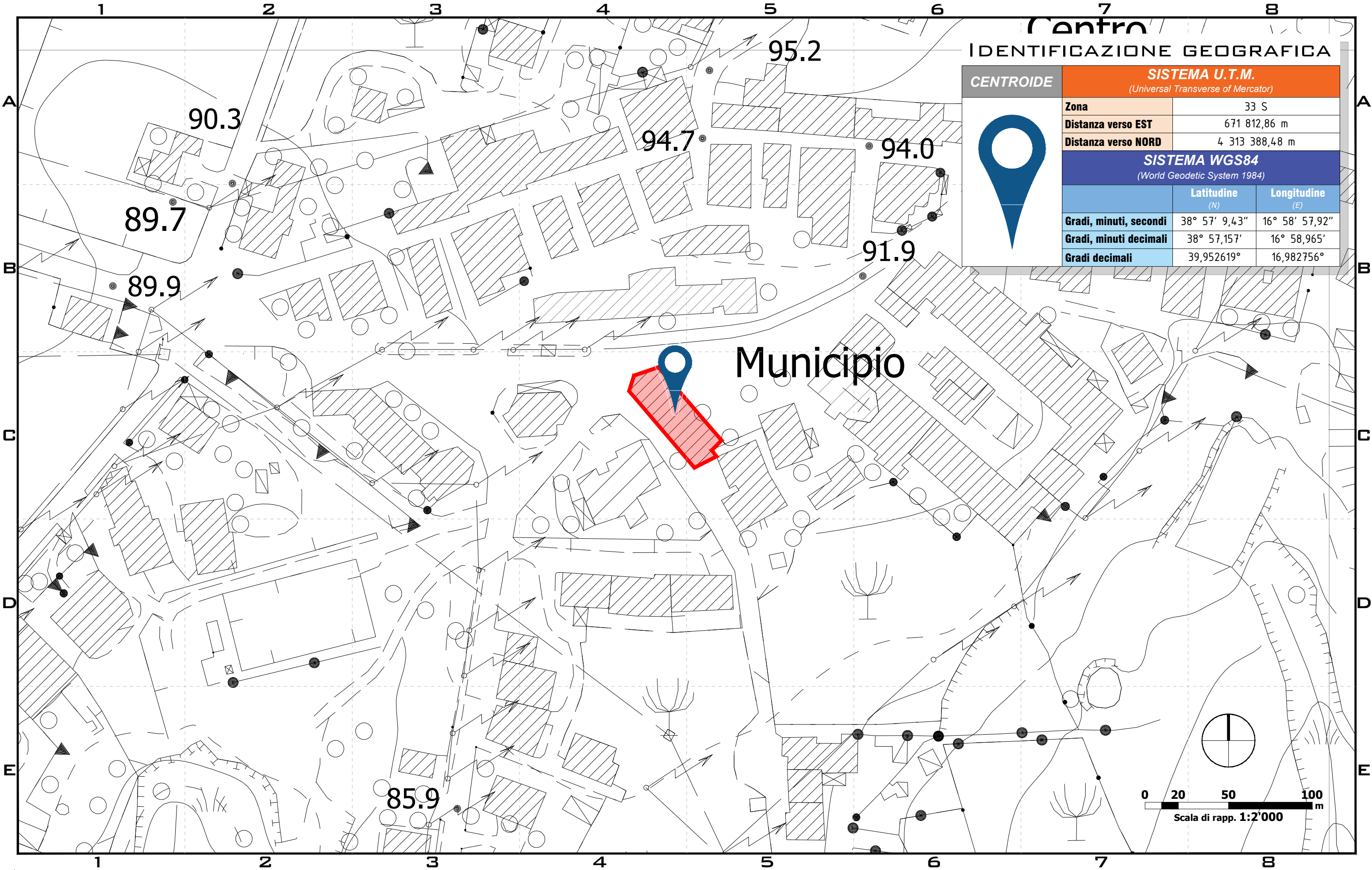
DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

DELEGAZIONE COMUNALE

Fraz. San Leonardo

ED05

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI



AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

DELEGAZIONE COMUNALE

Fraz. San Leonardo

ED05

SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

DELEGAZIONE COMUNALE

Fraz. San Leonardo

ED05

Criticità rilevata

Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

01

Localizzazione intervento

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

Segnaletica verticale: metallo

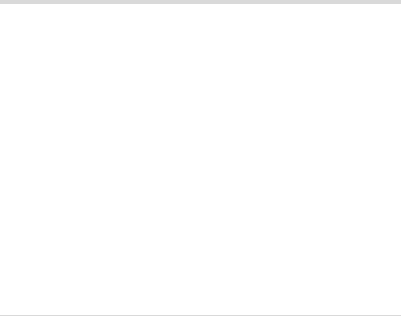
Segnaletica orizzontale: vernice

Descrizione prestazionale dell'intervento

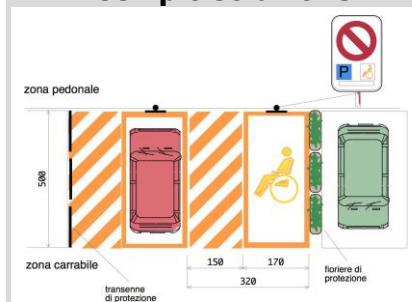
Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Codice della strada

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 925,50

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

DELEGAZIONE COMUNALE

Fraz. San Leonardo

ED05

Criticità rilevata

Campanello/citofono/videocitofono: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

02

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

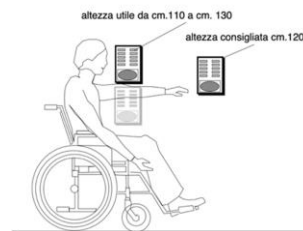
Materiale proposto

Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento di campanello/citofono/videocitofono esterno accessibile dalla sedia a ruote (altezza consigliata 110/120 cm).

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 750,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

DELEGAZIONE COMUNALE

Fraz. San Leonardo

ED05

Criticità rilevata

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

Identificativo
intervento

03

Localizzazione intervento

Atrio/Corridoio

Piano terra: interno

Materiale proposto

Tipo Loges Vet Evolution

Descrizione prestazionale dell'intervento

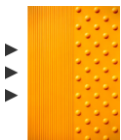
Inserimento di segnalazione tattile costituita da fascia di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento o intercettazione di un servizio pubblico.



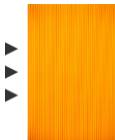
▲ ▲ ▲ Direzione rettilinea



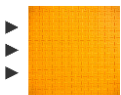
▲ ▲ ▲ Arresto pericolo



▶ ▶ ▶ Pericolo valicabile



▶ ▶ ▶ Attenzione servizio



▲ ▲ ▲ Incrocio



▲ ▲ ▲ Svolta obbligatoria

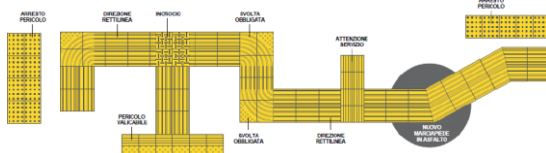
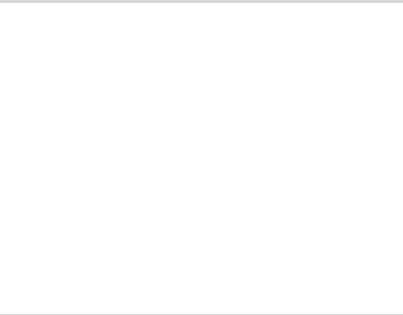


Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

10,00 ml

Stima dell'intervento

€ 1'675,00

Note integrative



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

DELEGAZIONE COMUNALE

Fraz. San Leonardo

ED05

Criticità rilevata

Bancone sportello pubblico: **assenza**Identificativo
intervento

04

Localizzazione intervento

Ingresso/accoglienza

Piano terra: interno

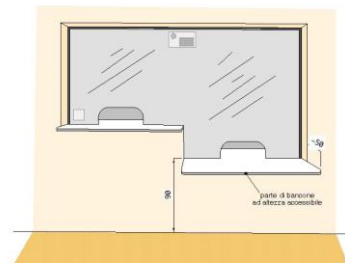
Materiale proposto

Descrizione prestazionale 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.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 6'200,00

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCM01





DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1

Destinazione d'uso

- ☐ Asilo nido
- ☐ Scuola dell'infanzia
- ☐ Scuola primaria
- ☐ Scuola second. di I grado
- ☐ Scuola second. di II grado
- ☐ Ufficio pubblico Comunale
- ☐ Azienda municipalizzata
- ☐ Chiesa
- ☐ Cimitero
- ☐ Ufficio postale
- ☐ Istituto di credito (Banca)
- ☐ Poliambulatorio
- ☐ Ospedale
- ☐ Casa protetta, R.S.A.
- ☐ Centro sociale anziani
- ☐ Centro diurno
- ☐ Centro ricreativo
- ☐ Sede associazioni
- ☐ Consultorio
- ☐ Centro diversamente abili
- ☐ Centro sportivo polifunz.
- ☐ Piscina
- ☐ Centro sportivo calcio
- ☐ Palestra
- ☐ Museo, pinacoteca
- ☐ Biblioteca
- ☐ Teatro, cinematografo
- ☐ Albergo, B&B, pensione
- ☐ Pubblica sicurezza
- ☐ Sede giudiziaria
- ☐ Stazione autobus, ferrov.
- ☐ Vari edifici rivolti al pubblico

Presenza di utenti

- ☒ Motori
- ☒ Sensoriali
- ☒ Cognitive
- ☒ Pluripatologie
- ☒ Lievi

Frequenza

- ☐ Bassa
- ☒ Media
- ☐ Alta
- ☐ Nessuna

Concentrazioni di funzioni

- ☒ Bassa
- ☐ Media
- ☐ Alta
- ☐ Nessuna

Collocazione ambientale

- ☐ Centro storico
- ☒ Area urbana
- ☐ Periferia

Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

- ☐ Basso
- ☒ Medio
- ☐ Alto

Interesse turistico

- ☐ Bassa
- ☐ Media
- ☐ Alta
- ☒ Nessuna

Interventi previsti

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio | <input type="checkbox"/> Ascensore esterno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica esterna | <input checked="" type="checkbox"/> Ascensore interno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica interna | <input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Percorso esterno | <input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore |
| <input type="checkbox"/> Percorso interno | <input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pavimentazione esterna | <input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc. |
| <input type="checkbox"/> Pavimentazione interna | <input type="checkbox"/> Ausili esterni |
| <input type="checkbox"/> Servoscala esterno | <input checked="" type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Servoscala interno | <input type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici |
| <input checked="" type="checkbox"/> Corrimano esterno | <input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie |
| <input checked="" type="checkbox"/> Corrimano interno | <input type="checkbox"/> Inserimento stalli |
| <input type="checkbox"/> Accesso principale | <input type="checkbox"/> Adeguamento arredi |
| <input type="checkbox"/> Accesso secondario | |

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

Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 24 mesi a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO

€ 84'501,00

VG - valutazione generale dell'accessibilità

MEDIAMENTE ACCESSIBILE

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE **B**ARRIERE **A**RGHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCM01

