



COMUNE DI TESERO

**Piano di eliminazione delle barriere architettoniche
fisiche, sensoriali e cognitive**

PEBA

Schede di rilievo

Architetta Ph.d. Livia Porro

hanno collaborato l'Architetta Urbanista Anna Viganò
e l'Ingegnera Anna Berloffia

ARCHITUTTI

www.architutti.it | info@architutti.it



Ordine degli Architetti
Pianificatori Paesaggisti e Conservatori
della Provincia di Trento

Dott.ssa Architetta
LIVIA PORRO

1855 sez. A · ARCHITETTURA

Indice

232 DI FIEMME, strada provinciale

093-094, 096-097, 099-101, 103-104, 106-112, 226-230, 234-235, 313

ARTIGIANALE, zona

239-241

CALTREZZA, via

139, 188, 207-216, 236

CESARE BATTISTI, piazza

019-038, 071-073, 151-169, 189-196

DELLA CHIESA, piazza

046-048, 174, 199-202

DELLA STAZIONE, via

113-138, 242-268, 359-361

DOLOMITES, via

060, 183, 187, 205-206

LAGHETTO, passeggiata

269-275, 314-320, 387-394

LAGO, via

231-233, 276-306, 321-322, 327-340, 342-346, 353-354, 367, 395-421, 425-427

MERIZOL, via

184-185

NOVAL, via

175-182, 186, 203-204

QUATTRO NOVEMBRE, via

040-045, 170-173, 197-198

ROMA, via

039, 049-059, 061-070, 075, 077-078

SOTTOPEDONDA, via

001-018, 074, 076, 079-088, 092, 095, 098, 102, 105, 140-150, 217-225, 237

TRESSELUME, via

307-308, 341, 347-352, 355-358, 362-366, 368-372, 384, 422-424, 428-440

VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

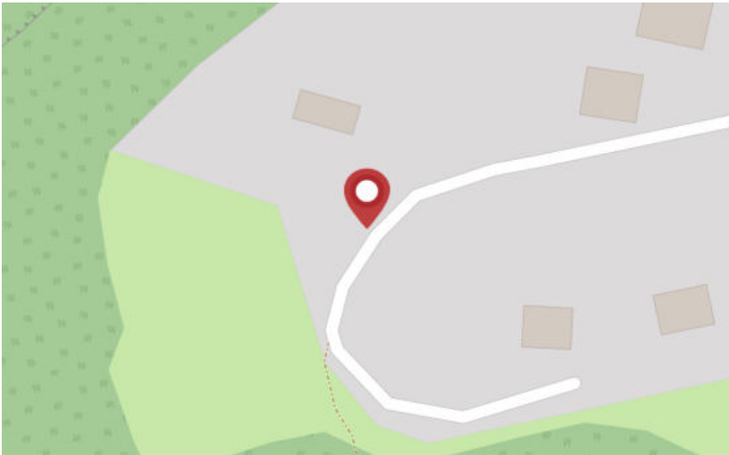
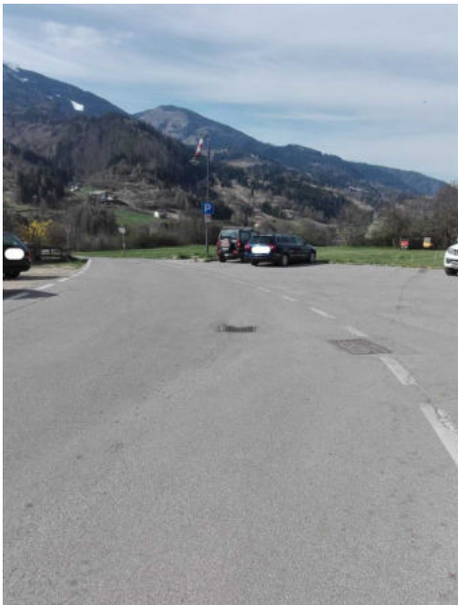
377-379, 383, 385-386, 441-448

