



## BEACH VOLLEY

10

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

**Priorità**

682



## BEACH VOLLEY

## Destinazione d'uso

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

## Presenza di utenti

- Motori ☐  
 Sensoriali ☐  
 Cognitivi ☐  
 Pluripatologie ☐  
 Lievi ☐

## Frequenza

- Bassa ☐  
 Media ☐  
 Alta ☐  
 Nessuna ☒

## Concentrazione di funzioni

- Bassa ☒  
 Media ☐  
 Alta ☐  
 Nessuna ☐

## Collocazione ambientale

- Centro storico ☐  
 Area urbana ☐  
 Periferia ☒

## Condizione ambientale

STRADA CON TRAFFICO VEICOLARE/PEDONALE

- Scarso ☒  
 Medio ☐  
 Alto ☐

## Edificio vincolato

☐

## Interesse turistico

- Basso ☐  
 Medio ☐  
 Alto ☐  
 Nessuno ☒

## Interventi previsti

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

## Costo totale degli interventi proposti

- Minimo da 0 a 10.000 ☐  
 Contenuto da 10.000 a 25.000 ☐  
 Medio da 25.000 a 50.000 ☒  
 Alto oltre 50.000 ☐

## Variabile temporale

Lavori previsti entro i primi 12 mesi  
 a partire dal 27.03.2021 ☐

## Criteri assoggettati a correttivi

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

## PRIORITA' FINALE:

PUNTI

682

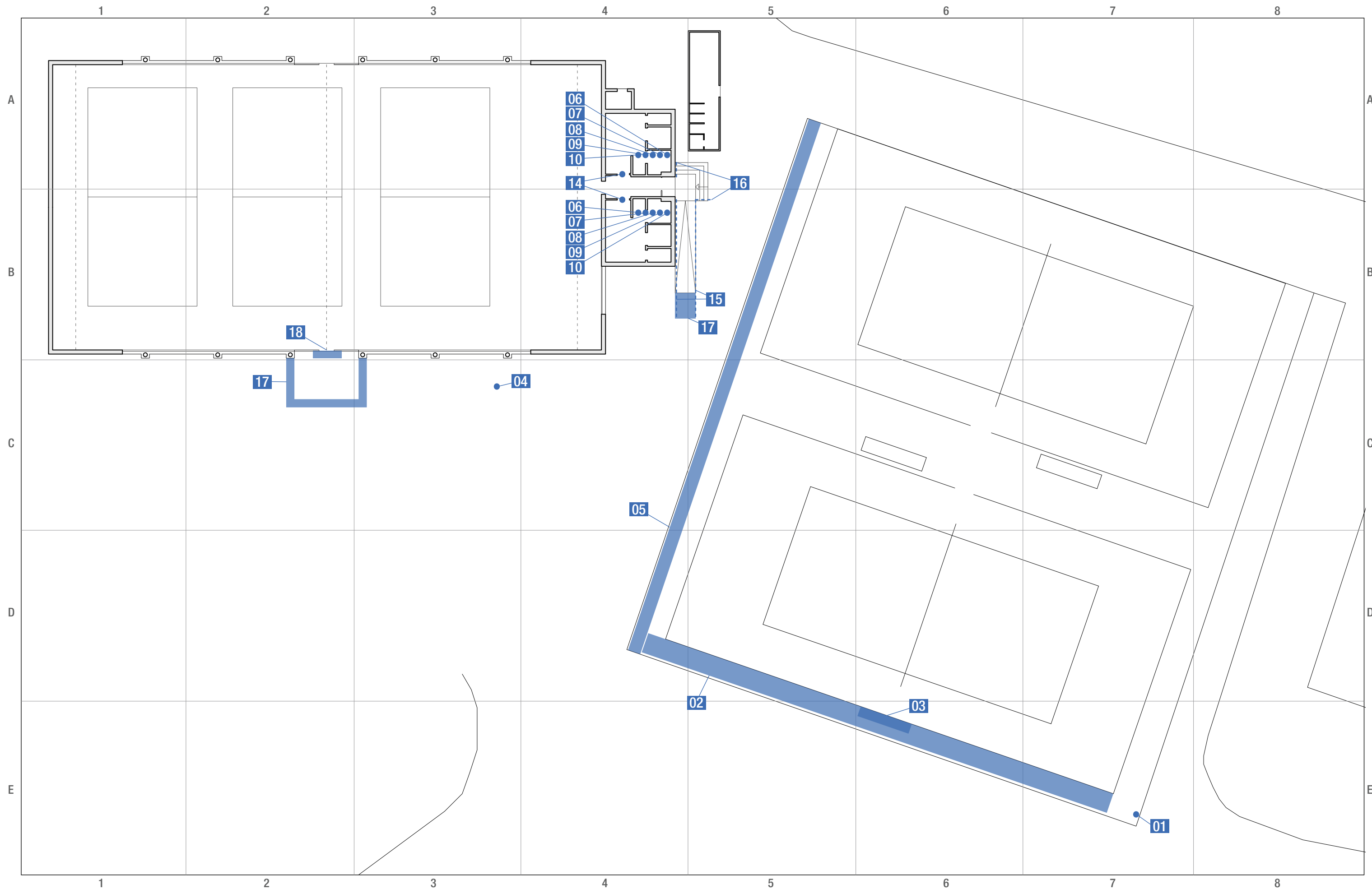
VG-valutazione generale dell'accessibilità