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



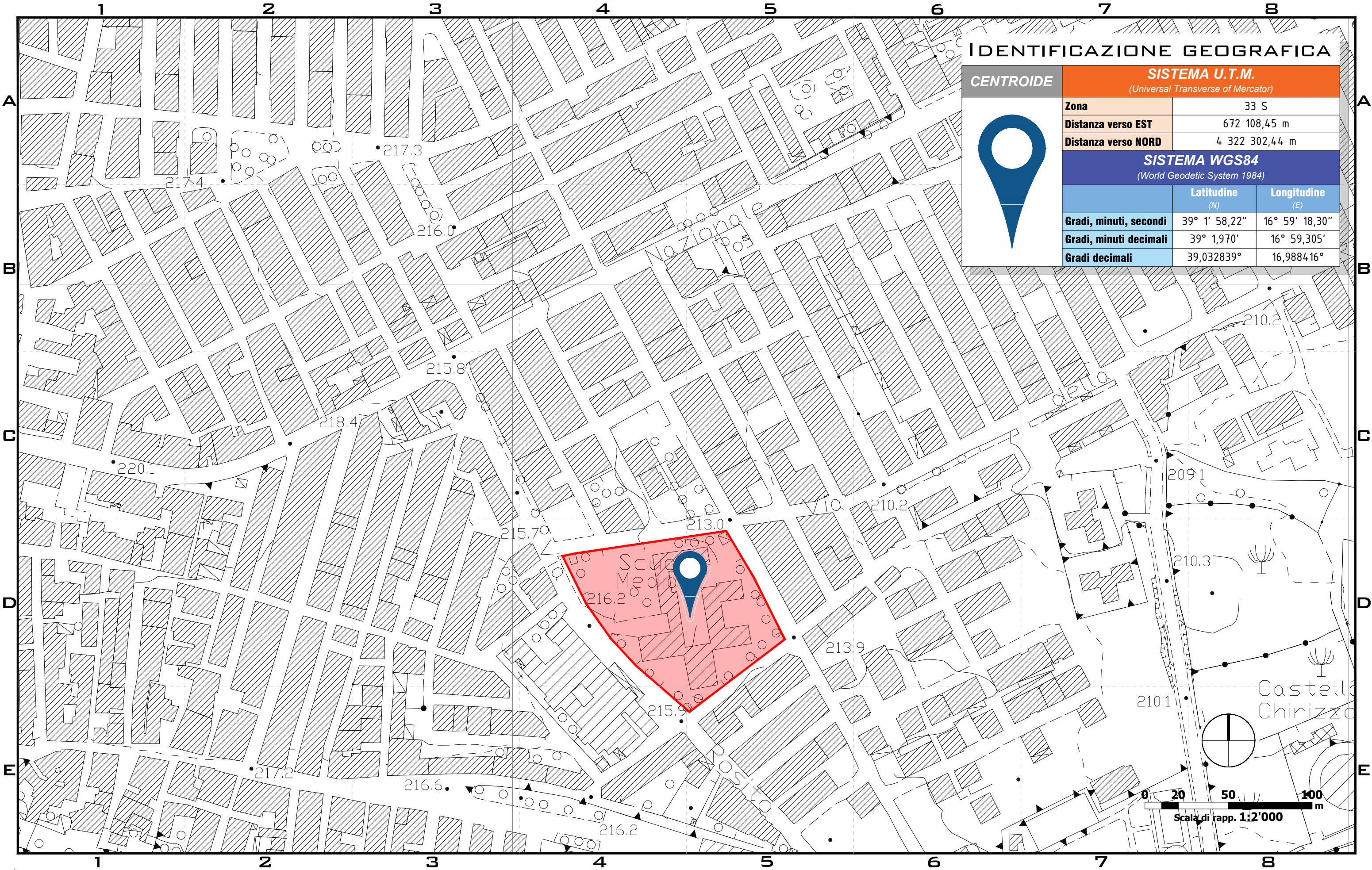
DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCM01

SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI



IDENTIFICAZIONE GEOGRAFICA

CENTROIDE



SISTEMA U.T.M.

(Universal Transverse of Mercator)

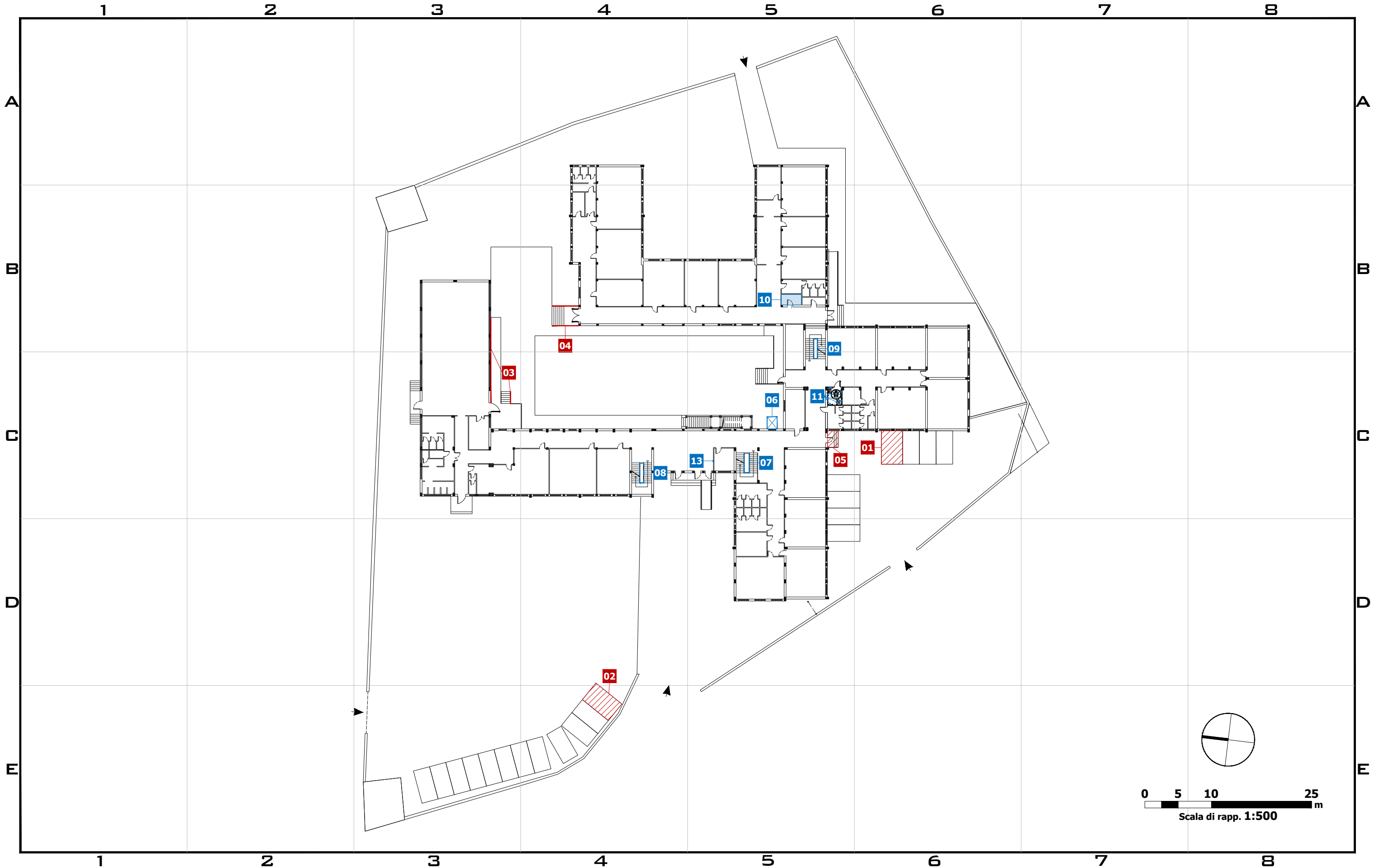
Zona	33 S
Distanza verso EST	672 108,45 m
Distanza verso NORD	4 322 302,44 m

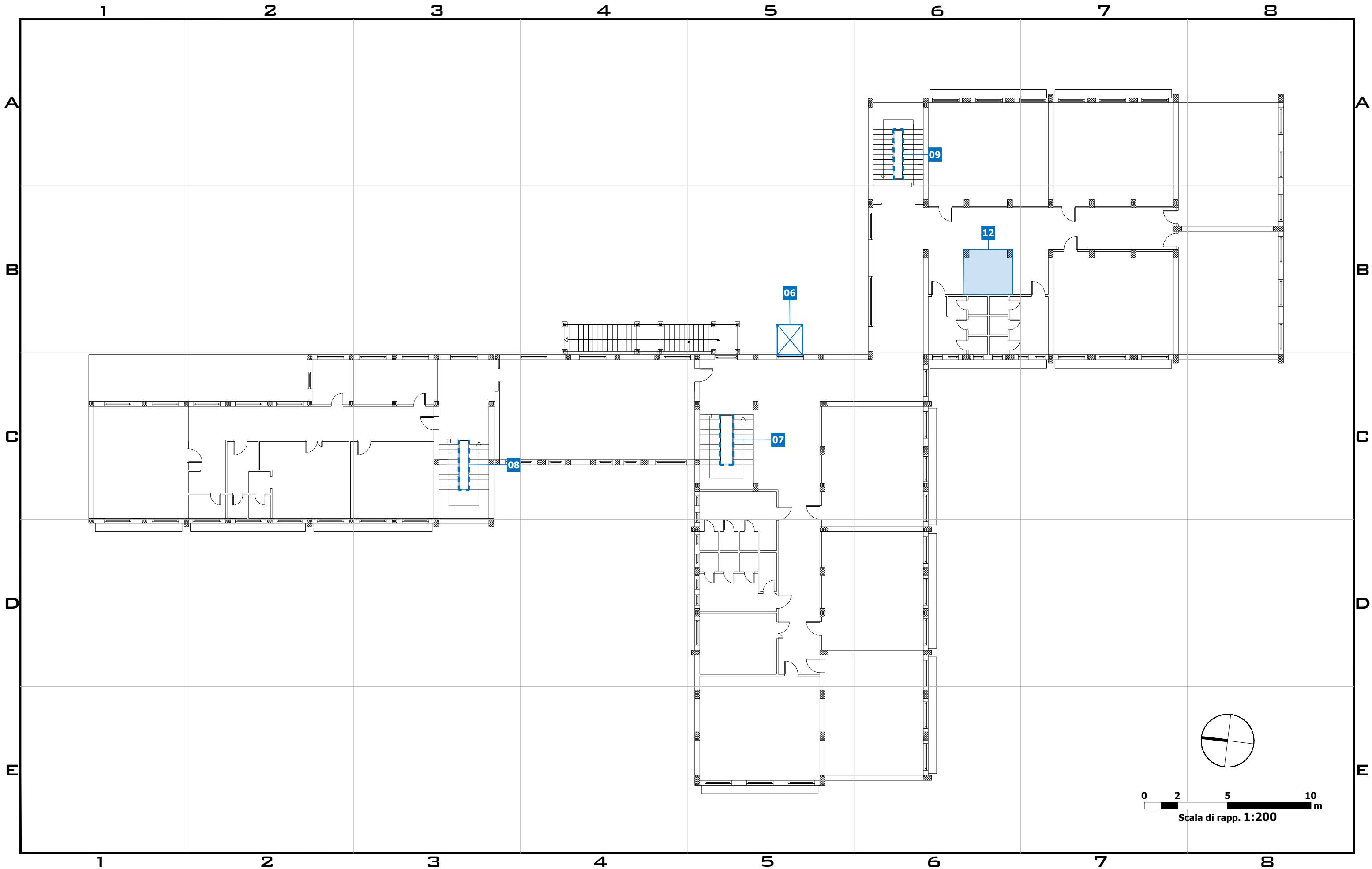
SISTEMA WGS84

(World Geodetic System 1984)

	Latitudine (N)	Longitudine (E)
Gradi, minuti, secondi	39° 1' 58,22"	16° 59' 18,30"
Gradi, minuti decimali	39° 1,970'	16° 59,305'
Gradi decimali	39,032839°	16,988416°

Scala di rapp. 1:2'000





PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1**Criticità rilevata**Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza****Identificativo
intervento****01****Localizzazione intervento**

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

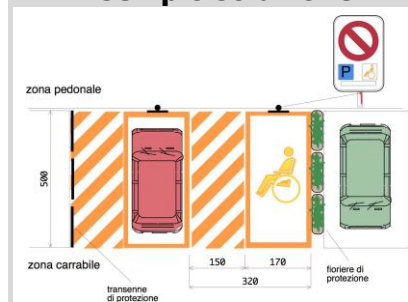
Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Codice della strada

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

001

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,00 ml**Note integrative****Stima dell'intervento****€ 925,50**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO 1

Criticità rilevata

Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza**

Identificativo intervento

02

Localizzazione intervento

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

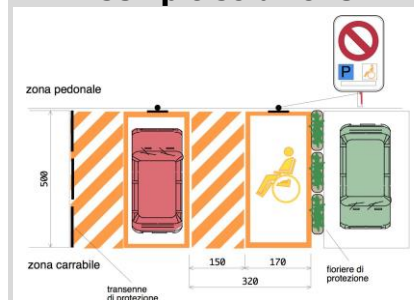
Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdruciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Codice della strada

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

001

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 925,50



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

03

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

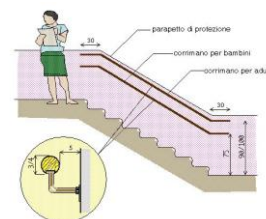
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

14,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 3'500,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1

Criticità rilevata

Corrimano: assenza/inadeguatezza

Identificativo
intervento

04

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

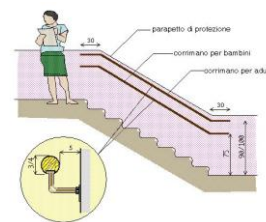
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

14,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 3'500,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1

Criticità rilevata

Rampa **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

05

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Marmo/piastrelle per esterni

Descrizione prestazionale dell'intervento

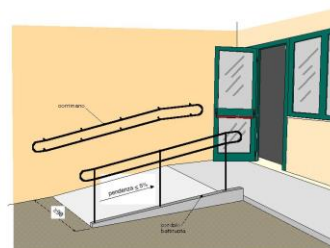
Nuova realizzazione di rampa con rivestimento in marmo/piastrelle per esterni per il superamento del dislivello.