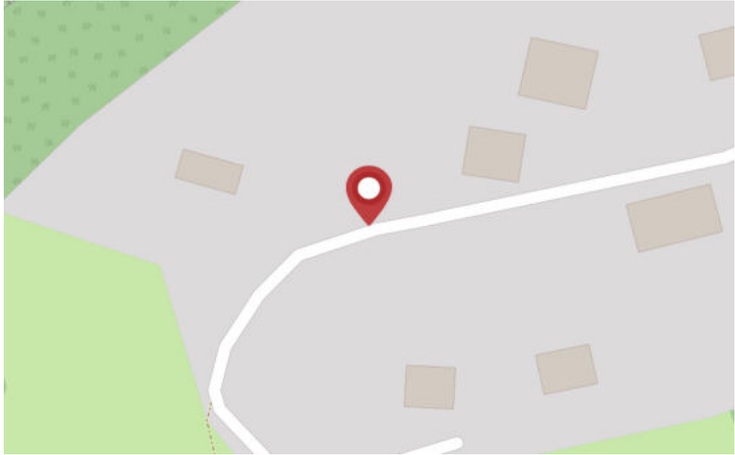
VAL, località

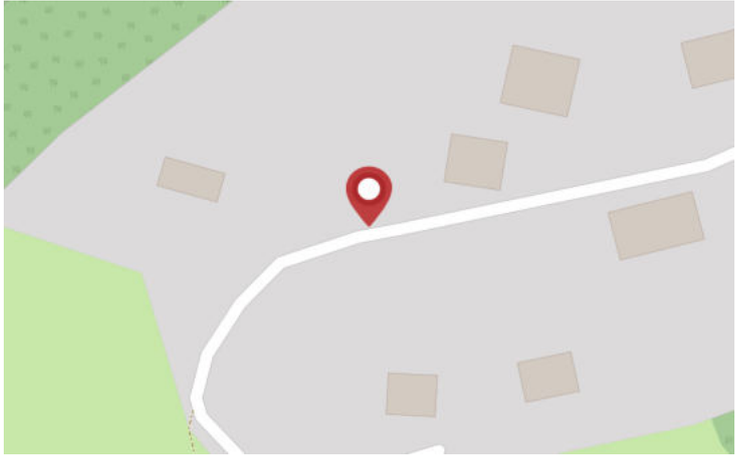
089-091, 238

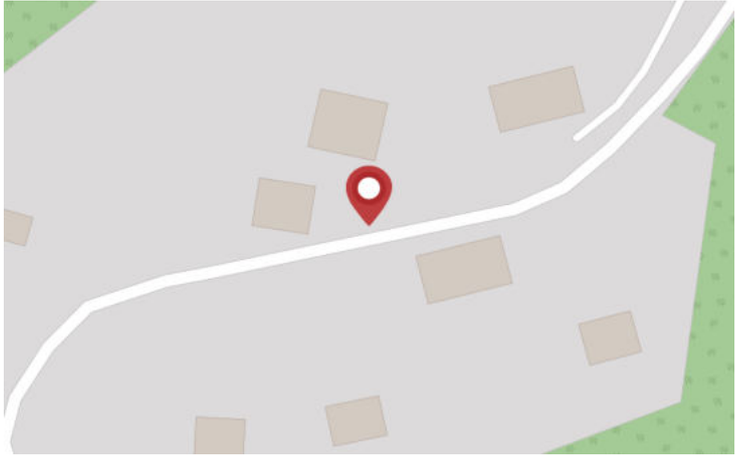
ZORZI, via

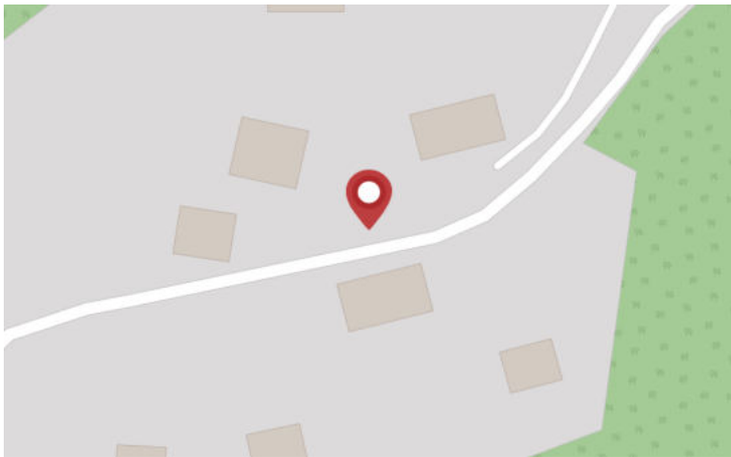
309-312, 323-326, 373-376, 380-382, 449-456

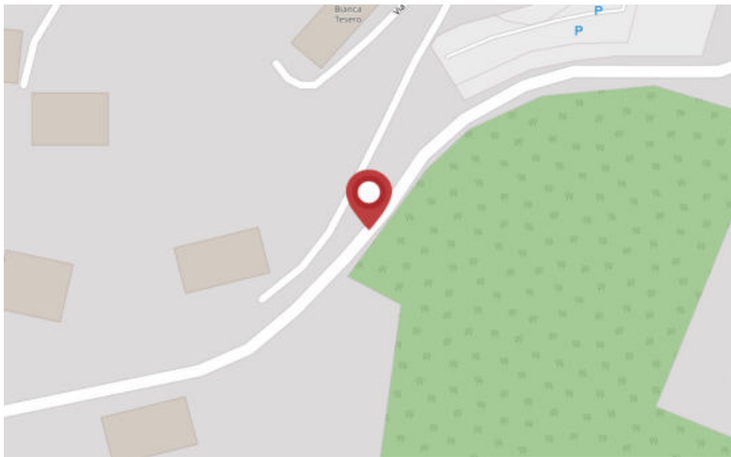
ID	001
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	L.01 - Percorso inadeguato o non protetto
Descrizione Barriera	Assenza di percorso pedonale a raso
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.</i>
Materiale	<i>Segnaletica a terra - vernice</i>
Quantificazione intervento	<i>50 (Metri lineari)</i>