NON ACCESSIBILE



# **LOCALIZZAZIONE DEGLI INTERVENTI**

## **BEACH VOLLEY**





## **SCHEDE TECNICHE PRESTAZIONALI**

### **BEACH VOLLEY**

## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

01

Criticità rilevata  
Assenza di rampa

Localizzazione intervento

Area esterna

Esterno

Descrizione dell'intervento

Inserimento di rampa per il superamento del dislivello. La rampa dovrà avere una pendenza longitudinale tale da consentirne l'agevole superamento da parte di tutti (preferibilmente inferiore al 5%), e pendenza trasversale non superiore all'1%. La superficie della rampa, in materiale metallico ad alta resistenza, dovrà essere antisdrucchiolevole e garantire permeabilità a pioggia, fango e neve. La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 90 (se possibile larghezza 150 cm) ed essere dotata di cordoli battiruota laterali di altezza non inferiore a cm 10. Per lunghezze superiori a 10 m sarà necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

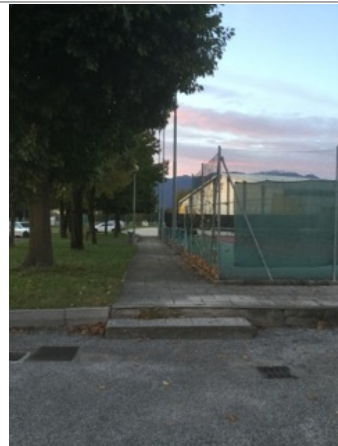
Materiale proposto:

**Quadrotti in ghiaio**

Riferimenti alla normativa

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

Foto del rilievo



Esempio

Lunghezza: 6,50    Larghezza: 2    Quantità:    Metri Lineari

**Stima scheda € 2.080,00**

Note integrative:  
Campi da tennis

Nessuna immagine  
di supporto

## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

02

Criticità rilevata

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

Localizzazione intervento

Area esterna

Esterno

Descrizione dell'intervento

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

ATTENZIONE !

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

Materiale proposto:

**Quadrotti in ghiaino**

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.P.R. 380/2001 art. 82  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2.1  
D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: 48    Larghezza: 2    Quantità:    Metri Lineari

**Stima scheda €.** 10.867,20

Note integrative:  
Campi da tennis

## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

03

Criticità rilevata  
rampa: assenza

Localizzazione intervento

Area esterna

Esterno

Descrizione dell'intervento

Nuova realizzazione di rampa con rivestimento in ceramica per il superamento del dislivello.