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.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

4 mq

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 2'950,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1

Criticità rilevata

Ascensore: **assenza**

Identificativo
intervento

06

Localizzazione intervento

Ascensore

Tutti i piani: interno

Materiale proposto

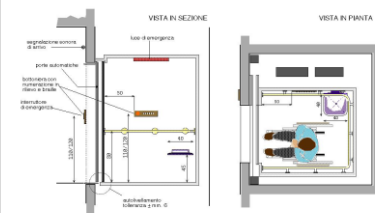
Descrizione prestazionale dell'intervento

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 alle 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.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 27'000,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

07

Localizzazione intervento

Scale

Tutti i piani: interno

Materiale proposto

Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

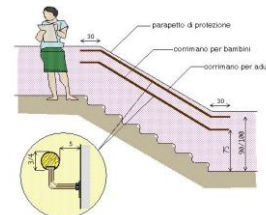
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

8,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 2'000,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

08

Localizzazione intervento

Scale

Tutti i piani: interno

Materiale proposto

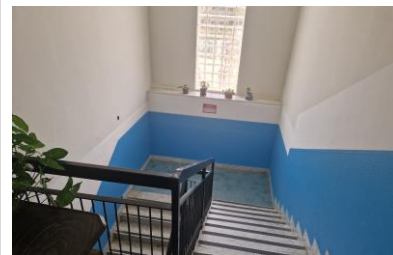
Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

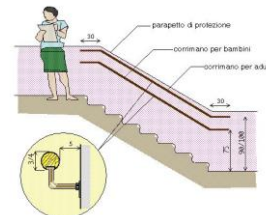
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

7,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 1'750,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

09

Localizzazione intervento

Scale

Tutti i piani: interno

Materiale proposto

Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

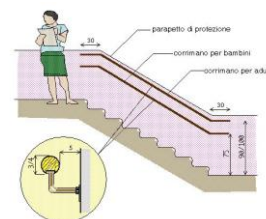
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

7,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 1'750,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza**

Identificativo
intervento

10

Localizzazione intervento

Servizi igienici

Piano primo: interno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale dell'intervento

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

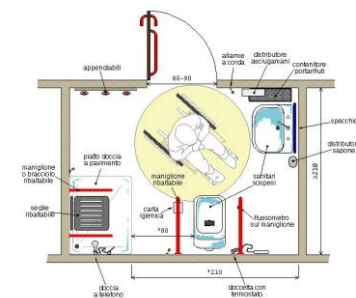
Il locale igienico dovrà essere attrezzato con: tazza wc e accessori annessi, lavabo, specchio, corrimani, maniglioni, ecc.

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 all'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 dovrà essere corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 15'000,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO 1

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza di maniglioni e accessori vari**

Identificativo intervento

11

Localizzazione intervento

Corridoio

Piano terra: interno

Materiale proposto

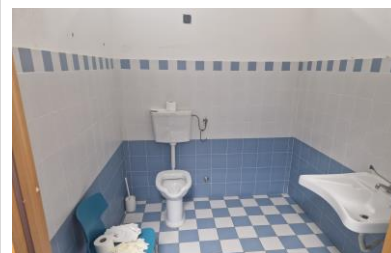
Descrizione prestazionale dell'intervento

Installazione/sostituzione di maniglione/i 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. se fissati a parete, dovranno essere posti a cm 6 dalla stessa.

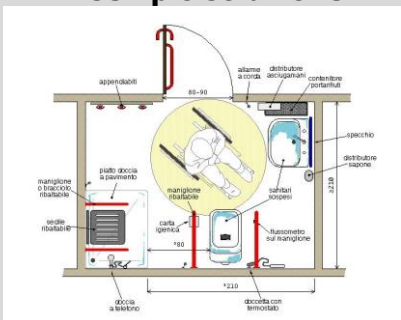
Inoltre, il bagno dovrà essere dotato di:

- Maniglioni verticali;
- Distributore sapone liquido;
- Asciugamani elettrici;
- Specchio da 60x70 cm senza finiture.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

j

Sup. rampa

Area mq

Lungahezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 4'000,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO 1

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza**

Identificativo intervento

12

Localizzazione intervento

Corridoio

Piano primo: interno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale 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 all'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 dovrà essere corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole:

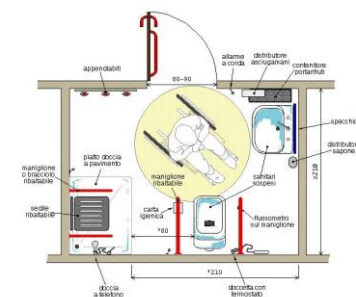
Inoltre, il bagno dovrà essere dotato di:

- Miscelatore termostatico da appoggio;
- Serie completa di maniglioni orizzontali e verticali;
- Portascopino da muro;
- Distributore sapone liquido;
- Asciugamani elettrici;
- Specchio da 60x70 cm senza finiture.

Inoltre, davanti l'entrata del bagno dovranno essere rimossi gli armadietti ed eliminare il gradino realizzando una rampa.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.

oggetti

1

Sup. rampa

Area mg

Lunahezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 15'000,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA MEDIA "ABATE F. DI BONA"

Via Rosito

SCMO1

Criticità rilevata

Bancone sportello pubblico: **assenza**Identificativo
intervento

13

Localizzazione intervento

Ingresso/accoglienza

Piano terra: interno

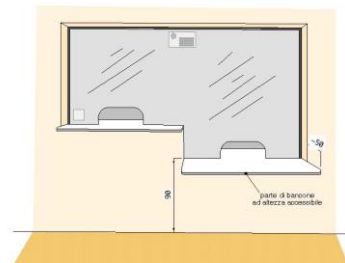
Materiale proposto

Descrizione prestazionale 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.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 6'200,00



SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

Via Catanzaro

SCIO1





DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

Via Catanzaro

SCIO1

Destinazione d'uso

- ☐ Asilo nido
☐ Scuola dell'infanzia
☐ Scuola primaria
☐ Scuola second. di I grado
☐ Scuola second. di II grado
☐ Ufficio pubblico Comunale
☐ Azienda municipalizzata
☐ Chiesa
☐ Cimitero
☐ Ufficio postale
☐ Istituto di credito (Banca)
☐ Poliambulatorio
☐ Ospedale
☐ Casa protetta, R.S.A.
☐ Centro sociale anziani
☐ Centro diurno
☐ Centro ricreativo
☐ Sede associazioni
☐ Consultorio
☐ Centro diversamente abili
☐ Centro sportivo polifunz.
☐ Piscina
☐ Centro sportivo calcio
☐ Palestra
☐ Museo, pinacoteca
☐ Biblioteca
☐ Teatro, cinematografo
☐ Albergo, B&B, pensione
☐ Pubblica sicurezza
☐ Sede giudiziaria
☐ Stazione autobus, ferrov.
☐ Vari edifici rivolti al pubblico

Presenza di utenti

- ☒ Motori
☒ Sensoriali
☒ Cognitive
☒ Pluripatologie
☒ Lievi

Frequenza

- ☐ Bassa
☒ Media
☐ Alta
☐ Nessuna

Concentrazioni di funzioni

- ☒ Bassa
☐ Media
☐ Alta
☐ Nessuna

Collocazione ambientale

- ☐ Centro storico
☒ Area urbana
☐ Periferia

Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

- ☐ Basso
☒ Medio
☐ Alto

Interesse turistico

- ☐ Bassa
☐ Media
☐ Alta
☒ Nessuna

Interventi previsti

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio | <input type="checkbox"/> Ascensore esterno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica esterna | <input type="checkbox"/> Ascensore interno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica interna | <input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Percorso esterno | <input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore |
| <input type="checkbox"/> Percorso interno | <input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pavimentazione esterna | <input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc. |
| <input type="checkbox"/> Pavimentazione interna | <input type="checkbox"/> Ausili esterni |
| <input type="checkbox"/> Servoscala esterno | <input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Servoscala interno | <input checked="" type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici |
| <input checked="" type="checkbox"/> Corrimano esterno | <input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie |
| <input type="checkbox"/> Corrimano interno | <input type="checkbox"/> Inserimento stalli |
| <input type="checkbox"/> Accesso principale | <input checked="" type="checkbox"/> Adeguamento arredi |
| <input type="checkbox"/> Accesso secondario | |

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

Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 24 mesi a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO

€ 24'367,66

VG - valutazione generale dell'accessibilità

MEDIAMENTE ACCESSIBILE

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

Via Catanzaro

SCI01

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

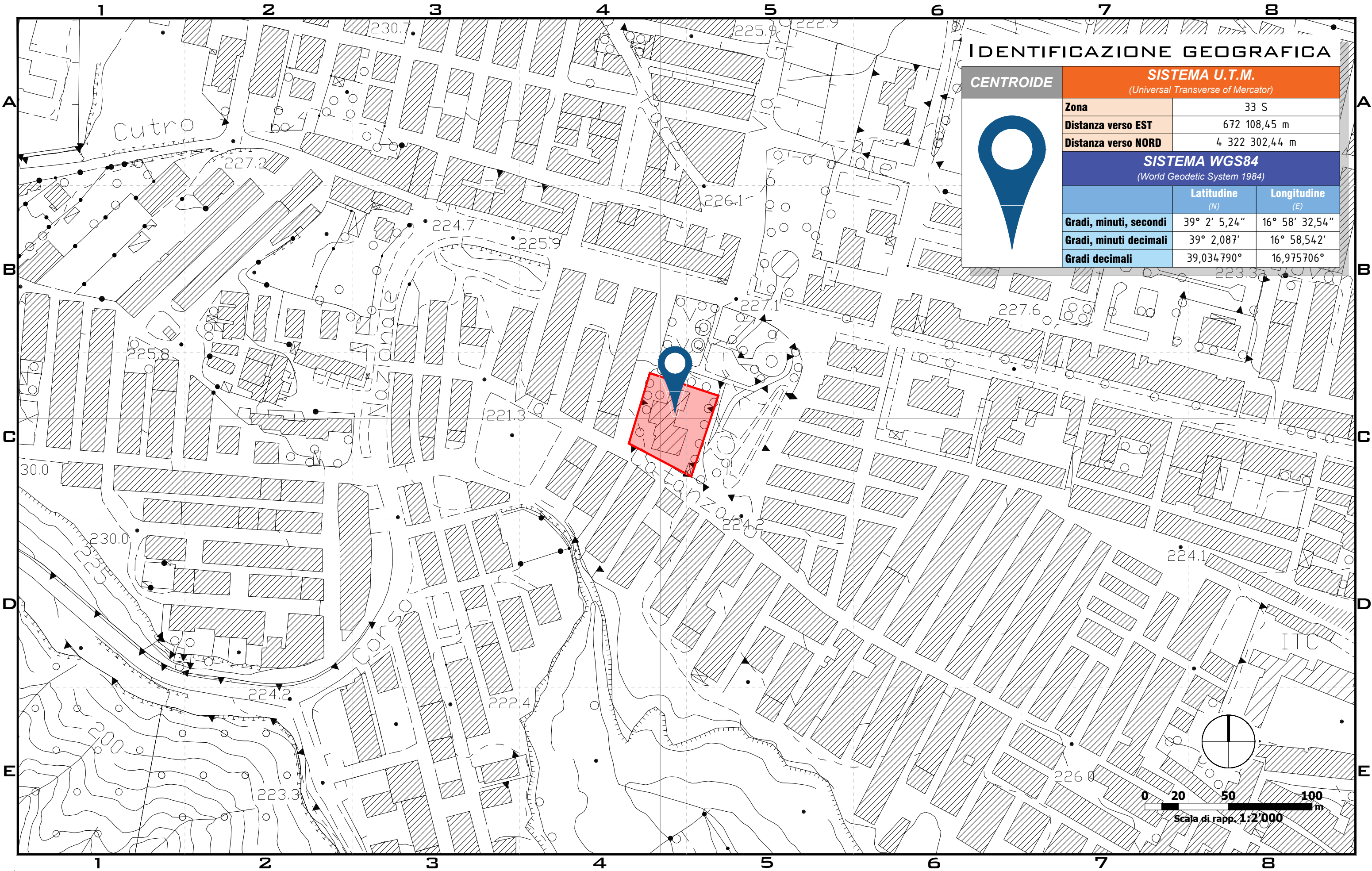
Via Catanzaro

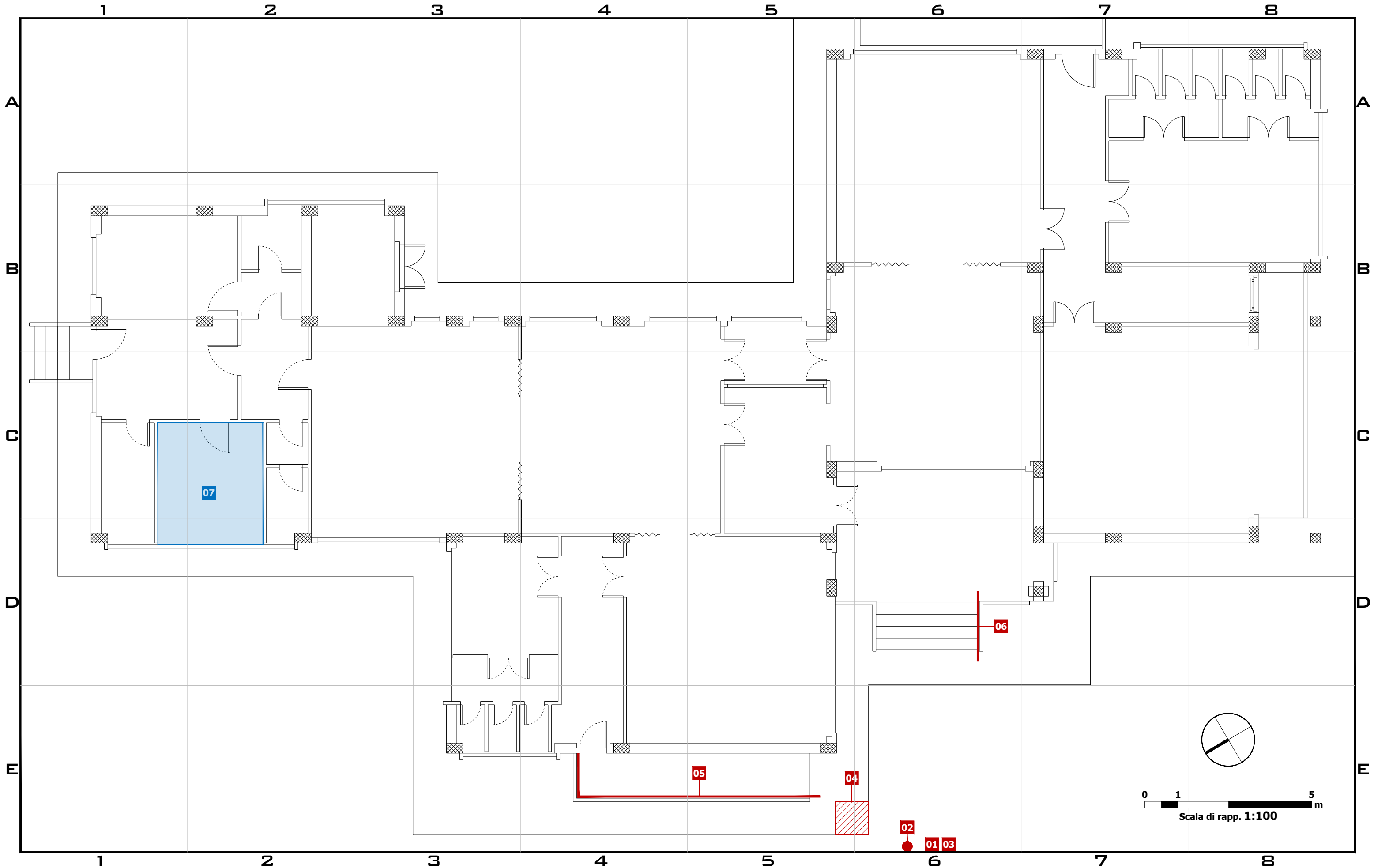
SCI01

SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI



Puntuale





PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

Via Catanzaro

SCIO1**Criticità rilevata**Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza****Identificativo
intervento****01****Localizzazione intervento**

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

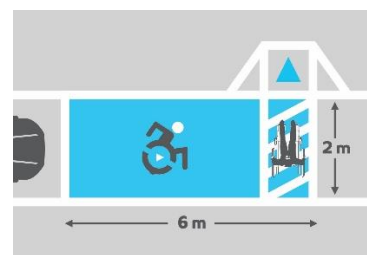
Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Codice della strada

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,00 ml**Note integrative****Stima dell'intervento****€ 925,50**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

Via Catanzaro

SCIO1

Criticità rilevata

Campanello/citofono/videocitofono: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

02

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

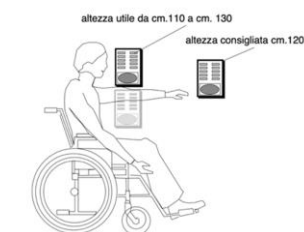
Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento di campanello/citofono/videocitofono esterno accessibile dalla sedia a ruote (altezza consigliata 110/120 cm).

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 750,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

Via Catanzaro

SCIO1

Criticità rilevata

Dislivello causato da gradino di 2 – 30 cm di altezza

Identificativo
intervento

03

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

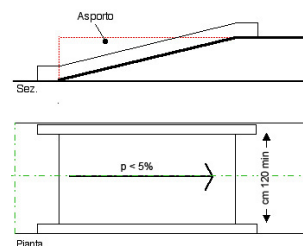
Descrizione prestazionale dell'intervento

Raccordo del percorso attraverso la creazione, con **asporto** di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del marciapiede. Qualora la rampa sia proposta sulla direttrice del marciapiede la cui larghezza dello stesso risulti superiore a cm 200, questa sarà comunque di larghezza non inferiore a cm 120. Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale pedo tattile ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti. Il medesimo materiale costituente la rampa dovrà essere cromaticamente percepibile dalle persone ipovedenti attraverso idoneo contrasto dei materiali. Quando la differenza di quota fra i due piani (pedonale e carrabile) è maggiore di cm 20, si suggerisce di corredarla con cordolo battiruota o elemento di medesima risposta funzionale, nonché di corrimano, su almeno uno dei lati, visivamente percepibile alle persone ipovedenti.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

6,00

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 1'742,16



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

Via Catanzaro

SCIO1

Criticità rilevata

Rampa **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

04

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Marmo/piastrelle per esterni

Descrizione prestazionale dell'intervento

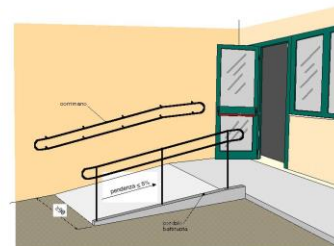
Nuova realizzazione di rampa con rivestimento in marmo/piastrelle per esterni per il superamento del dislivello.

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.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

4 mq

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 2'950,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

Via Catanzaro

SCIO1

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

05

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

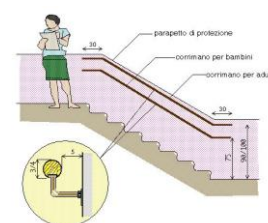
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

9,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 2'250,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

Via Catanzaro

SCIO1

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

06

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

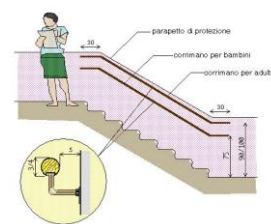
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

3,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 750,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "INA CASA"

Via Catanzaro

SCIO1

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

7

Localizzazione intervento

Servizi igienici

Piano primo: interno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale dell'intervento

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

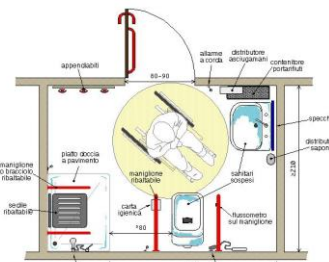
Il locale igienico dovrà essere attrezzato con: tazza wc e accessori annessi, lavabo, specchio, corrimani, maniglioni, ecc.

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 all'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 dovrà essere corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole.

Foto del rilievo

Esempio soluzione





SCUOLA DELL'INFANZIA "SAN LUIGI ORIONE"

Via Vittorio Veneto

SC102





DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "SAN L. ORIONE"

Via Vittorio Veneto

SCIO1

Destinazione d'uso

- ☐ Asilo nido
- ☐ Scuola dell'infanzia
- ☐ Scuola primaria
- ☐ Scuola second. di I grado
- ☐ Scuola second. di II grado
- ☐ Ufficio pubblico Comunale
- ☐ Azienda municipalizzata
- ☐ Chiesa
- ☐ Cimitero
- ☐ Ufficio postale
- ☐ Istituto di credito (Banca)
- ☐ Poliambulatorio
- ☐ Ospedale
- ☐ Casa protetta, R.S.A.
- ☐ Centro sociale anziani
- ☐ Centro diurno
- ☐ Centro ricreativo
- ☐ Sede associazioni
- ☐ Consultorio
- ☐ Centro diversamente abili
- ☐ Centro sportivo polifunz.
- ☐ Piscina
- ☐ Centro sportivo calcio
- ☐ Palestra
- ☐ Museo, pinacoteca
- ☐ Biblioteca
- ☐ Teatro, cinematografo
- ☐ Albergo, B&B, pensione
- ☐ Pubblica sicurezza
- ☐ Sede giudiziaria
- ☐ Stazione autobus, ferrov.
- ☐ Vari edifici rivolti al pubblico

Presenza di utenti

- ☒ Motori
- ☒ Sensoriali
- ☒ Cognitive
- ☒ Pluripatologie
- ☒ Lievi

Frequenza

- ☐ Bassa
- ☒ Media
- ☐ Alta
- ☐ Nessuna

Concentrazioni di funzioni

- ☒ Bassa
- ☐ Media
- ☐ Alta
- ☐ Nessuna

Collocazione ambientale

- ☐ Centro storico
- ☒ Area urbana
- ☐ Periferia

Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

- ☐ Basso
- ☒ Medio
- ☐ Alto

Interesse turistico

- ☐ Bassa
- ☐ Media
- ☐ Alta
- ☒ Nessuna

Interventi previsti

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio | <input type="checkbox"/> Ascensore esterno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica esterna | <input type="checkbox"/> Ascensore interno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica interna | <input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Percorso esterno | <input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore |
| <input type="checkbox"/> Percorso interno | <input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pavimentazione esterna | <input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc. |
| <input type="checkbox"/> Pavimentazione interna | <input type="checkbox"/> Ausili esterni |
| <input type="checkbox"/> Servoscala esterno | <input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Servoscala interno | <input checked="" type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici |
| <input checked="" type="checkbox"/> Corrimano esterno | <input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie |
| <input type="checkbox"/> Corrimano interno | <input type="checkbox"/> Inserimento stalli |
| <input type="checkbox"/> Accesso principale | <input checked="" type="checkbox"/> Adeguamento arredi |
| <input type="checkbox"/> Accesso secondario | |

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

Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 24 mesi a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO

€ 25'819,90

VG - valutazione generale dell'accessibilità

MEDIAMENTE ACCESSIBILE

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "SAN L. ORIONE"

