



Comune di Nove (VI)

SERVIZIO DI PROGETTAZIONE PER LA REDAZIONE DEL PIANO DI ELIMINAZIONE DELLE
BARRIERE ARCHITETTONICHE NEGLI SPAZI APERTI (P.A.U.)
COMUNE DI NOVE (VI)

AMBITO URBANO

PARCO RINO DAL PRÁ

aggiornato al 28/05/2025

Consulente incaricato:
Arch. Lucia Lancerin

Collaboratori:
Dott. Loris Fantini
Arch. Anna Manea

PARCO RINO DAL PRA

SCHEDE DEI VALORI ASSEGNATI PER LA DEFINIZIONE DELLE PRIORITA'

Servizi pubblici presenti / Quantità	Quantità
Asilo nido	<input type="radio"/>
Scuola dell'infanzia	<input type="radio"/>
Scuola primaria	<input type="radio"/>
Scuola secondaria I° grado	<input type="radio"/>
Scuola second. II°grado-U	<input type="radio"/>
Scuola second. II°grado-C	<input type="radio"/>
Scuola second. II°grado-T	<input type="radio"/>
Università	<input type="radio"/>
Centro formaz. prof.	<input type="radio"/>
Uff. pubbl. statale	<input type="radio"/>
Uff. pubbl. regionale	<input type="radio"/>
Uff. pubbl. provinciale	<input type="radio"/>
Uff. pubbl. comunale	<input type="radio"/>
Azienda municipalizzata	<input type="radio"/>
Luogo di culto	<input type="radio"/>
Ufficio postale	<input type="radio"/>
Istituto di credito	<input type="radio"/>
Poliambulatorio, Terme	<input type="radio"/>
Ospedale	<input type="radio"/>
Day hospital, Farmacia	<input type="radio"/>
AUSL	<input type="radio"/>
Casa protetta, R.S.A.	<input type="radio"/>
Centro sociale	<input type="radio"/>
Centro diurno	<input type="radio"/>
Centro sportivo	<input type="radio"/>
Centro culturale	<input type="radio"/>
Museo, pinacoteca	<input type="radio"/>
Teatro, cinema, multisala	<input type="radio"/>
Albergo, Hotel, B&B	<input type="radio"/>
Rist., pizz., birreria	<input type="radio"/>
Esercizio commerciale	<input type="radio"/>
Sede associativa	<input type="radio"/>
Stabilimenti balneari	<input type="radio"/>
Casa vacanze, colonia	<input type="radio"/>
Camping, villaggio	<input type="radio"/>
Pubblica sicurezza	<input type="radio"/>
Sede giudiziaria	<input type="radio"/>
Stazione aut.,ferr.	<input type="radio"/>
Vari rivolti al pubbl.	<input type="radio"/>
Luogo turistico	<input type="radio"/>
Parco, giard. pubbl.	<input checked="" type="radio"/>
Cimitero	<input type="radio"/>
Centro commerc., mercato	<input type="radio"/>
Nulla di rilevante	<input type="radio"/>

Presenza di utenti	
Motori	<input checked="" type="radio"/>
Sensoriali	<input checked="" type="radio"/>
Assist. dom.	<input checked="" type="radio"/>
Bambini	<input checked="" type="radio"/>
Anziani>85	<input checked="" type="radio"/>

Traffico pedonale	
scarso	<input checked="" type="radio"/>
medio	<input type="radio"/>
sostenuto	<input type="radio"/>
intenso	<input type="radio"/>

Traffico veicolare	
scarso	<input checked="" type="radio"/>
medio	<input type="radio"/>
sostenuto	<input type="radio"/>
intenso	<input type="radio"/>

Tipo di percorso	
Protetto	<input checked="" type="radio"/>
Porticato	<input type="radio"/>
Non protetto	<input type="radio"/>
Misto	<input type="radio"/>
Strada chiusa	<input type="radio"/>

Condizione ambientale	
Zona urbanizzata	<input checked="" type="radio"/>
Molto degradata	<input checked="" type="radio"/>
Manutenz. insufficiente	<input type="radio"/>
Manutenz. sufficiente	<input type="radio"/>
Manutenz. buona	<input type="radio"/>

Collocazione percorso	
Centro storico	<input checked="" type="radio"/>
Area residenziale	<input type="radio"/>
Area artigianale	<input type="radio"/>
Area sportiva	<input type="radio"/>
Area servizi	<input type="radio"/>
Area agricola	<input type="radio"/>
Area direzionale	<input type="radio"/>