ID	002	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>D.01 - Passo carraio inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Passo carraio inadeguato per pendenza trasversale</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<p><i>Adeguamento del passo carraio mediante realizzazione di un percorso: - con pendenza trasversale inferiore a 1%; - con larghezza non inferiore a 120 cm; - posto a una quota intermedia fra quella del piano strada e quella di approdo dei mezzi; - raccordato parallelamente al senso di marcia pedonale con rampe con pendenza non superiore al 5% (massima 8%). I raccordi per l'attraversamento dei veicoli non dovranno ridurre la larghezza minima del passaggio pedonale.</i></p>	
Materiale	<i>Asfalto</i>	
Quantificazione intervento	<i>9 x 1,5 = 13,5 (Metri quadri)</i>	

ID	003	
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>	
Tipologia barriera	D.01 - Passo carraio inadeguato	
Descrizione Barriera	Passo carraio inadeguato per pendenza trasversale	
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>	 <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<p>Adeguamento del passo carraio mediante realizzazione di un percorso: - con pendenza trasversale inferiore a 1%; - con larghezza non inferiore a 120 cm; - posto a una quota intermedia fra quella del piano strada e quella di approdo dei mezzi; - raccordato parallelamente al senso di marcia pedonale con rampe con pendenza non superiore al 5% (massima 8%). I raccordi per l'attraversamento dei veicoli non dovranno ridurre la larghezza minima del passaggio pedonale.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	22 x 1.5 = 33 (Metri quadri)	
Note integrative	Due passi carrai, presenza di cantiere, pavimentazione molto dissestata.	

ID	004	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.01 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di percorso pedonale a raso	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.</p>	
Materiale	Segnaletica a terra - vernice	
Quantificazione intervento	28 (Metri lineari)	
Note integrative	<p>Necessario allargamento del percorso e doppia striscia a terra. Presente anche pendenza longitudinale eccessiva.</p>	

ID	005
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>
Tipologia barriera	L.03 - Percorso inadeguato o non protetto
Descrizione Barriera	Percorso con pendenza inadeguata e non giustificata
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	Eliminazione della rampa esistente e ripristino del marciapiede che dovrà avere le seguenti caratteristiche: - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pendenza longitudinale non superiore al 5%; - finitura della pavimentazione antisdrucchiolevole e perfettamente planare.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	14 x 1.5 = 21 (Metri quadri)
Note integrative	Passo carraio da eliminare.

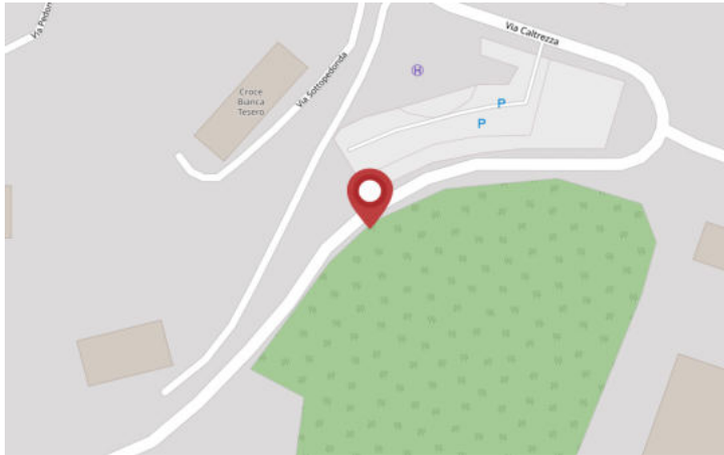
ID	006
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	87 x 1.5 = 130.5 (Metri quadri)

ID	007	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.07 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Percorso in pendenza privo di corrimano	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Inserimento di corrimano visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti con le seguenti caratteristiche: - sezione con diametro pari a 40 mm; - altezza compresa fra 90 e 100 cm; - prolungamento di 30 cm oltre la fine del percorso in pendenza; - distanza fra corrimano e parete compresa fra 4 e 5 cm. Nel caso di maggior uso da parte di bambini il corrimano dovrà avere: - sezione non superiore a 30 mm; - altezza compresa tra 60 e 75 cm. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze.</p>	
Materiale	Corrimano	
Quantificazione intervento	52 (Metri lineari)	

ID

008

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

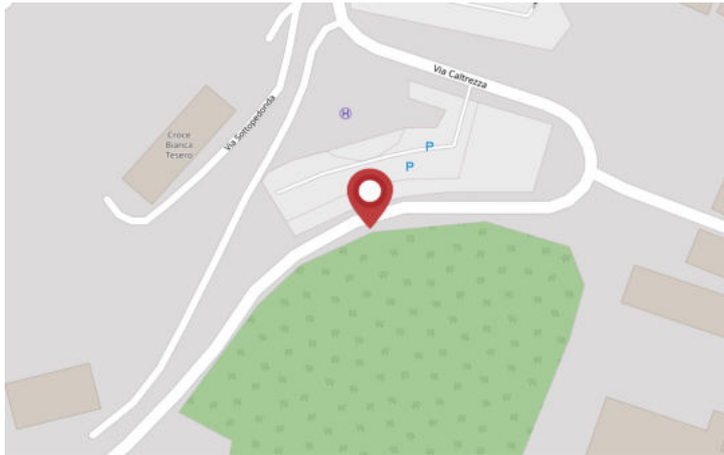
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