Via Vittorio Veneto

SCIO1

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI



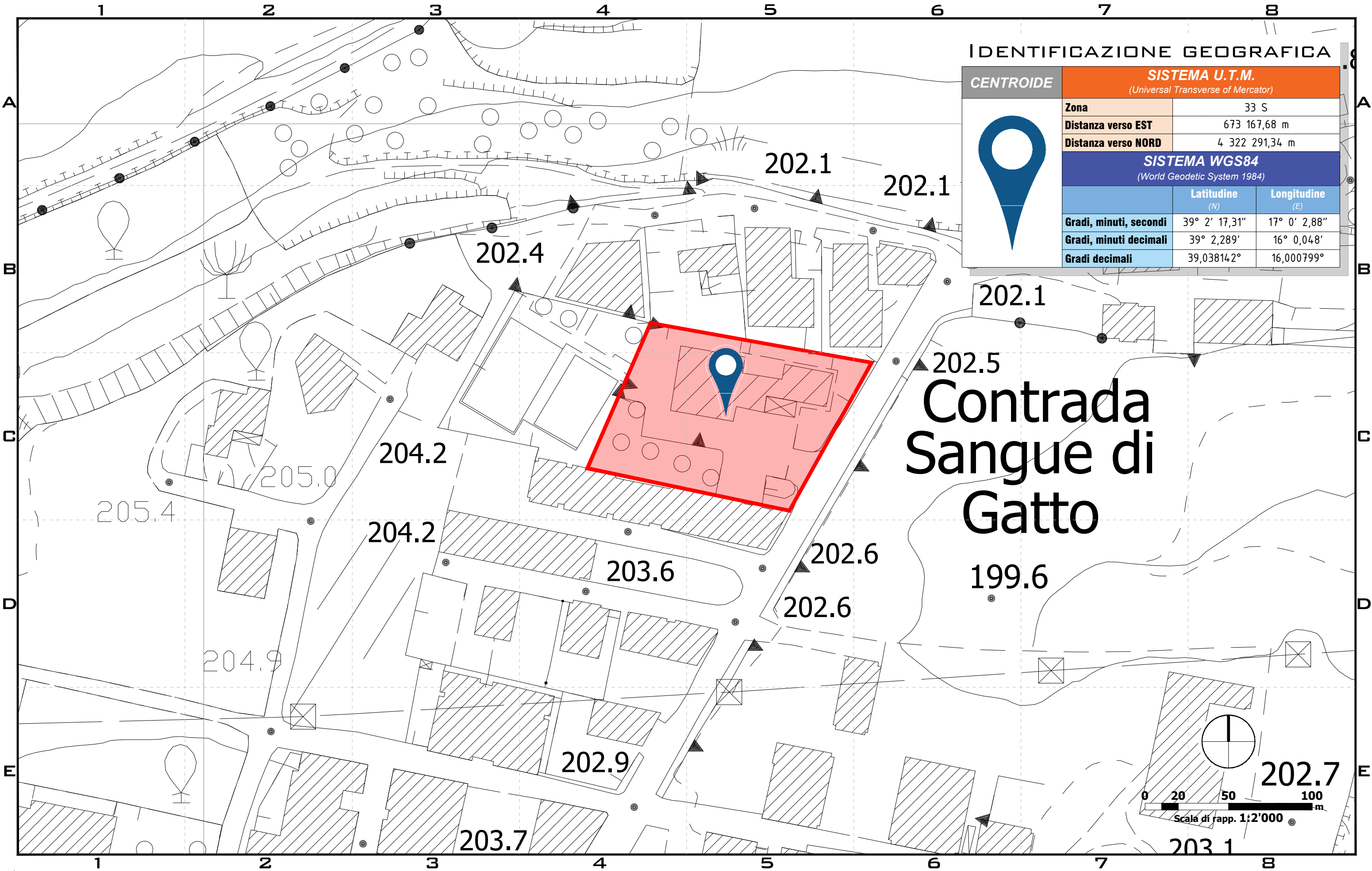
Puntuale

A3

-

sett. 2024

p.e.







AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "SAN L. ORIONE"

Via Vittorio Veneto

SCIO1

SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "SAN L. ORIONE"

Via Vittorio Veneto

SCIO1

Criticità rilevata

Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

01

Localizzazione intervento

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

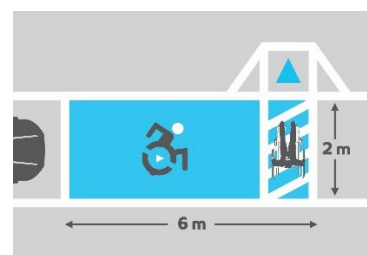
Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Codice della strada

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 925,50



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "SAN L. ORIONE"

Via Vittorio Veneto

SCIO1

Criticità rilevata

Campanello/citofono/videocitofono: **assenza/inadeguatezza**

**Identificativo
intervento**

02

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

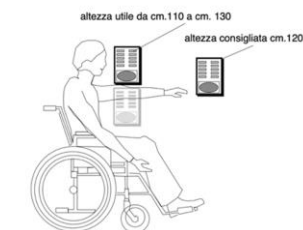
Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento di campanello/citofono/videocitofono esterno accessibile dalla sedia a ruote (altezza consigliata 110/120 cm).

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 750,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "SAN L. ORIONE"

Via Vittorio Veneto

SCIO1

Criticità rilevata

Rampa **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

03

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Marmo/piastrelle per esterni

Descrizione prestazionale dell'intervento

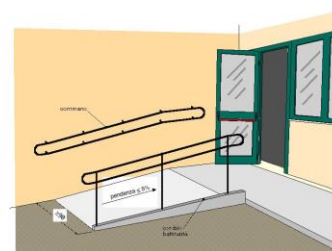
Nuova realizzazione di rampa con rivestimento in marmo/piastrelle per esterni per il superamento del dislivello.

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.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Note integrative

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

8 mq

Area mq

Lunghezza

Stima dell'intervento

€ 5'900,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "SAN L. ORIONE"

Via Vittorio Veneto

SCIO1

Criticità rilevata

Corrimano: assenza/inadeguatezza

Identificativo
intervento

04

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

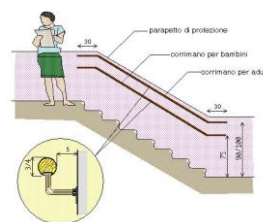
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

3,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 750,00

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA DELL'INFANZIA "SAN L. ORIONE"

Via Vittorio Veneto

SCIO1

Criticità rilevata

Camminamento: **disconnessione**
**Identificativo
intervento**
05

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

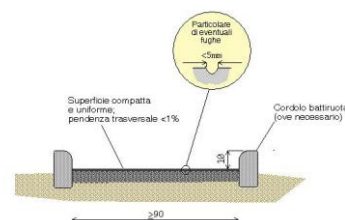
Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento del camminamento previa demolizione della sola parte interessata all'intervento. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

Sup. rampa

Area mq

80,00

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 17'494,40



SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo

SCP01





DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo

SCPO 1

Destinazione d'uso

- ☐ Asilo nido
- ☐ Scuola dell'infanzia
- ☐ Scuola primaria
- ☐ Scuola second. di I grado
- ☐ Scuola second. di II grado
- ☐ Ufficio pubblico Comunale
- ☐ Azienda municipalizzata
- ☐ Chiesa
- ☐ Cimitero
- ☐ Ufficio postale
- ☐ Istituto di credito (Banca)
- ☐ Poliambulatorio
- ☐ Ospedale
- ☐ Casa protetta, R.S.A.
- ☐ Centro sociale anziani
- ☐ Centro diurno
- ☐ Centro ricreativo
- ☐ Sede associazioni
- ☐ Consultorio
- ☐ Centro diversamente abili
- ☐ Centro sportivo polifunz.
- ☐ Piscina
- ☐ Centro sportivo calcio
- ☐ Palestra
- ☐ Museo, pinacoteca
- ☐ Biblioteca
- ☐ Teatro, cinematografo
- ☐ Albergo, B&B, pensione
- ☐ Pubblica sicurezza
- ☐ Sede giudiziaria
- ☐ Stazione autobus, ferrov.
- ☐ Vari edifici rivolti al pubblico

Presenza di utenti

- ☒ Motori
- ☒ Sensoriali
- ☒ Cognitive
- ☒ Pluripatologie
- ☒ Lievi

Frequenza

- ☐ Bassa
- ☒ Media
- ☐ Alta
- ☐ Nessuna

Concentrazioni di funzioni

- ☒ Bassa
- ☐ Media
- ☐ Alta
- ☐ Nessuna

Collocazione ambientale

- ☐ Centro storico
- ☒ Area urbana
- ☐ Periferia

Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

- ☐ Basso
- ☒ Medio
- ☐ Alto

Interesse turistico

- ☐ Bassa
- ☐ Media
- ☐ Alta
- ☒ Nessuna

Interventi previsti

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio | <input type="checkbox"/> Ascensore esterno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica esterna | <input checked="" type="checkbox"/> Ascensore interno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica interna | <input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Percorso esterno | <input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore |
| <input type="checkbox"/> Percorso interno | <input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pavimentazione esterna | <input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc. |
| <input type="checkbox"/> Pavimentazione interna | <input type="checkbox"/> Ausili esterni |
| <input type="checkbox"/> Servoscala esterno | <input checked="" type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Servoscala interno | <input type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici |
| <input checked="" type="checkbox"/> Corrimano esterno | <input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie |
| <input checked="" type="checkbox"/> Corrimano interno | <input type="checkbox"/> Inserimento stalli |
| <input type="checkbox"/> Accesso principale | <input type="checkbox"/> Adeguamento arredi |
| <input type="checkbox"/> Accesso secondario | |

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

Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 24 mesi a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO

€ 68'575,50

VG - valutazione generale dell'accessibilità

MEDIAMENTE ACCESSIBILE

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



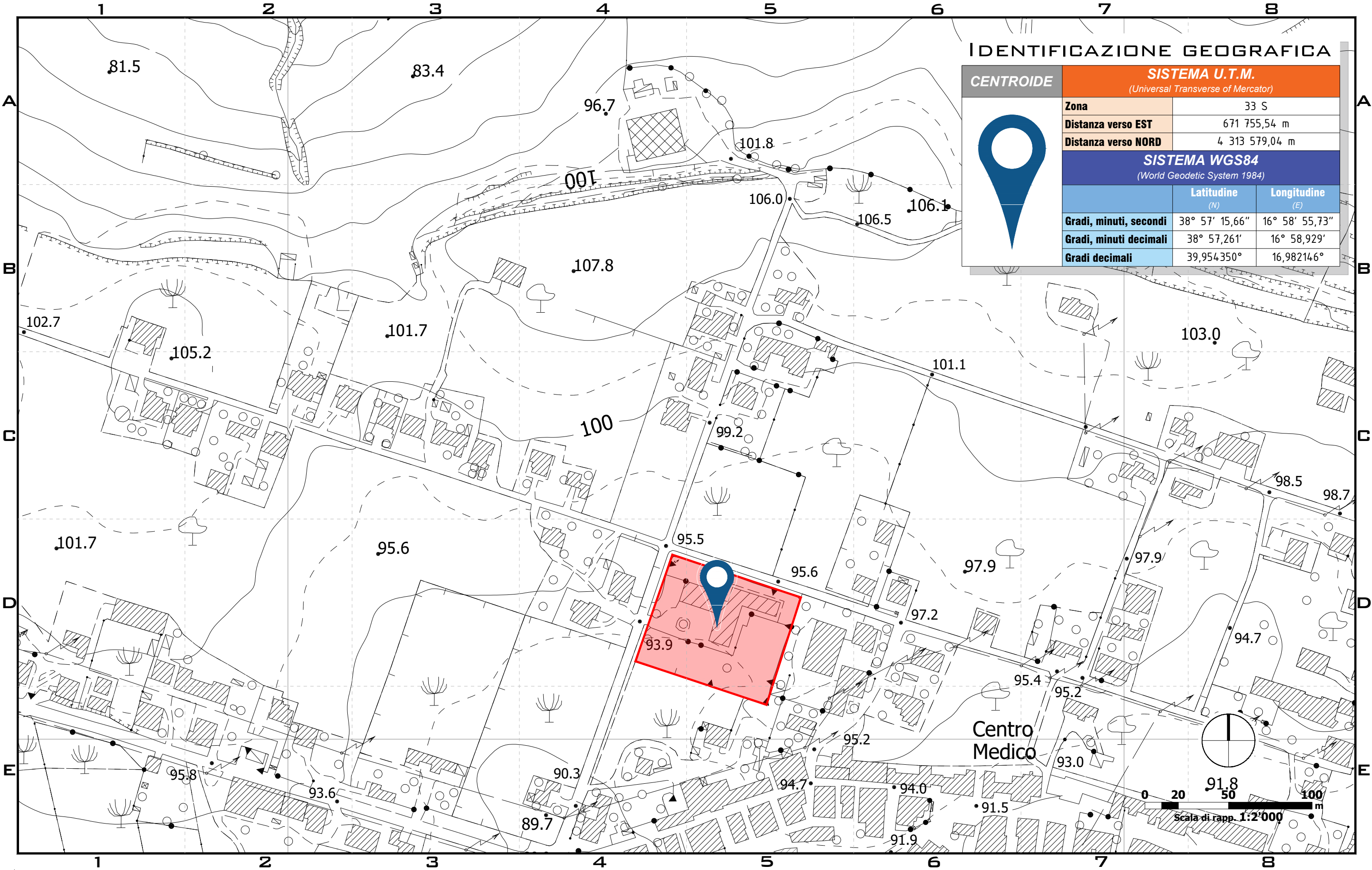
DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