Piano Regolatore Generale	
Zona dest. verde pubbl.	<input checked="" type="radio"/>
Zona dest. edilizia resid.	<input type="radio"/>
Zona dest. area artig.	<input type="radio"/>
Zona dest. area ind.	<input type="radio"/>
Zona dest. area agric.	<input type="radio"/>
Zona dest. servizi gen.	<input type="radio"/>
Destinazione non prev.	<input type="radio"/>

Piano Urbano del Traffico	
Rimane invariato	<input checked="" type="radio"/>
Trasf. senso unico	<input type="radio"/>
Trasf. doppio senso	<input type="radio"/>
Trasf. pedonale	<input type="radio"/>
Trasf. veicolare	<input type="radio"/>
Trasformato Z.T.L.	<input type="radio"/>
Inser. semafori	<input type="radio"/>
Inser. attraversamenti	<input type="radio"/>
Inser. parcheggi	<input type="radio"/>
Inser. perc. ciclabili	<input type="radio"/>
Inser. attrezzature	<input type="radio"/>
Percorso servito dall'autobus	<input type="radio"/>
Percorso attrezzato con pista ciclabile	<input type="radio"/>

Percorso oggetto di tutela	<input checked="" type="radio"/>
----------------------------	----------------------------------

Variabile temporale	Lavori previsti entro i primi 12 mesi dalla consegna del piano	<input type="radio"/>
----------------------------	--	-----------------------

SEGNALAZIONE DEI CITTADINI	Segnalazione sul questionario	<input checked="" type="radio"/>	Segnalazione in carico	<input checked="" type="radio"/>
	Segnalazione precedente il P.A.U.	<input type="radio"/>	Lavori in corso	<input type="radio"/>

Calcolo del peso in funzione della priorità:	3569184
Priorità suggerita	

Tipo di interesse	INTERESSATA DAL P.A.U.
SCHEDA n°	
aggiornato al	28/05/2025



Comune di Nove (VI)

SCHEDE TECNICHE

PARCO RINO DAL PRÁ

N. Intervento

292

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

I sistemi di orientamento e di informazione dovranno fornire indicazioni per i non vedenti attraverso il linguaggio Braille, lettere in rilievo, tessiture differenziate, cordoli e corrimani con evidenziazioni particolari, segnali acustici e visivi, mappe, ecc. Le tabelle e i dispositivi segnaletici devono essere installati in posizione tale da essere agevolmente visibili e leggibili. Le tabelle devono essere installate in modo da non essere fonte di infortunio o di intralcio, per le persone su sedia a ruote. Inserire una pavimentazione tattilo-plantare o guide naturali (cordoli) che facilitano il riconoscimento del servizio e la sua posizione.

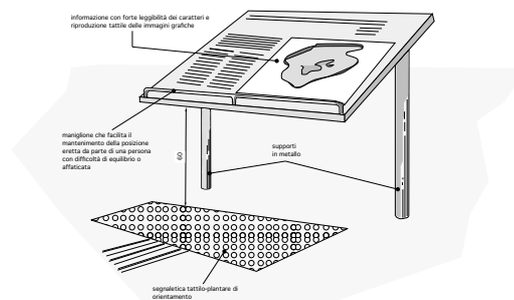
Criticità

Segnaletica informativa non visibile

Foto del rilievo



Esempio



Riferimenti alla normativa nazionale
UNI/CEI EN 17210:2021 punto 6.4.4)

Note integrative:

Inserire mappa tattile con presentazione storica del Parco Rino Dal Prà.

Materiale suggerito:

DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	2
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	
	Lunghezza ml.	
	Costo dell'intervento	€. 7.200

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

293

PARCO RINO DAL PRÁ

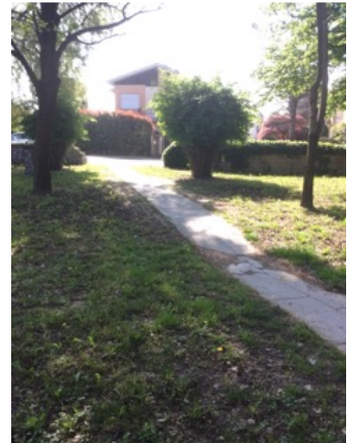
Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento della pavimentazione tramite scavo, realizzazione di drenaggio tramite stesura di strato di 10 cm di ghiaia, stesura di strato di terreno vegetale, successiva cilindatura e compattazione, al fine di ottenere un piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione circostante.