009

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

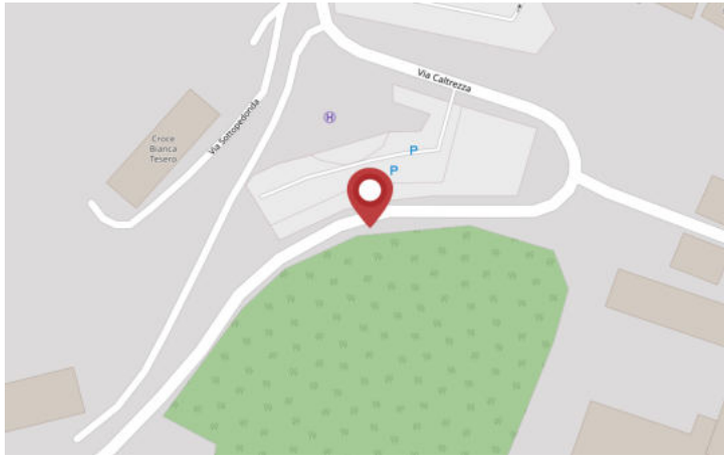
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

010

Indirizzo

[SOTTOPEDONDA, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

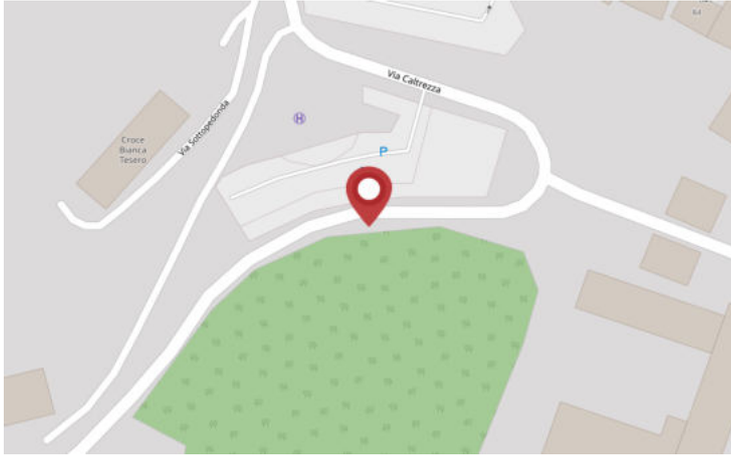
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID	011	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.01 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di percorso pedonale a raso	
Foto		
Descrizione intervento	<p><i>Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica a terra con riga bianca di larghezza 12-15 cm o fissaggio di elemento percettibile al tatto plantare, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.</i></p>	
Materiale	Borchie metalliche	
Quantificazione intervento	73 (Metri lineari)	
Note integrative	Cordolo a raso come linea guida per le persone non vedenti o ipovedenti	

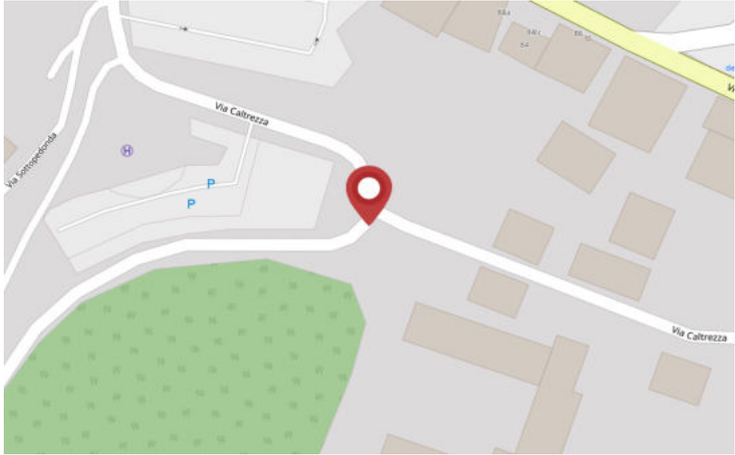
ID	012	
Indirizzo		
Tipologia barriera	A.02 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio	
Descrizione Barriera	Scivolo con pendenza longitudinale eccessiva o assenza di scivolo	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm). - per lunghezze superiori ai 10 ml la rampa dovrà essere interrotta con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a 150x150 cm; - per dislivelli fra i piani a monte e valle della rampa maggiori di 20 cm, si suggerisce di dotare la stessa di cordolo battiruota (o elemento di medesima risposta funzionale) e corrimano su almeno uno dei due lati, visibilmente percepibile anche a distanza; - la rampa dovrà essere percepibile da parte delle persone non vedenti tramite l'impiego di opportuna segnaletica tattilo plantare e con contrasto cromatico.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	2.8 x 1.5 = 4.2 (Metri quadri)	