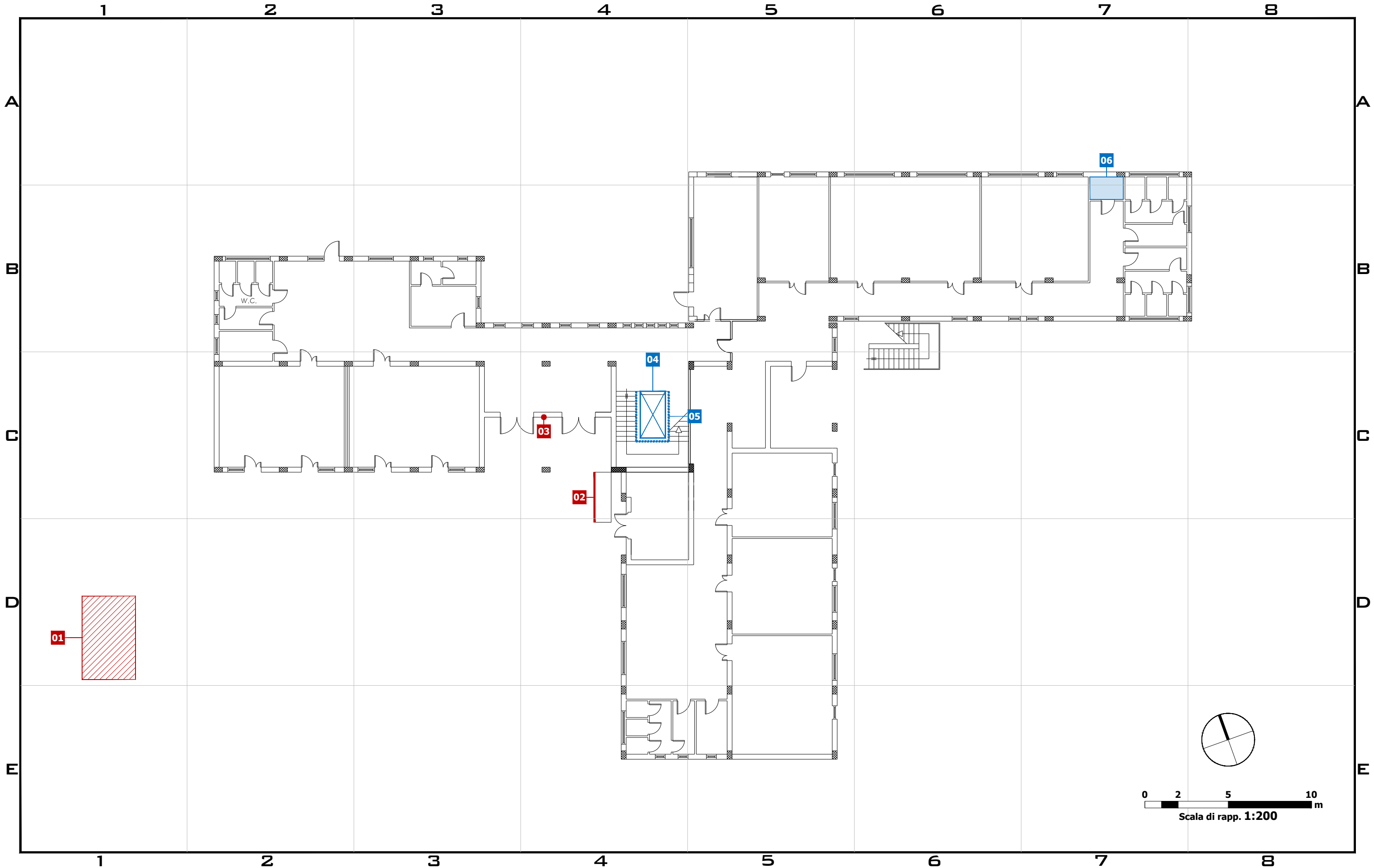
SCUOLA "SAN LEONARDO"

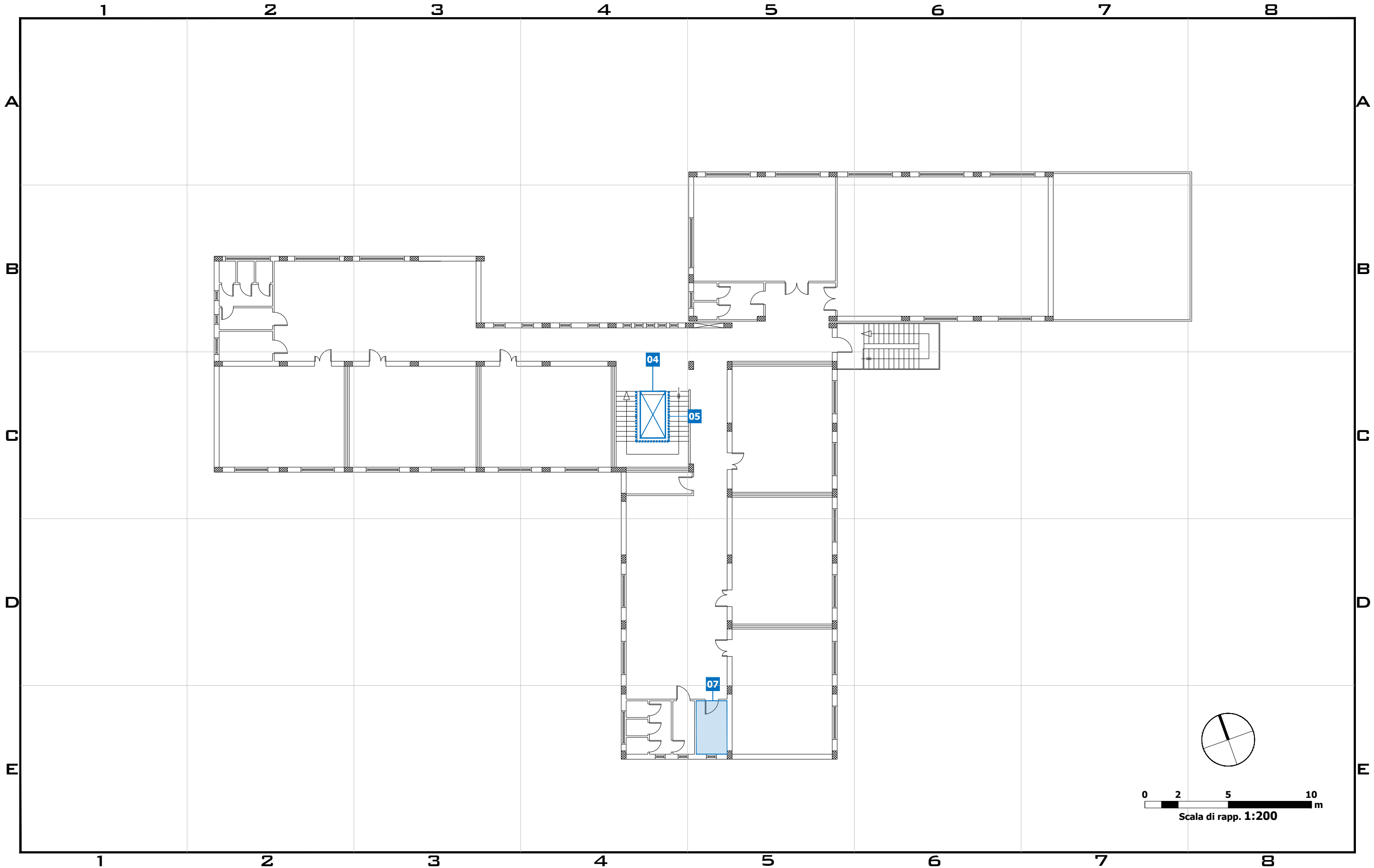
Fraz. San Leonardo

SCPO 1

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI







AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo

SCPO 1

SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo**SCPO 1**

Criticità rilevata

Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza**

Identificativo intervento

01

Localizzazione intervento

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdruciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Codice della strada

Dati dimens. dell'intervento

oggetti

001

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 925,50



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo

SCPO 1

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

02

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

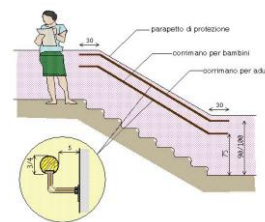
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

3,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 750,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo

SCPO 1

Criticità rilevata

Campanello/citofono/videocitofono: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

03

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

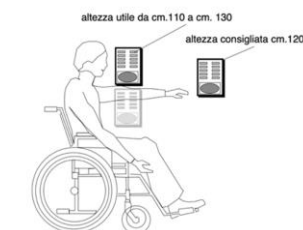
Materiale proposto

Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento di campanello/citofono/videocitofono esterno accessibile dalla sedia a ruote (altezza consigliata 110/120 cm).

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 750,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo

SCPO 1**Criticità rilevata**Ascensore: **assenza****Identificativo
intervento****04****Localizzazione intervento**

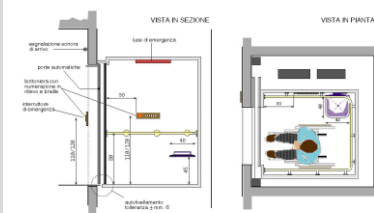
Ascensore

Tutti i piani: interno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale 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 alle 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.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 27'000,00**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo

SCPO 1

Criticità rilevata

Corrimano: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

07

Localizzazione intervento

Scale

Tutti i piani: interno

Materiale proposto

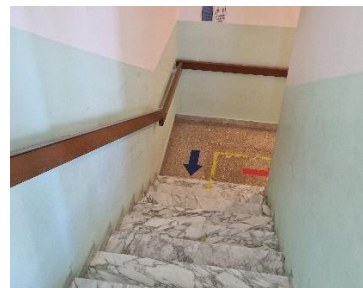
Metallo

Descrizione prestazionale dell'intervento

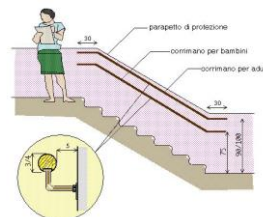
Inserimento di corrimano: nel caso di un uso da parte di persone adulte il corrimano dovrà avere preferibilmente sezione con diametro di mm 40, nel caso di maggior uso da parte di bambini il diametro non dovrà superare i 30 mm. I corrimani utilizzati da parte degli adulti saranno posti ad un'altezza 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 (antiscivolo) ed essere gradevole al tatto. Il corrimano deve essere sempre presente su entrambi i lati della scala.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art. 76 com. 7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

9,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 2'250,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo**SCPO 1**

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza**

Identificativo intervento

06

Localizzazione intervento

Servizi igienici

Piano terra: interno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale dell'intervento

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

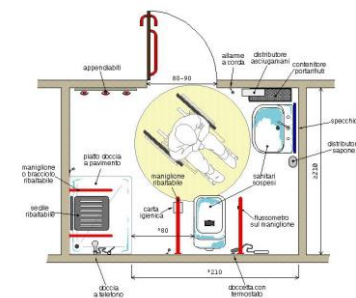
Il locale igienico dovrà essere attrezzato con: tazza wc e accessori annessi, lavabo, specchio, corrimani, maniglioni, ecc.

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 all'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 dovrà essere corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 15'000,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo**SCPO 1**

Criticità rilevata

Servizi igienici riservati: **assenza/inadeguatezza**

Identificativo intervento

07

Localizzazione intervento

Servizi igienici

Piano primo: interno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale dell'intervento

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

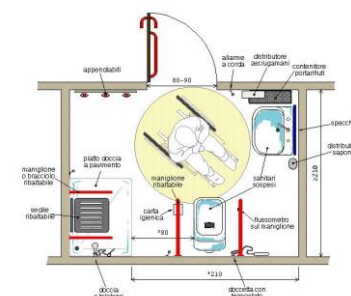
Il locale igienico dovrà essere attrezzato con: tazza wc e accessori annessi, lavabo, specchio, corrimani, maniglioni, ecc.

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 all'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 dovrà essere corredato di tutti gli accessori necessari posti in modo da renderne l'uso agevole.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 15'000,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

SCUOLA "SAN LEONARDO"

Fraz. San Leonardo

SCPO 1

Criticità rilevata

Bancone sportello pubblico: **assenza**Identificativo
intervento

13

Localizzazione intervento

Ingresso/accoglienza

Piano terra: interno

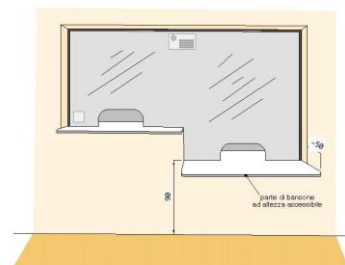
Materiale proposto

Descrizione prestazionale 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.