Criticità

Assenza di adeguato drenaggio e conseguente deposito di acque meteoriche, presenza di sconnessioni, buche, deformazioni su pavimentazione esistente in terra

Foto del rilievo



Esempio

Nessuna immagine di supporto

Riferimenti alla normativa nazionale

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

Note integrative:

Realizzare il drenaggio necessario perché l'acqua ha così tanto deformato l'andamento del percorso che tutti passano per il marciapiede invece che attraversare il parco.

Materiale suggerito: **Glorit**

DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	36
	Lunghezza ml.	
	Costo dell'intervento	€. 8.316

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

294

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento della stessa 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.

Riferimenti alla normativa nazionale

UNI/CEI EN 17210:2021 punto 7.1.4), 7,1,5

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

Note integrative:

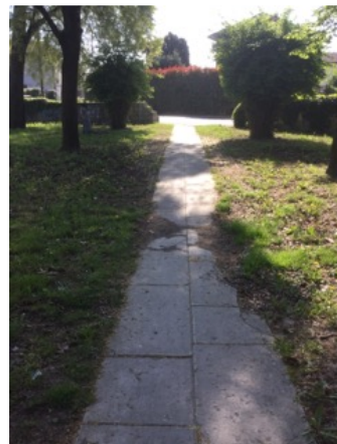
Allargare a cm 150 questa parte di percorso.

Materiale suggerito: **Marmo per esterni**

Criticità

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

Foto del rilievo



Esempio



DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	8,25
	Lunghezza ml.	
	Costo dell'intervento	€. 2.310

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

295

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento della pavimentazione tramite scavo, realizzazione di drenaggio tramite stesura di strato di 10 cm di ghiaia, stesura di strato di terreno vegetale, successiva cilindatura e compattazione, al fine di ottenere un piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione circostante.

Criticità

Assenza di adeguato drenaggio e conseguente deposito di acque meteoriche, presenza di sconnessioni, buche, deformazioni su pavimentazione esistente in terra

Foto del rilievo



Esempio

Nessuna immagine di supporto

Riferimenti alla normativa nazionale

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

Note integrative:

Realizzare il drenaggio necessario perché l'acqua riempie il centro del parco come se fosse un catino.

Materiale suggerito: **Glorit**

DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	16
	Lunghezza ml.	
	Costo dell'intervento	€. 3.696

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

296

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento della stessa 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.

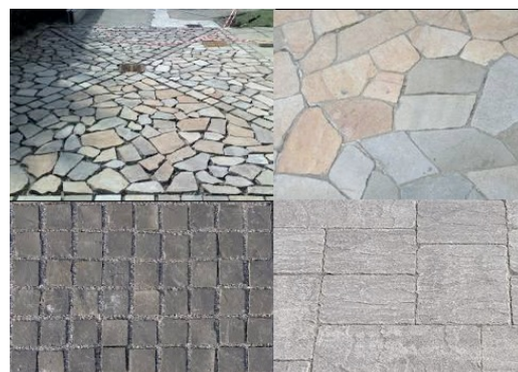
Criticità

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

Foto del rilievo



Esempio



Riferimenti alla normativa nazionale

UNI/CEI EN 17210:2021 punto 7.1.4), 7,1,5

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

Note integrative:

Materiale suggerito: **Marmo per esterni**

DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	12,25
	Lunghezza ml.	
	Costo dell'intervento	€. 3.430

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

297

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

Sostituzione della fontana esistente con un modello di fontana accessibile.

Criticità

Assenza di fontana accessibile

Foto del rilievo



Esempio



Riferimenti alla normativa nazionale
 UNI/CEI EN 17210:2021 punto 7.2), 13,5,1)
 Min. Ambiente Dr. 7 febbraio 2023 art.4.1.1

Note integrative:

Materiale suggerito:

DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	1
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	
	Lunghezza ml.	
Costo dell'intervento		€. 1.500

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

298

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

Realizzazione a fianco del percorso esistente, di una nuova pavimentazione pedonale, identica alla preesistente, aumentando la larghezza complessiva del percorso. Per consentirne l'uso da parte di persone in carrozzina, la larghezza minima dovrà essere di cm. 150. E' consentita una larghezza minima di cm. 90 solo per brevi tratti.

La superficie calpestabile sarà compatta ed omogenea. Le fugature prive di risalti e non superiori a cm. 0,5. La pendenza trasversale nel suo complesso non dovrà superare l'1%.

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.

Riferimenti alla normativa nazionale

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

D.M. 236/89 art. 4.2.1 - 4.2.2 - 8.2.1 - 8.2.2

D.P.R. 503/96 art. 4 - 5 - 23

UNI/CEI EN 17210:2021 punto 5.3.2), 7.1.4), 7.1.6)

Note integrative:

Allargare il percorso ai lati dell'esistente con materiali che possano far crescere l'erba o cmq naturali ma che garantiscano percorribilità con le carrozzine o il carrellino per anziani.