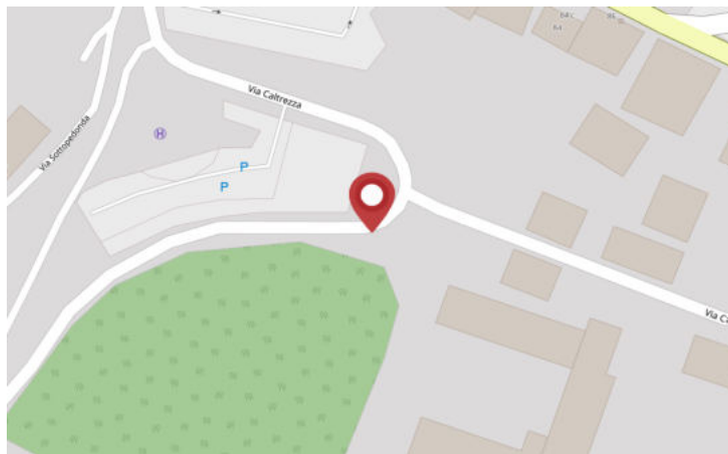
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

013

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione
Barriera

Assenza di attraversamento pedonale (a raso)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

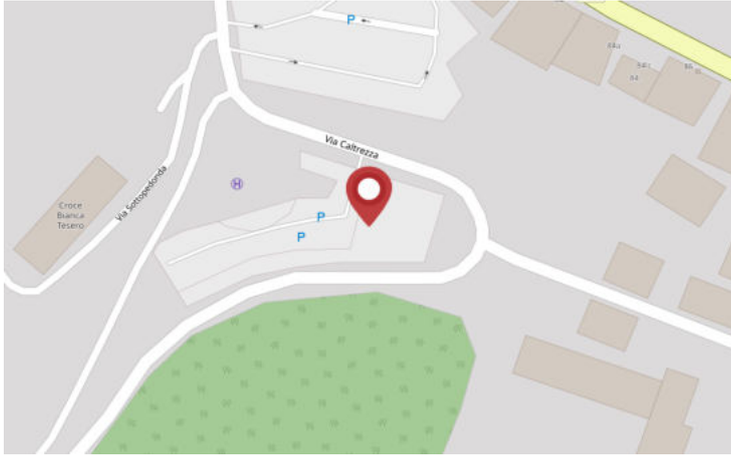
Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.

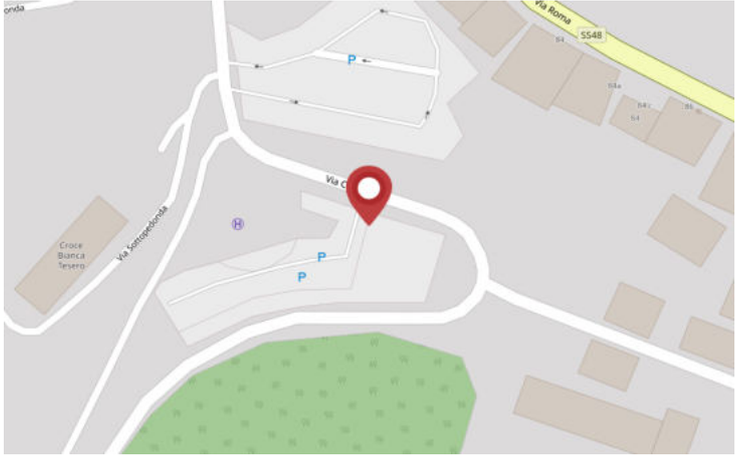
Materiale

Strisce zebraure, Tipo LogesVetEvolution

Quantificazione
intervento

5 x 2.5 = 12.5 (Metri quadri)

ID	014	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.12 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di percorso pedonale a raso in parcheggio	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Delimitazione di porzione del percorso pedonale in area destinata a parcheggio tramite realizzazione di zebraure su pavimentazione. In particolare i materiali dovranno: - essere tali da renderle visibili sia di giorno che di notte anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato; - essere antisdrucchiolevoli; - non sporgere piu' di 3 mm dal piano della pavimentazione.</p>	
Materiale	Strisce zebraate	
Quantificazione intervento	141 x 1.2 = 169.2 (Metri quadri)	
Note integrative	Parcheggio multipiano.	