La rampa dovrà avere una pendenza longitudinale tale da consentirne l'agevole superamento da parte di tutti (preferibilmente inferiore al 5%), e pendenza trasversale non superiore all'1%. La pavimentazione dovrà essere antisdrucciolevole, uniforme e compatta. La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 90 (se possibile larghezza 150 cm) ed essere dotata di cordoli battiruota laterali di altezza non inferiore a cm 10. Per lunghezze superiori a 10 m sarà necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

Materiale proposto:

**Quadrotti in ghiaino**

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

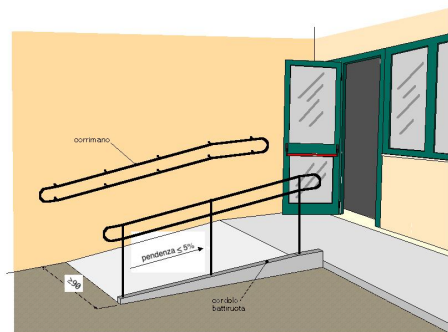
D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 8.0.1 - 8.1.11

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

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: 3,50    Larghezza: 1,20    Quantità:    Metri Lineari

**Stima scheda € 2.079,00**

Note integrative:

Campi da tennis: Rampa lungo il campo con pianerottolo da cm 1,50x1,50 h cm 10

## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

04

Criticità rilevata  
Assenza di parcheggio/i

Localizzazione intervento

Area esterna

Esterno

Descrizione dell'intervento

Spianamento, rullatura e compattazione di terreno, eseguiti con mezzi meccanici, compreso il lievo di eventuali trovanti per la regolarizzazione del terreno, al fine di ottenere una superficie priva di dislivelli.

Delimitare un'area di parcheggio (**posta ortogonalmente**) di mt 5x3,20 in prossimità del varco o del sentiero pedonale.

L'area dovrà essere adeguatamente evidenziata con una segnaletica verticale, posta a cm 220 d'altezza.

La segnaletica deve essere conforme al modello previsto dalla raccomandazione n. 98/376/CE del Consiglio dell'Unione europea del 4 giugno 1998.

I comuni hanno 3 anni dalla data di entrata in vigore del DPR n. 151/2012 per sostituire con i nuovi contrassegni i titoli già in circolazione, che nel frattempo rimarranno validi.

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
3

**Stima scheda €.** 1.950,00

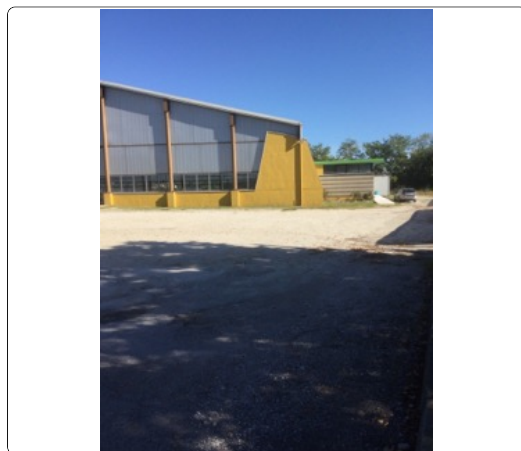
Note integrative:

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.P.R. 151/2012

Foto del rilievo



Esempio



## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

05

Criticità rilevata

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

Localizzazione intervento

Area esterna

Esterno

Descrizione dell'intervento

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

ATTENZIONE !

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

Materiale proposto:

**Quadrotti in ghiaino**

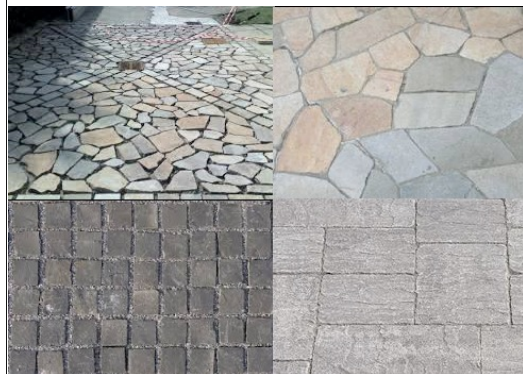
Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.P.R. 380/2001 art. 82  
D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 8.2.1  
D.P.R. 503/96 art. 4 - 5