Materiale suggerito: **Quadrotti in ghiaino**

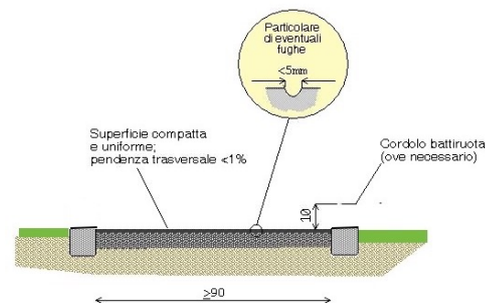
Criticità

Assenza di percorso accessibile (sottodimensionato)

Foto del rilievo



Esempio



DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	57
	Lunghezza ml.	
	Costo dell'intervento	€. 17.100

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

299

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

Nella progettazione delle attrezzature per il ristoro, in particolare il tavolo pic-nic e le sedute devono essere pensati in modo tale da non creare emarginazione e nel contempo dare la possibilità alla persona con disabilità di potersi avvicinare e utilizzare il tavolo da più punti.

Il tavolo di forma rotonda potrebbe sembrare quello più adatto anche dal punto di vista della prossemica, ma le caratteristiche funzionali richieste lo rendono poco pratico.

La tipologia di tavolo più idonea è dunque quella rettangolare con i lati corti allungati di almeno 50 cm.. L'altezza del piano superiore da terra è importante per l'accostamento delle carrozzine elettroniche, questa non dovrebbe essere inferiore a cm. 75 da terra.

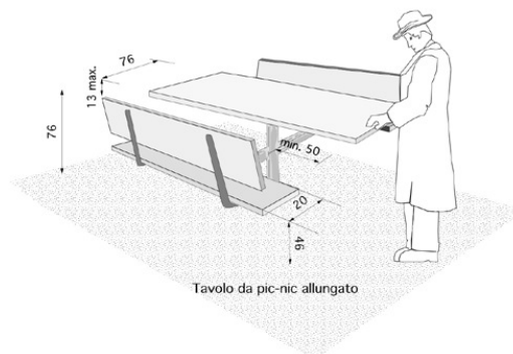
Criticità

Tavoli inadatti (altezza non regolare e impossibilità di accostarsi per una persona in carrozzina)

Foto del rilievo



Esempio



Riferimenti alla normativa nazionale

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

UNI/CEI EN 17210:2021 punto 9.1.13)

Min. Ambiente Dr. 7 febbraio 2023 art.4.1.1

Note integrative:

Materiale suggerito: **Legno per esterno**

DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	1
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	
	Lunghezza ml.	
Costo dell'intervento		€. 1.210

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

300

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

Tracciare il percorso e procedere con lo spianamento del terreno mediante lievo di pietrame e qualsiasi altro trovante di dimensioni tali da costituire ostacolo o discontinuità sulla superficie, con successivi reinterro, livellatura delle buche formatesi e compattazione con mezzo meccanico (rullo). Stesura di ghiaia in natura (stabilizzato con inerti vagliati fini) per la formazione di strato superficiale finito, compresa la cilindatura e compattazione con mezzi meccanici. Delimitare il percorso con cordoli o elementi similari con medesima funzione per consentire l'orientamento da parte delle persone non vedenti.

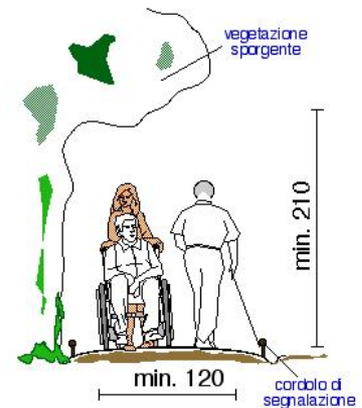
Criticità

Assenza di percorso idoneo per il collegamento con/fra oggetti d'arredo, giochi e quant'altro infrastrutturalmente presente nel parco/giardino.

Foto del rilievo



Esempio



Riferimenti alla normativa nazionale

Note integrative:

Materiale suggerito: **EcotechAsfalto**

DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	37,5
	Lunghezza ml.	
	Costo dell'intervento	€. 3.000

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

301

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

Tracciare il percorso e procedere con lo spianamento del terreno mediante lievo di pietrame e qualsiasi altro trovante di dimensioni tali da costituire ostacolo o discontinuità sulla superficie, con successivi reinterro, livellatura delle buche formatesi e compattazione con mezzo meccanico (rullo). Stesura di ghiaia in natura (stabilizzato con inerti vagliati fini) per la formazione di strato superficiale finito, compresa la cilindatura e compattazione con mezzi meccanici. Delimitare il percorso con cordoli o elementi similari con medesima funzione per consentire l'orientamento da parte delle persone non vedenti.