Foto del rilievo

Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 6'200,00



CIMITERO CUTRO

Via Rosito

CM01





PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO CUTRO

Via Rosito

CMO1

Destinazione d'uso <input type="checkbox"/> Asilo nido <input type="checkbox"/> Scuola dell'infanzia <input type="checkbox"/> Scuola primaria <input type="checkbox"/> Scuola second. di I grado <input type="checkbox"/> Scuola second. di II grado <input type="checkbox"/> Ufficio pubblico Comunale <input type="checkbox"/> Azienda municipalizzata <input type="checkbox"/> Chiesa <input checked="" type="checkbox"/> Cimitero <input type="checkbox"/> Ufficio postale <input type="checkbox"/> Istituto di credito (Banca) <input type="checkbox"/> Poliambulatorio <input type="checkbox"/> Ospedale <input type="checkbox"/> Casa protetta, R.S.A. <input type="checkbox"/> Centro sociale anziani <input type="checkbox"/> Centro diurno <input type="checkbox"/> Centro ricreativo <input type="checkbox"/> Sede associazioni <input type="checkbox"/> Consultorio <input type="checkbox"/> Centro diversamente abili <input type="checkbox"/> Centro sportivo polifunz. <input type="checkbox"/> Piscina <input type="checkbox"/> Centro sportivo calcio <input type="checkbox"/> Palestra <input type="checkbox"/> Museo, pinacoteca <input type="checkbox"/> Biblioteca <input type="checkbox"/> Teatro, cinematografo <input type="checkbox"/> Albergo, B&B, pensione <input type="checkbox"/> Pubblica sicurezza <input type="checkbox"/> Sede giudiziaria <input type="checkbox"/> Stazione autobus, ferrov. <input type="checkbox"/> Vari edifici rivolti al pubblico	Presenza di utenti <input checked="" type="checkbox"/> Motori <input checked="" type="checkbox"/> Sensoriali <input checked="" type="checkbox"/> Cognitive <input checked="" type="checkbox"/> Pluripatologie <input checked="" type="checkbox"/> Lievi	Frequenza <input type="checkbox"/> Bassa <input type="checkbox"/> Media <input checked="" type="checkbox"/> Alta <input type="checkbox"/> Nessuna	Concentrazioni di funzioni <input checked="" type="checkbox"/> Bassa <input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Alta <input type="checkbox"/> Nessuna																										
	Collocazione ambientale <input type="checkbox"/> Centro storico <input type="checkbox"/> Area urbana <input checked="" type="checkbox"/> Periferia	Condizione ambientale STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE <input type="checkbox"/> Basso <input checked="" type="checkbox"/> Medio <input type="checkbox"/> Alto	Interesse turistico <input type="checkbox"/> Bassa <input type="checkbox"/> Media <input type="checkbox"/> Alta <input checked="" type="checkbox"/> Nessuna																										
Interventi previsti <table><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio</td><td><input type="checkbox"/> Ascensore esterno</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Segnaletica esterna</td><td><input checked="" type="checkbox"/> Ascensore interno</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Segnaletica interna</td><td><input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Percorso esterno</td><td><input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Percorso interno</td><td><input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore</td></tr><tr><td><input checked="" type="checkbox"/> Pavimentazione esterna</td><td><input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc.</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Pavimentazione interna</td><td><input type="checkbox"/> Ausili esterni</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Servoscala esterno</td><td><input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Servoscala interno</td><td><input type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Corrimano esterno</td><td><input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Corrimano interno</td><td><input type="checkbox"/> Inserimento stalli</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Accesso principale</td><td><input type="checkbox"/> Adeguamento arredi</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Accesso secondario</td><td></td></tr></table>				<input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio	<input type="checkbox"/> Ascensore esterno	<input checked="" type="checkbox"/> Segnaletica esterna	<input checked="" type="checkbox"/> Ascensore interno	<input type="checkbox"/> Segnaletica interna	<input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore	<input type="checkbox"/> Percorso esterno	<input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore	<input checked="" type="checkbox"/> Percorso interno	<input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore	<input checked="" type="checkbox"/> Pavimentazione esterna	<input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc.	<input type="checkbox"/> Pavimentazione interna	<input type="checkbox"/> Ausili esterni	<input type="checkbox"/> Servoscala esterno	<input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici	<input type="checkbox"/> Servoscala interno	<input type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici	<input type="checkbox"/> Corrimano esterno	<input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie	<input type="checkbox"/> Corrimano interno	<input type="checkbox"/> Inserimento stalli	<input type="checkbox"/> Accesso principale	<input type="checkbox"/> Adeguamento arredi	<input type="checkbox"/> Accesso secondario	
<input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio	<input type="checkbox"/> Ascensore esterno																												
<input checked="" type="checkbox"/> Segnaletica esterna	<input checked="" type="checkbox"/> Ascensore interno																												
<input type="checkbox"/> Segnaletica interna	<input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore																												
<input type="checkbox"/> Percorso esterno	<input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore																												
<input checked="" type="checkbox"/> Percorso interno	<input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore																												
<input checked="" type="checkbox"/> Pavimentazione esterna	<input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc.																												
<input type="checkbox"/> Pavimentazione interna	<input type="checkbox"/> Ausili esterni																												
<input type="checkbox"/> Servoscala esterno	<input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici																												
<input type="checkbox"/> Servoscala interno	<input type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici																												
<input type="checkbox"/> Corrimano esterno	<input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie																												
<input type="checkbox"/> Corrimano interno	<input type="checkbox"/> Inserimento stalli																												
<input type="checkbox"/> Accesso principale	<input type="checkbox"/> Adeguamento arredi																												
<input type="checkbox"/> Accesso secondario																													

Criteri assoggettati a correttivi
<input checked="" type="checkbox"/> Edificio o ambienti di proprietà
<input type="checkbox"/> Edificio o ambienti dati in uso o gestione
<input type="checkbox"/> Completamento interventi già avviati
<input type="checkbox"/> Avvio di nuovo progetto

Variabile temporale
Lavori previsti entro i primi 48 mesi a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO
€ 20'925,50

VG - valutazione generale dell'accessibilità
MEDIAMENTE ACCESSIBILE

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO CUTRO

Via Rosito

CMO1

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO CUTRO

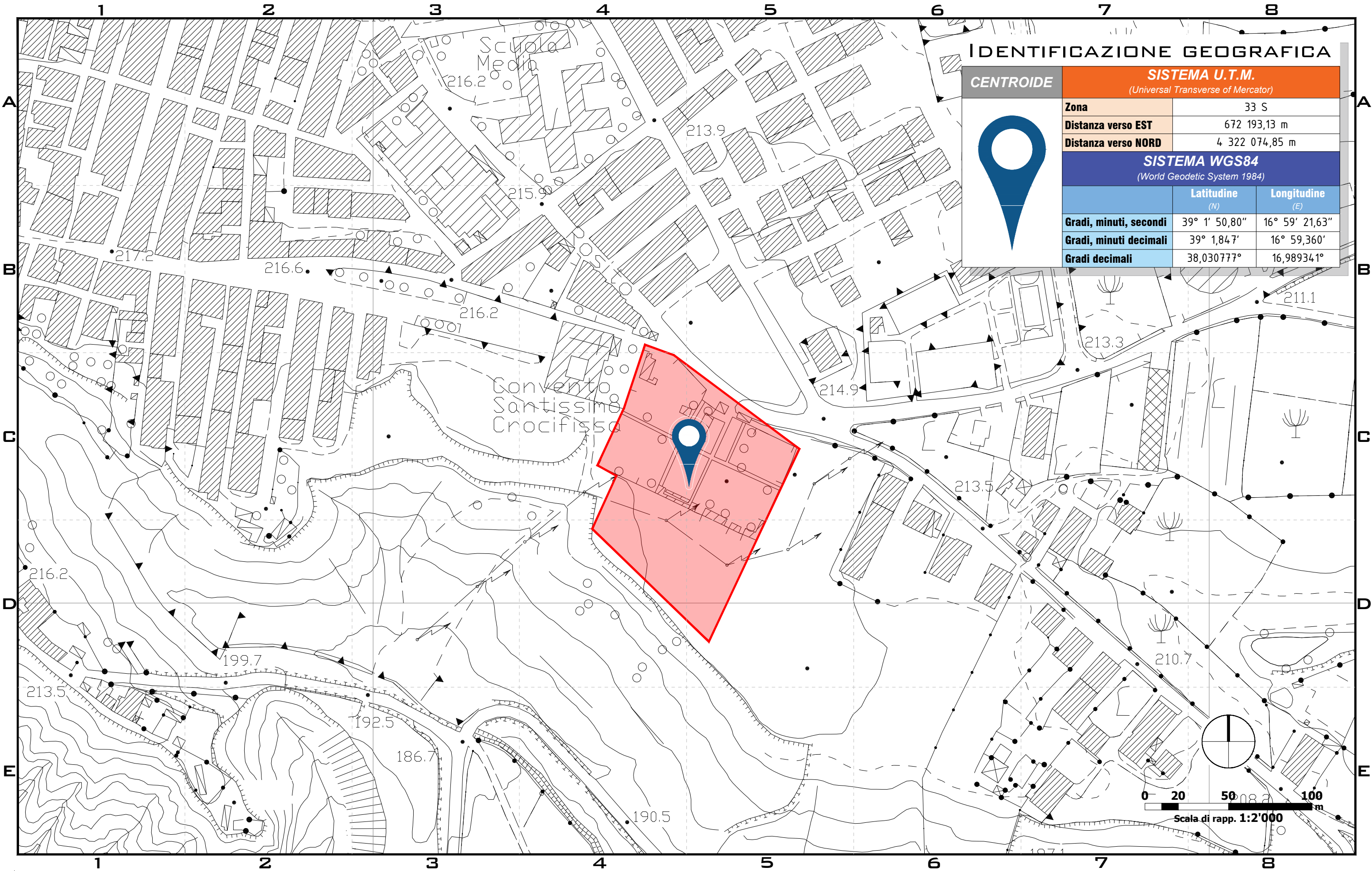
Via Rosito

CMO1

SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI



Puntuale





PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO CUTRO

Via Rosito

CMO 1

Criticità rilevata

Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

01

Localizzazione intervento

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Codice della strada

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

30,00 ml

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 925,50



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO CUTRO

Via Rosito

CMO 1

Criticità rilevata

Fontanella: sostituzione

Identificativo
intervento

02

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto

Descrizione prestazionale dell'intervento

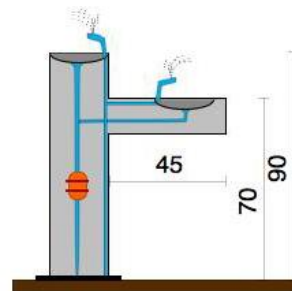
Inserimento di fontanella con forma che ne consenta l'utilizzo da parte di persone in carrozzina, bambini ed adulti. I materiali dovranno garantire la massima igiene ed essere atti a conservare le caratteristiche di potabilità dell'acqua. Con bordi arrotondati e forma utile a impedire la fuoriuscita accidentale dell'acqua.

La pavimentazione circostante dovrà essere drenante o dotata di una griglia di scarico posizionata a livello del terreno circostante per un'area diversa a seconda della frequenza d'uso, preferibilmente non inferiore a cm 150 x 150. Gli zampilli della fontanella potranno avere una altezza da terra compresa tra cm 70 e 90. La fontanella dovrà avere il rubinetto posto ad una altezza di cm 90/100 da terra e l'apertura dovrà avere un sistema a leva o a pulsante facilmente manovrabile.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



sezione di una fontanella fruibile da tutti

Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 2'500,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO CUTRO

Via Rosito

CMO 1**Criticità rilevata**Fontanella: **sostituzione****Identificativo
intervento****03****Localizzazione intervento**

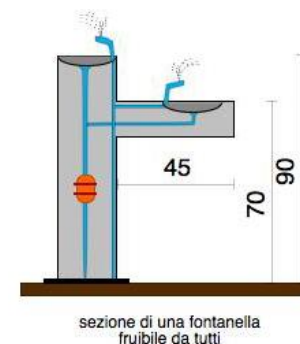
Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Inserimento di fontanella con forma che ne consenta l'utilizzo da parte di persone in carrozzina, bambini ed adulti. I materiali dovranno garantire la massima igiene ed essere atti a conservare le caratteristiche di potabilità dell'acqua. Con bordi arrotondati e forma utile a impedire la fuoriuscita accidentale dell'acqua.