ID	015	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.01 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di percorso pedonale a raso	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica a terra con riga bianca di larghezza 12-15 cm o fissaggio di elemento percettibile al tatto plantare, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.</p>	
Materiale	Borchie metalliche	
Quantificazione intervento	44 (Metri lineari)	
Note integrative	Cordolo a raso come guida per le persone non vedenti o ipovedenti	

SOTTOPEDONDA, via

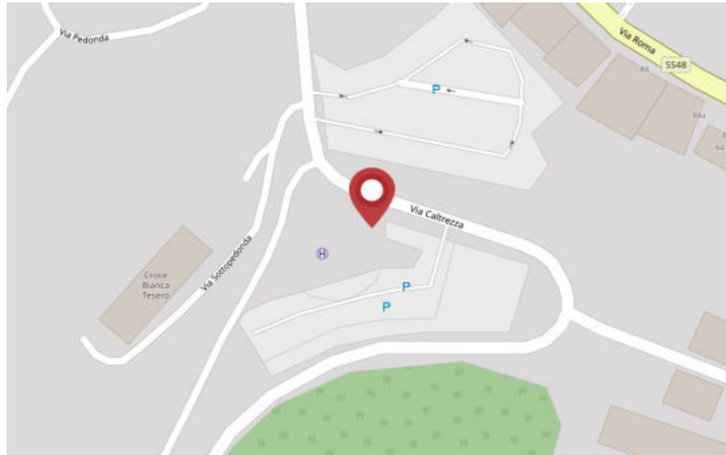
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

016

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione 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.

Materiale

Asfalto

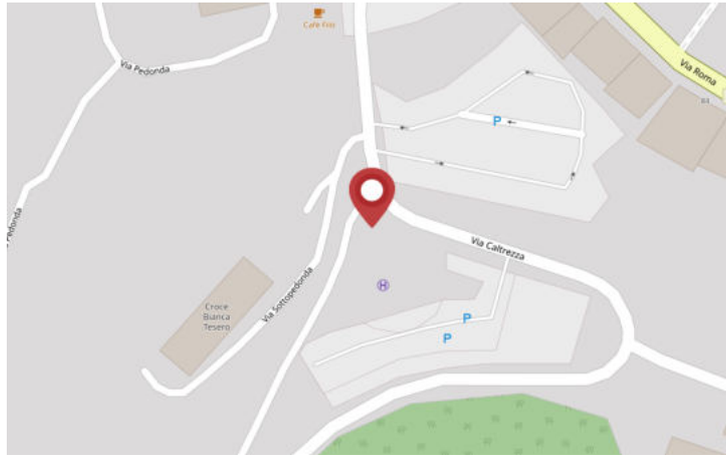
Quantificazione intervento

 $0.5 \times 1 = 0.5$ (Metri quadri)

ID

017

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione
Barriera

Assenza di attraversamento pedonale (a raso)

Foto

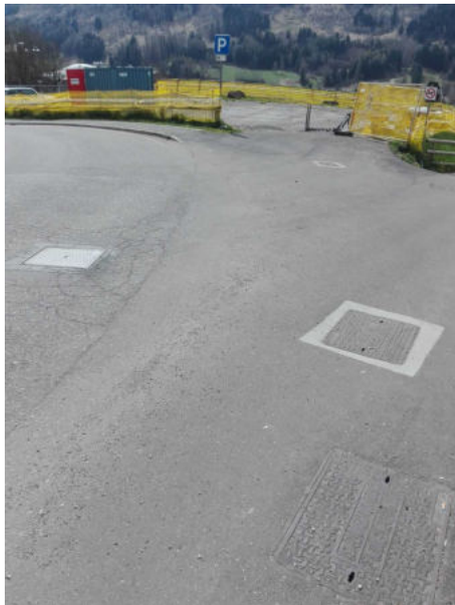


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.

Materiale

Strisce zebraure, Tipo LogesVetEvolution

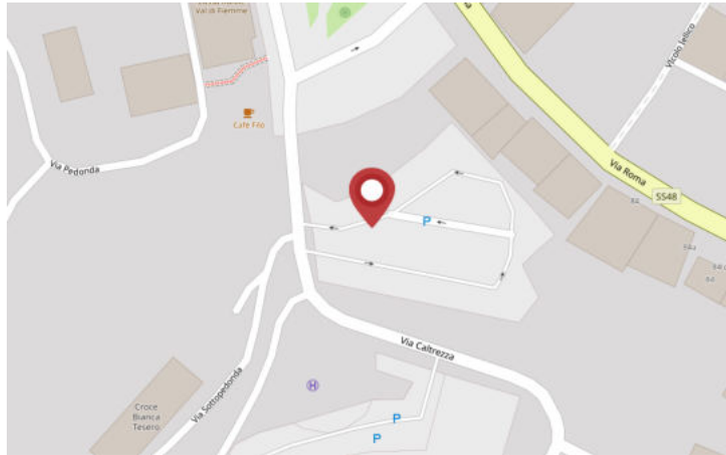
Quantificazione
intervento

10 x 2.5 = 25 (Metri quadri)

ID

018

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

F.07 - Parcheggio riservato inadeguato

Descrizione Barriera

Scarsa o inesistente dotazione di parcheggi riservati ai disabili

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Realizzazione di area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata con una segnaletica verticale, posta a 220 cm d'altezza; - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individui una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.