Criticità

Assenza di percorso idoneo per il collegamento con/fra oggetti d'arredo, giochi e quant'altro infrastrutturalmente presente nel parco/giardino.

Foto del rilievo



Esempio



Riferimenti alla normativa nazionale

Note integrative:

Collegamento alla fontanella.

Materiale suggerito: **EcotechAsfalto**

DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	4,5
	Lunghezza ml.	
Costo dell'intervento		€. 360

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

302

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

Tracciare il percorso e procedere con lo spianamento del terreno mediante lievo di pietrame e qualsiasi altro trovante di dimensioni tali da costituire ostacolo o discontinuità sulla superficie, con successivi reinterro, livellatura delle buche formatesi e compattazione con mezzo meccanico (rullo). Stesura di ghiaia in natura (stabilizzato con inerti vagliati fini) per la formazione di strato superficiale finito, compresa la cilindatura e compattazione con mezzi meccanici. Delimitare il percorso con cordoli o elementi similari con medesima funzione per consentire l'orientamento da parte delle persone non vedenti.

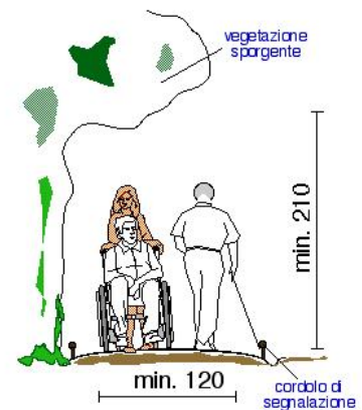
Criticità

Assenza di percorso idoneo per il collegamento con/fra oggetti d'arredo, giochi e quant'altro infrastrutturalmente presente nel parco/giardino.

Foto del rilievo



Esempio



Riferimenti alla normativa nazionale

Note integrative:

Collegamento alla fontanella.

Materiale suggerito: **EcotechAsfalto**

DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	22,5
	Lunghezza ml.	
	Costo dell'intervento	€. 1.800

Data del sopralluogo: 11/04/2025



N. Intervento

303

PARCO RINO DAL PRÁ

Descrizione prestazionale dell'intervento

Inserimento di una seduta all'esterno della direttrice principale del percorso pedonale; ovvero, in caso di seduta preesistente, sua riproposizione funzionale attraverso la ristrutturazione od ampliamento della pavimentazione di corredo.

L'area in realizzazione dovrà avere una larghezza sufficiente a contenere la panchina e lo spazio di sosta per una carrozzina.

Lo spazio occupato dalla sedia a ruote dovrà avere una profondità minima di cm.150 ed una larghezza di cm.110, dovrà essere pavimentato con materiale antisdrucciolevole ed essere complanare al percorso pedonale o eventualmente raccordato con scivolo di pendenza inferiore al 5%.

ATTENZIONE !

Qualora sia possibile, dotare la seduta di uno o più braccioli di ausilio per persone anziane o con disabilità.

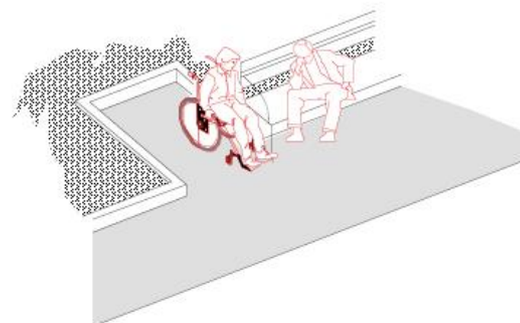
Criticità

Assenza o adeguamento dimensionale dello stallo a corredo di seduta preesistente

Foto del rilievo



Esempio



Riferimenti alla normativa nazionale

Legge 118/1971 art. 27

Legge 41/1986 art. 32

Legge 104/1992 art. 24

UNI/CEI EN 17210:2021 punto 5.3.2)

Min. Ambiente Dr. 7 febbraio 2023 art.4.1.1

Note integrative:

Materiale suggerito: **EcotechAsfalto**

DIMENSIONI E COSTI DELL'INTERVENTO	Oggetti	2
	Superficie rampe mq.	
	Area mq.	
	Lunghezza ml.	
Costo dell'intervento		€. 2.300

Data del sopralluogo: 11/04/2025