La pavimentazione circostante dovrà essere drenante o dotata di una griglia di scarico posizionata a livello del terreno circostante per un'area diversa a seconda della frequenza d'uso, preferibilmente non inferiore a cm 150 x 150. Gli zampilli della fontanella potranno avere una altezza da terra compresa tra cm 70 e 90. La fontanella dovrà avere il rubinetto posto ad una altezza di cm 90/100 da terra e l'apertura dovrà avere un sistema a leva o a pulsante facilmente manovrabile.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 2'500,00**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO CUTRO

Via Rosito

CMO 1**Criticità rilevata**Ascensore: **non funzionante****Identificativo
intervento****04****Localizzazione intervento**

Ascensore

Tutti i piani: interno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Messa in funzione dell'impianto ascensore.Mess

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Note integrative**Stima dell'intervento****€ 7'500,00**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO CUTRO*Via Rosito***CMO 1****Criticità rilevata**Ascensore: **non funzionante****Identificativo
intervento****05****Localizzazione intervento**

Ascensore

Tutti i piani: interno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Messa in funzione dell'impianto ascensore.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi***Legge 118/1971 art. 27**Legge 41/1986 art. 32**Legge 104/1992 art. 24**D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1**D.P.R. 503/96 art. 4 - 5**Legge 104/92 art. 24**D.P.R. 380/01 art.76 com.7***Dati dimens.
dell'intervento***oggetti***1***Sup. rampa**Area mq**Lunghezza***Note integrative****Stima dell'intervento****€ 7'500,00**



CIMITERO SAN LEONARDO

Fraz. San Leonardo

CM02





DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO SAN LEONARDO

Fraz. San Leonardo

CM02

Destinazione d'uso

- ☐ Asilo nido
- ☐ Scuola dell'infanzia
- ☐ Scuola primaria
- ☐ Scuola second. di I grado
- ☐ Scuola second. di II grado
- ☐ Ufficio pubblico Comunale
- ☐ Azienda municipalizzata
- ☐ Chiesa
- ☒ Cimitero
- ☐ Ufficio postale
- ☐ Istituto di credito (Banca)
- ☐ Poliambulatorio
- ☐ Ospedale
- ☐ Casa protetta, R.S.A.
- ☐ Centro sociale anziani
- ☐ Centro diurno
- ☐ Centro ricreativo
- ☐ Sede associazioni
- ☐ Consultorio
- ☐ Centro diversamente abili
- ☐ Centro sportivo polifunz.
- ☐ Piscina
- ☐ Centro sportivo calcio
- ☐ Palestra
- ☐ Museo, pinacoteca
- ☐ Biblioteca
- ☐ Teatro, cinematografo
- ☐ Albergo, B&B, pensione
- ☐ Pubblica sicurezza
- ☐ Sede giudiziaria
- ☐ Stazione autobus, ferrov.
- ☐ Vari edifici rivolti al pubblico

Presenza di utenti

- ☒ Motori
- ☒ Sensoriali
- ☒ Cognitive
- ☒ Pluripatologie
- ☒ Lievi

Frequenza

- ☐ Bassa
- ☐ Media
- ☒ Alta
- ☐ Nessuna

Concentrazioni di funzioni

- ☒ Bassa
- ☐ Media
- ☐ Alta
- ☐ Nessuna

Collocazione ambientale

- ☐ Centro storico
- ☐ Area urbana
- ☒ Periferia

Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

- ☐ Basso
- ☒ Medio
- ☐ Alto

Interesse turistico

- ☐ Bassa
- ☐ Media
- ☐ Alta
- ☒ Nessuna

Interventi previsti

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Parcheggio | <input type="checkbox"/> Ascensore esterno |
| <input checked="" type="checkbox"/> Segnaletica esterna | <input checked="" type="checkbox"/> Ascensore interno |
| <input type="checkbox"/> Segnaletica interna | <input type="checkbox"/> Modifica vano ascensore |
| <input type="checkbox"/> Percorso esterno | <input type="checkbox"/> Modifica cabina ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Percorso interno | <input type="checkbox"/> Modifica comandi ascensore |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pavimentazione esterna | <input type="checkbox"/> Soglie, zerbini, etc. |
| <input type="checkbox"/> Pavimentazione interna | <input type="checkbox"/> Ausili esterni |
| <input type="checkbox"/> Servoscala esterno | <input type="checkbox"/> Adeguamento servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Servoscala interno | <input type="checkbox"/> Costruzione servizi igienici |
| <input type="checkbox"/> Corrimano esterno | <input type="checkbox"/> Modifiche strutturali/murarie |
| <input type="checkbox"/> Corrimano interno | <input type="checkbox"/> Inserimento stalli |
| <input type="checkbox"/> Accesso principale | <input type="checkbox"/> Adeguamento arredi |
| <input type="checkbox"/> Accesso secondario | |

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

Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 48 mesi a partire dall'approvazione del PEBA

COSTO TOTALE STIMATO

€ 33'871,36**VG - valutazione generale dell'accessibilità****MEDIAMENTE ACCESSIBILE**

Il valore espresso nella compilazione del questionario è un valore qualitativo e orientativo rispetto al Piano di Eliminazione Barriere Architettoniche

AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO SAN LEONARDO

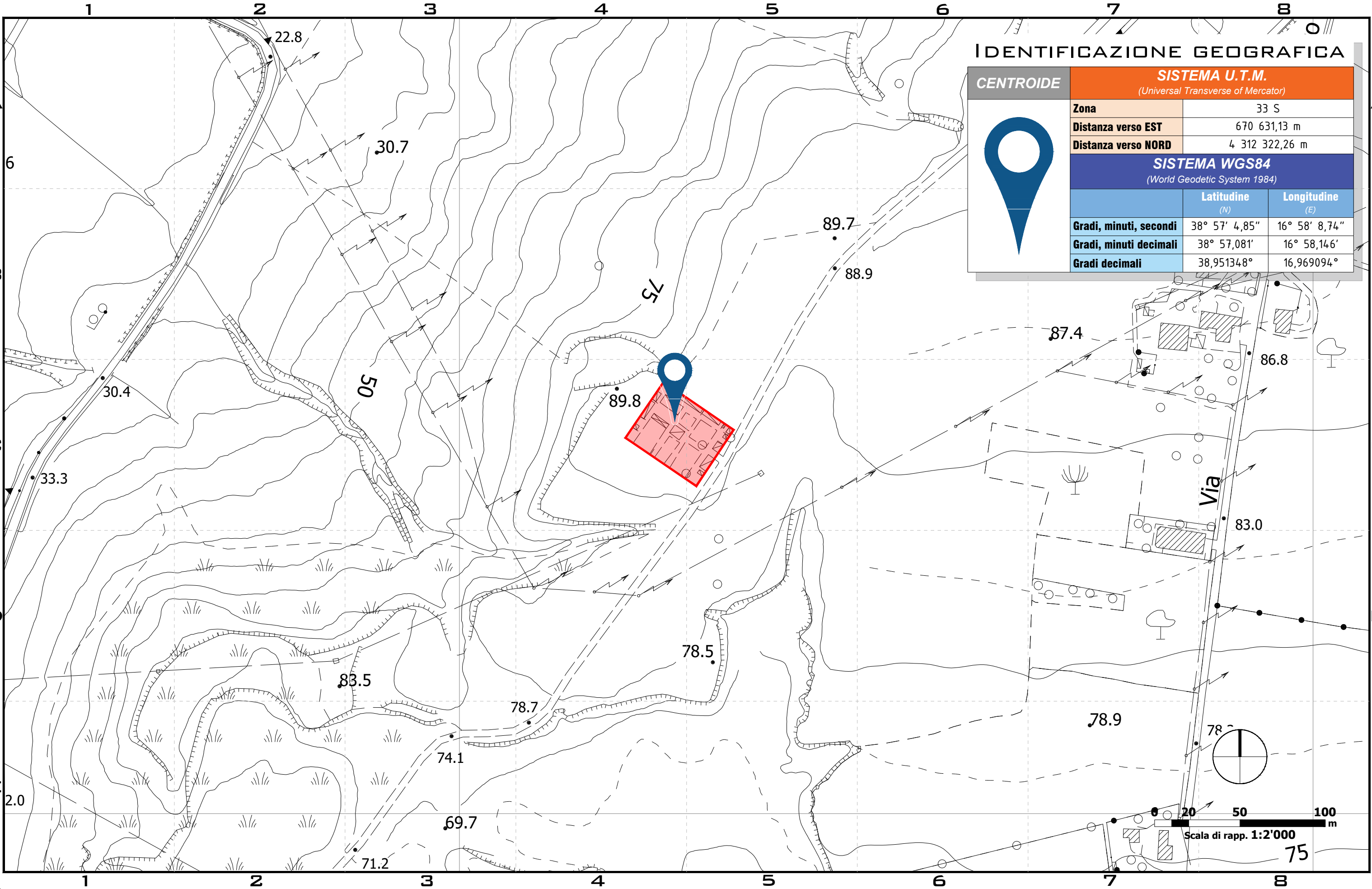
Fraz. San Leonardo

CM02

LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI



Puntuale





AGGIORNATO SETTEMBRE 2024

CITTÀ DI CUTRO

PIANO ELIMINAZIONE **B**ARRIERE **A**RGHITETTONICHE

EDIFICI - Schede delle criticità rilevate



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO SAN LEONARDO

Fraz. San Leonardo

CM02

SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI

PIANO ELIMINAZIONE BARRIERE ARCHITETTONICHE
EDIFICI - Schede delle criticità rilevate

DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO SAN LEONARDO

Fraz. San Leonardo

CM02

Criticità rilevata

Parcheggio riservato: **assenza/inadeguatezza**Identificativo
intervento

01

Localizzazione intervento

Spazio antistante

Esterno

Materiale proposto

Segnaletica verticale: metallo

Segnaletica orizzontale: vernice

Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione del **manto stradale**.

Realizzazione di **segnaletica orizzontale** permanente di colore giallo attraverso la tinteggiatura su bitume o applicazione di laminati plastici autoadesivi o similari, rifrangenti e antisdrucciolevoli.

Dotazione di **segnaletica verticale** permanente e ben visibile ad una altezza di cm 220 da terra.

Foto del rilievo



Esempio soluzione



Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Codice della strada

Dati dimens.
dell'intervento

oggetti

Sup. rampa

Area mq

80,00

Lunghezza

Note integrative

Stima dell'intervento

€ 20'000,00



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO SAN LEONARDO

Fraz. San Leonardo

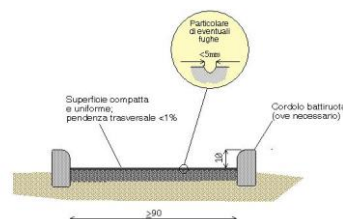
CM02**Criticità rilevata**Camminamento: **disconnessione****Identificativo
intervento****02****Localizzazione intervento**

Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Adeguamento del camminamento previa demolizione della solo parte interessata all'intervento. La superficie calpestabile dovrà essere compatta ed omogenea. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%. La larghezza del percorso non dovrà essere inferiore a cm 150.

Foto del rilievo**Esempio soluzione****Riferimenti normativi**

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Note integrative**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

Sup. rampa

Area mq

52,00

Lunghezza

Stima dell'intervento**€ 11'371,36**



DATA DEL SOPRALLUOGO AGOSTO 2024

CIMITERO SAN LEONARDO

Fraz. San Leonardo

CM02**Criticità rilevata**Fontanella: **sostituzione****Identificativo
intervento****03****Localizzazione intervento**

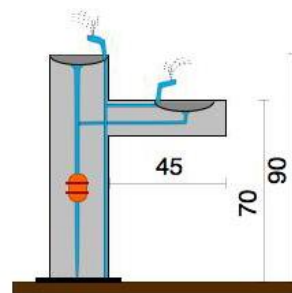
Accesso edificio

Esterno

Materiale proposto**Descrizione prestazionale dell'intervento**

Inserimento di fontanella con forma che ne consenta l'utilizzo da parte di persone in carrozzina, bambini ed adulti. I materiali dovranno garantire la massima igiene ed essere atti a conservare le caratteristiche di potabilità dell'acqua. Con bordi arrotondati e forma utile a impedire la fuoriuscita accidentale dell'acqua.

La pavimentazione circostante dovrà essere drenante o dotata di una griglia di scarico posizionata a livello del terreno circostante per un'area diversa a seconda della frequenza d'uso, preferibilmente non inferiore a cm 150 x 150. Gli zampilli della fontanella potranno avere una altezza da terra compresa tra cm 70 e 90. La fontanella dovrà avere il rubinetto posto ad una altezza di cm 90/100 da terra e l'apertura dovrà avere un sistema a leva o a pulsante facilmente manovrabile.

Foto del rilievo**Esempio soluzione**

sezione di una fontanella fruibile da tutti

Riferimenti normativi

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 4.2.1 - 8.2.1

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

Legge 104/92 art. 24

D.P.R. 380/01 art.76 com.7

Note integrative**Dati dimens.
dell'intervento**

oggetti

1

Sup. rampa

Area mq

Lunghezza

Stima dell'intervento**€ 2'500,00**