Materiale

Segnaletica a terra, segnaletica verticale

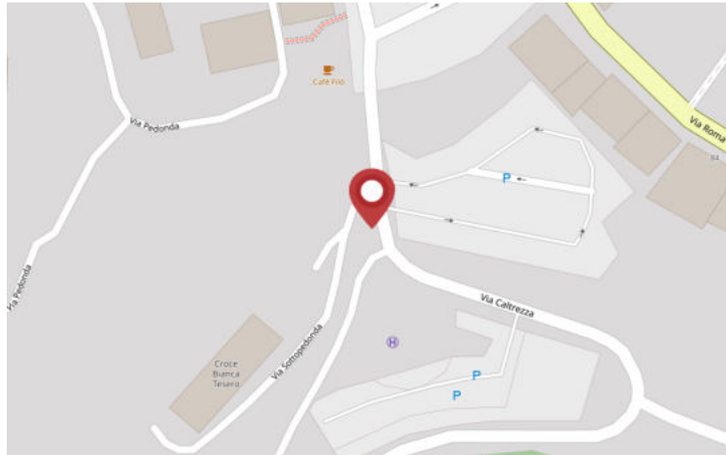
Quantificazione intervento

2 (Numero)

ID

019

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

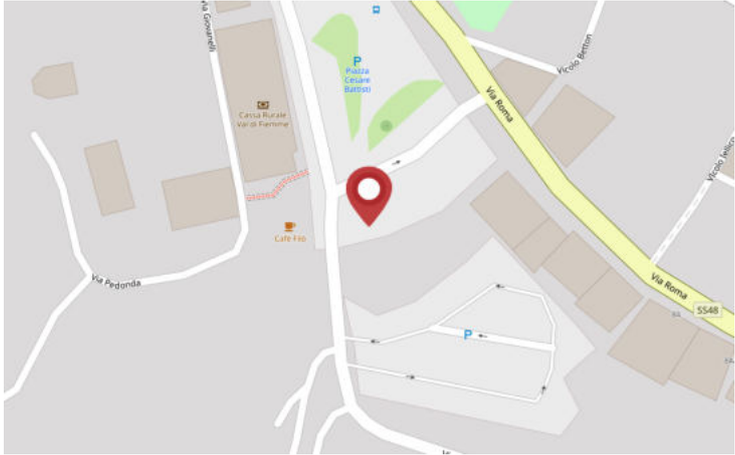
Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Segnaletica a terra - vernice

Quantificazione intervento

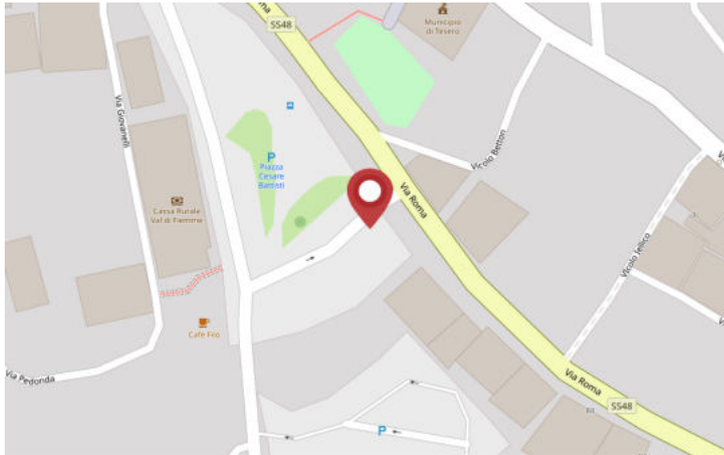
58 (Metri lineari)

ID	020
Indirizzo	 <p>CESARE BATTISTI, piazza</p>
Tipologia barriera	<i>H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata</i>
Descrizione Barriera	<i>Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale</i>
Foto	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p><i>Foto dell'elemento</i></p> </div> <div>  <p><i>Foto d'inquadramento</i></p> </div> </div>
Descrizione intervento	<i>Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.</i>
Materiale	<i>Tipo LogesVetEvolution</i>
Quantificazione intervento	<i>7.2 (Metri lineari)</i>
Note integrative	<i>Eseguire anche il ripristino delle strisce zebraate.</i>

ID

021

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

Q.07 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione
Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione su segnaletica verticale

Foto

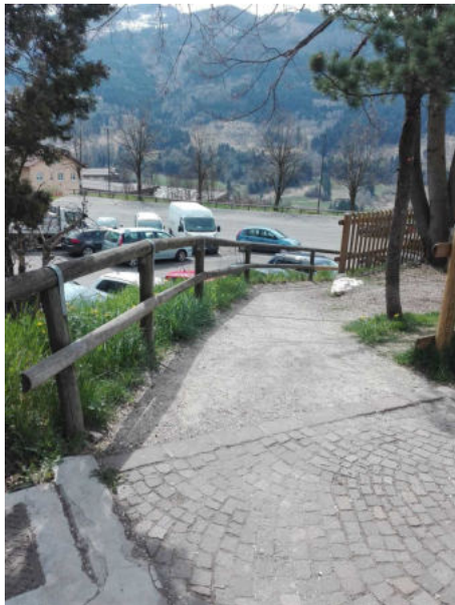


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Inserimento di segnaletica verticale corredata di palo di sostegno con indicazione scritta e simbolica relativa alla pendenza, alle caratteristiche e alla durata del percorso pedonale.