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: 52    Larghezza: 1,10    Quantità:    Metri Lineari

**Stima scheda €.** 6.475,04

Note integrative:



## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

06

Criticità rilevata  
Tazza wc **inadeguata**

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

Piano terra

Descrizione dell'intervento

Rimozione della tazza wc e inserimento di nuova tazza in posizione adeguata. Lo spazio libero necessario all'accostamento e al trasferimento laterale dalla sedia a ruote alla tazza wc dovrà essere di minimo 100 cm misurati dall'asse del sanitario. Si dovrà garantire: da un lato lo spazio adeguato per l'avvicinamento e la rotazione di una sedia a ruote, dall'altro una distanza tale da consentire a chi usa il wc un agevole appiglio ai corrimani posti sulla parete laterale (l'asse della tazza dovrà distare 40 cm dalla parete laterale o dal corrimano o maniglione di appoggio). La distanza fra il bordo anteriore della tazza e la parete posteriore dovrà essere di 75-80 cm.

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

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

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

Foto del rilievo



In linea generale, occorre fare attenzione alla tipologia di

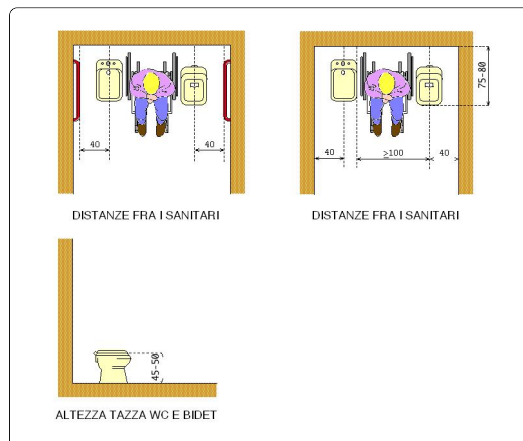
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

2

**Stima scheda €.** 1.732,00

Note integrative:

Esempio



BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

07

Criticità rilevata  
Maniglione: **assenza**

Localizzazione intervento

Servizi igienici generici

Piano terra

Descrizione dell'intervento

**Inserimento** di maniglione di sostegno fissato a parete. Il maniglione sarà posizionato a lato della tazza wc o del bidet, a 40 cm dall'asse della tazza. Il maniglione sarà inoltre posizionato ad altezza di cm 80 dal piano di calpestio ed avrà un diametro di 3-4 cm; ed essere posto a 6 cm di distanza dalla parete.

Il materiale dovrà garantire una presa sicura ed essere confortevole al tatto.

Materiale proposto:

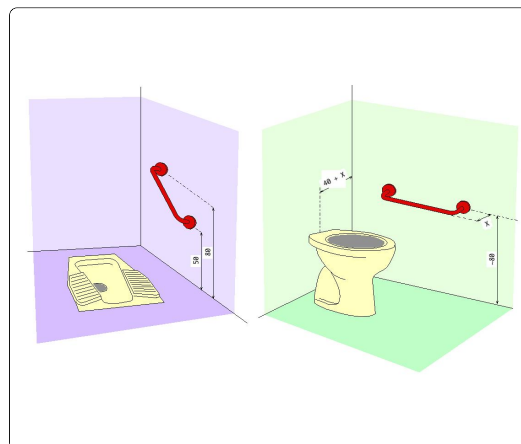
Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 8.1.6  
D.P.R. 503/96 art. 8 - 15 - 23  
D.L. 626/94 art. 30  
Legge 81/08 art. 63

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
2

**Stima scheda €.** 260,00

Note integrative:



## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

08

Criticità rilevata

Pulsante sciacquone: **posizione inadeguata**

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati



Piano terra

Descrizione dell'intervento

**Riposizionamento** del pulsante di scarico a fianco della tazza wc ad altezza di cm 60-70 dal pavimento.

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

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

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

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza:   Larghezza:   Quantità:   Metri Lineari  
2

**Stima scheda €.** 340,00

Note integrative:

## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

09

Criticità rilevata

Lavabo: assenza (bagno riservato)

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

Piano terra

Descrizione dell'intervento

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

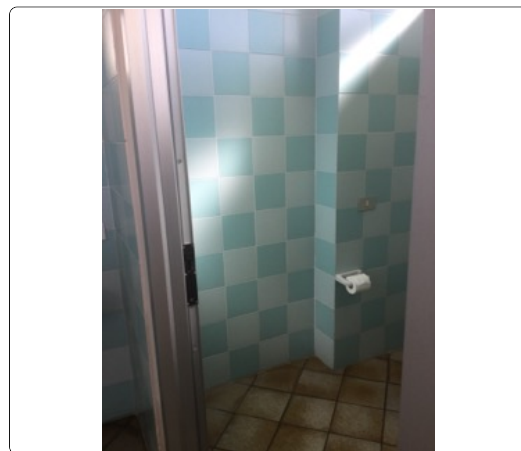
Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

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

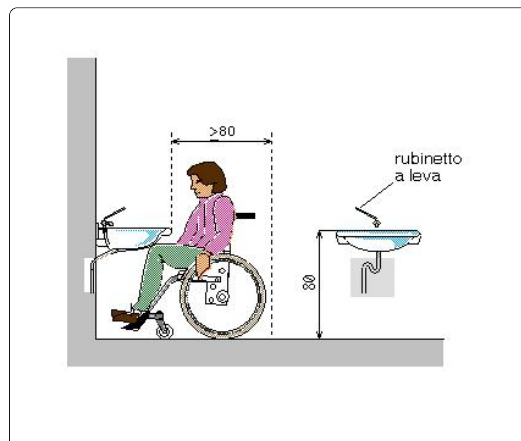
D.P.R. 503/96 art. 8

Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
2

Esempio



**Stima scheda €.** 1.580,00

Note integrative:

## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

10

Criticità rilevata  
Specchio: **assenza**

Localizzazione intervento

Descrizione dell'intervento

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

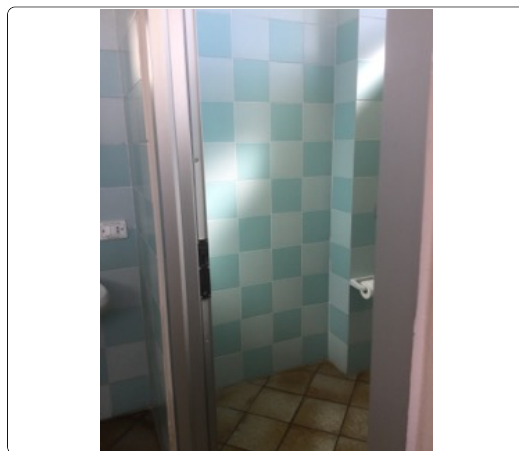
Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

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

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

Foto del rilievo



Lunghezza:   Larghezza:   Quantità:   Metri Lineari  
2

Esempio



**Stima scheda €.** 100,00

Note integrative:

BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

11

Criticità rilevata  
Assenza di **maniglione orizzontale** sulla porta

Localizzazione intervento

Servizi igienici riservati

Piano terra

Descrizione dell'intervento

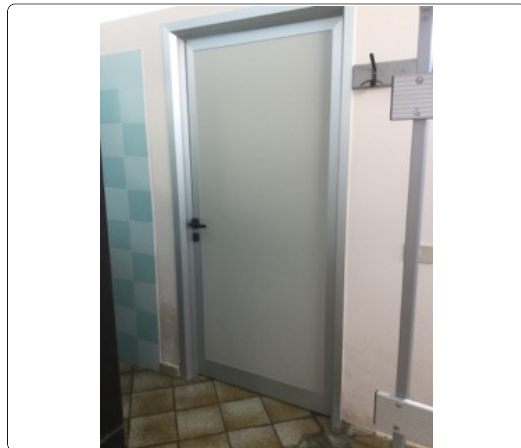
**Inserimento** di maniglione orizzontale ad un'altezza compresa tra cm 85 e 95 dal pavimento, sul lato interno della porta. L'oggetto faciliterà la chiusura della porta dietro di sé per chi, in carrozzina, ha poco spazio di manovra.

Materiale proposto:

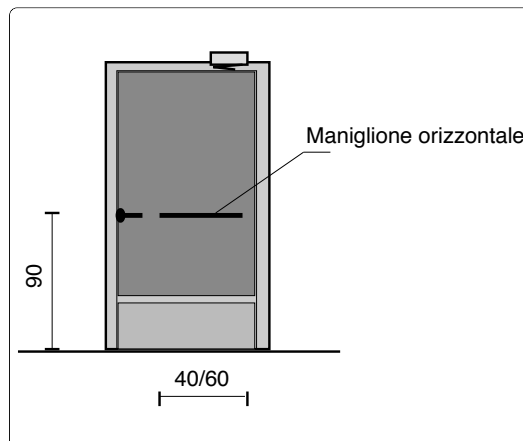
Riferimenti alla normativa

D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 4.1.3 -  
8.0.1 - 8.1.1 - 8.1.3  
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari  
1

**Stima scheda €.** 164,00

Note integrative:

BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

12

Criticità rilevata  
Doccia con accessori mal posizionati.

Localizzazione intervento

Spogliatoio

Piano terra

Descrizione dell'intervento

**Riposizionare** il saliscendi e il miscelatore di comando in modo tale che sia facilmente usabile da una persona seduta. I comandi devono essere posti sulla parete laterale rispetto alla seduta.

I comandi saranno collocati ad un'altezza di cm. 100/120 da terra, Il saliscendi partirà da un'altezza non superiore a cm. 140 da terra.

Materiale proposto:

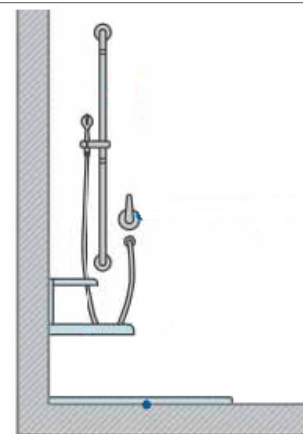
Riferimenti alla normativa

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

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
1

**Stima scheda €.** 250,00

Note integrative:

BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

13

Criticità rilevata  
Sedile ribaltabile: **assenza**

Localizzazione intervento

Spogliatoio

Piano terra

Descrizione dell'intervento

**Inserimento di sedile ribaltabile** per doccia, completo di braccioli ribaltabili e piedi per appoggio a pavimento. Fissato a parete con apposite guide, la seduta avrà dimensioni non inferiori a 40x40 cm e sarà posta a un'altezza compresa tra 45 e 50 cm dal pavimento.

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

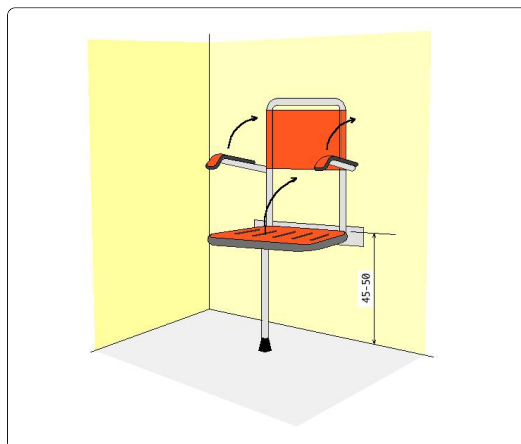
D.M. 236/89 art. 4.1.6 - 5.5 - 8.1.6

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

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
2

**Stima scheda €.** 520,00

Note integrative:

## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

14

Criticità rilevata  
maniglia inadeguata

Localizzazione intervento

Spogliatoio

Piano terra

Descrizione dell'intervento

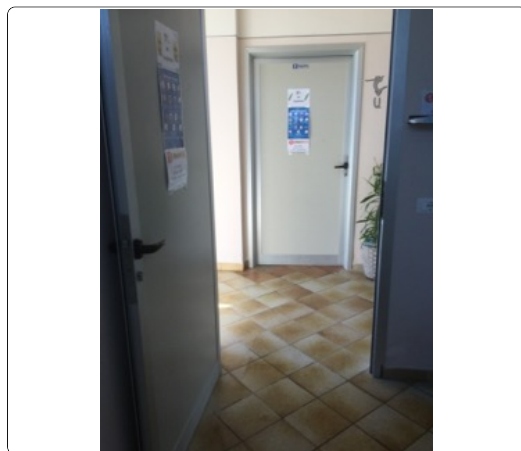
Inserimento di maniglia previa rimozione dell'esistente. La maniglia sarà preferibilmente del tipo a leva, opportunamente curvata ed arrotondata e sarà facilmente manovrabile e percepibile, realizzata in materiale che garantisca un contatto caldo e confortevole. Sulle porte sarà preferibile utilizzare maniglie con curvatura verso l'interno, prive di parti taglienti o appuntite che verranno poste ad un'altezza compresa tra cm 85 e 95 dal pavimento. Su finestre e portefinestre saranno preferibili maniglie a leva utilizzabili con sforzo di tipo verticale, poste ad altezza compresa tra cm 100 e cm 130 dal pavimento.

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

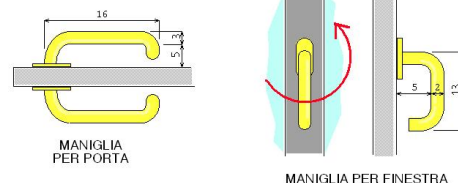
Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.1 - 8.1.1  
D.P.R. 503/96 art. 15 - 23

Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
2

Esempio



**Stima scheda €.** 252,00

Note integrative:

## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

15

Criticità rilevata  
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Descrizione dell'intervento

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

Materiale proposto:

**Metallo**

Riferimenti alla normativa

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

Foto del rilievo



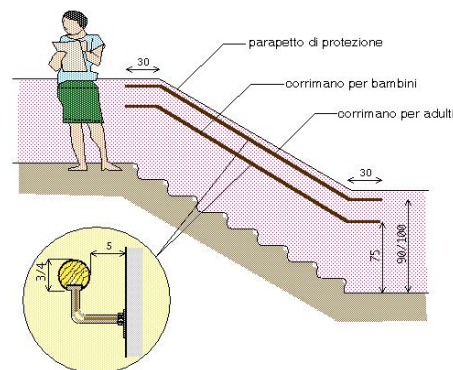
Lunghezza: Larghezza: Quantità: Metri Lineari

20

**Stima scheda €.** 1.200,00

Note integrative:

Esempio





## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

16

Criticità rilevata  
Corrimano: **assenza/inadeguatezza**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Descrizione dell'intervento

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

Materiale proposto:

**Metallo**

Riferimenti alla normativa

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

Foto del rilievo

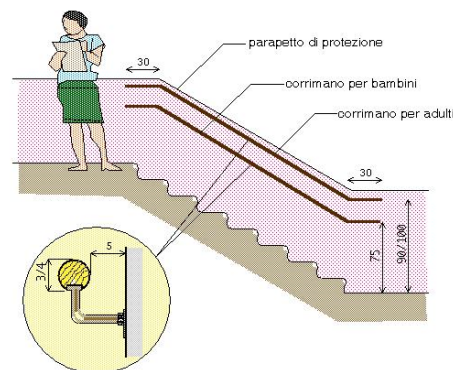


Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari  
**2,80**

**Stima scheda €.** 168,00

Note integrative:  
2 interventi

Esempio



## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

17

Criticità rilevata

Scivolo con **pendenza eccessiva**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Descrizione dell'intervento

**Demolizione** della rampa esistente e **ricostruzione** della stessa con pendenza longitudinale tale da consentirne l'agevole superamento da parte di tutti (preferibilmente inferiore/uguale al 5%), e pendenza trasversale non superiore all'1%.

La pavimentazione dovrà essere antisdrucciolevole, uniforme e compatta.

La rampa dovrà avere larghezza non inferiore a cm 120 (se possibile larghezza 150 cm). Per lunghezze superiori a 10 m è necessario interrompere la rampa con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a cm 150x150.

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 anche a distanza al fine di ottenere anche una buona presegnalazione per ipovedenti.

Materiale proposto:

**Asfalto**

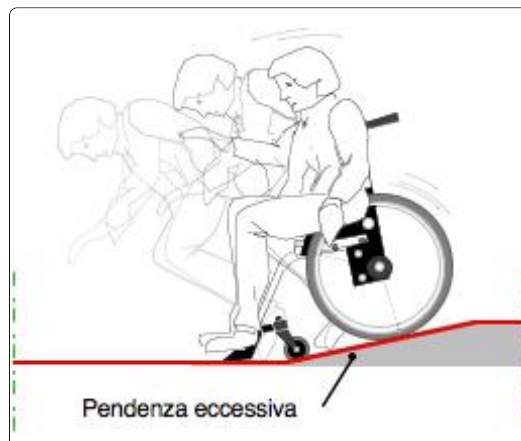
Riferimenti alla normativa

Legge 118/1971 art. 27  
Legge 41/1986 art. 32  
Legge 104/1992 art. 24  
D.M. 236/89 art. 4.1.11 - 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

Foto del rilievo



Esempio



Lunghezza: 3,5    Larghezza: 1,50    Quantità:    Metri Lineari

**Stima scheda €.** 574,14

Note integrative:

Complessivamente lo scivolo deve essere lungo al massimo 10 ml. Utilizzare la minima pendenza possibile riducendo un po' quella attuale (8%).

## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

18

Criticità rilevata  
serramento esterno inadeguato

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Piano terra

Descrizione dell'intervento

Inserimento di nuovo serramento esterno previa rimozione dell'esistente.

L'infisso dovrà avere almeno un'anta mobile di larghezza non inferiore a cm 90 (mai superiore a cm 120); l'altezza delle maniglie sarà compresa tra 85 e 95 cm (consigliata 90 cm).

L'anta mobile dovrà poter essere usata esercitando una pressione non superiore a 3,5 kg.

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

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

Materiale proposto:

Riferimenti alla normativa

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

Foto del rilievo



Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

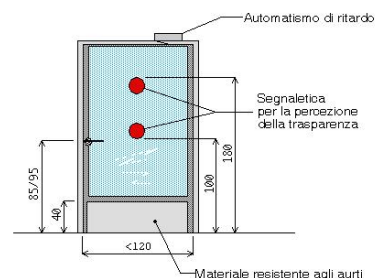
1

**Stima scheda €.** 2.150,00

Note integrative:

La porta è inserita in un serramento scorrevole di ml 5,30 che andrebbe sostituito.

Esempio



## BEACH VOLLEY

10

cod. edificio  
n. intervento

via Dante Alighieri, 47 - Mussolente

19

Criticità rilevata  
Dislivello causato da gradino di **2/30 cm**

Localizzazione intervento

Accesso edificio

Esterno

Descrizione dell'intervento

Raccordo del percorso attraverso la creazione, con **riporto** di materiale, di una rampa di lunghezza sufficiente ad ottenere una pendenza non superiore al 5% e di larghezza pari alla larghezza del pedonale. Qualora la rampa sia proposta sulla direttrice del pedonale la cui larghezza dello stesso risulti superiore a cm.200, questa sarà comunque di larghezza non inferiore a cm.120.

Ogni rampa di nuova realizzazione dovrà sempre avere una superficie trattata, in modo tale da rendere percepibile il manufatto da parte delle persone non vedenti attraverso un segnale tattilo plantare ottenibile mediante incisione del materiale secondo la codificazione determinata dalle associazioni locali delle persone non vedenti. Il medesimo materiale costituente la rampa dovrà essere cromaticamente

Lunghezza:    Larghezza:    Quantità:    Metri Lineari

1

**Stima scheda €.** 160,00

Note integrative:

Si prevede uno scivolo di raccordo tutto attorno al pianerottolo. 180x9 di lunghezza.

Materiale proposto:

**Asfalto**

Riferimenti alla normativa

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

Foto del rilievo



Esempio