Materiale

Segnaletica verticale

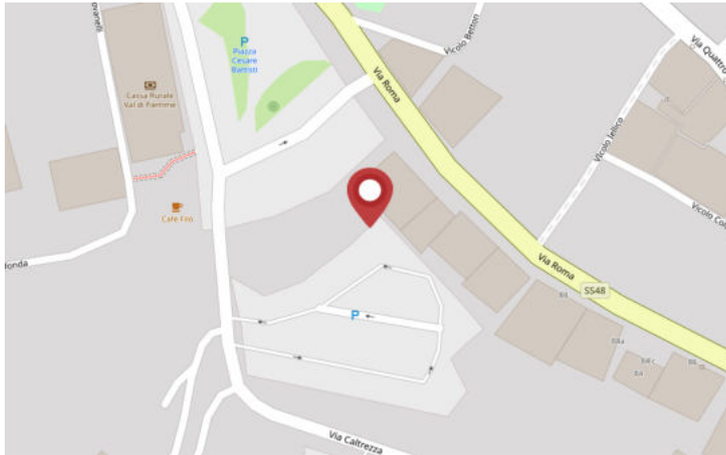
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

022

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

L.06 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di parapetto

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Inserimento di parapetto con altezza non inferiore a 100 cm e struttura inattraversabile da una sfera di 10 cm di diametro.

Materiale

Parapetto

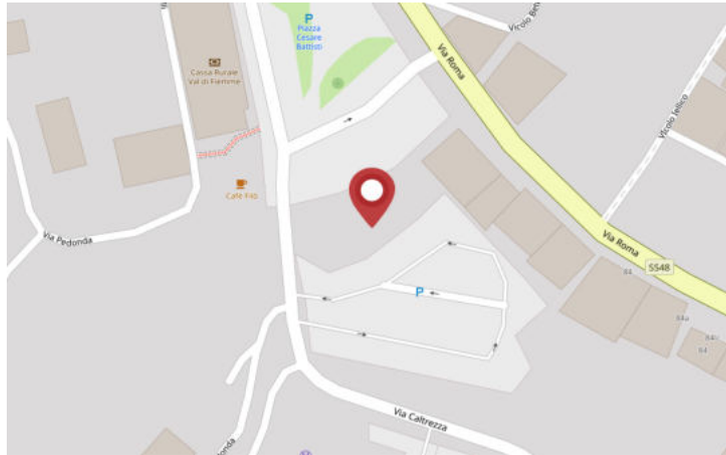
Quantificazione
intervento

4.5 (Metri lineari)

ID

023

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto

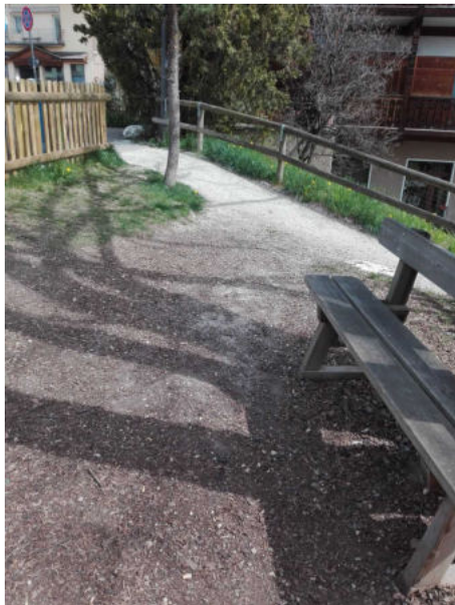


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Porfido

Quantificazione
intervento

12 x 1.8 = 21.6 (Metri quadri)

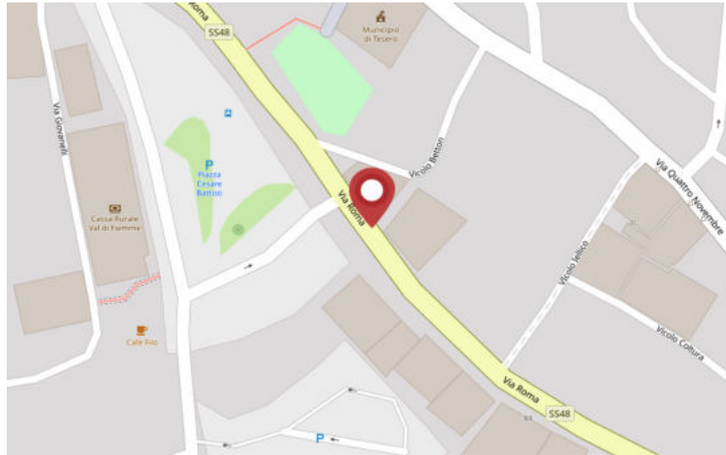
Note integrative

Percorso per accesso al parco giochi.

ID

024

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

B.01 - Raccordo pedonale inadeguato

Descrizione
Barriera

Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).

Materiale

Porfido

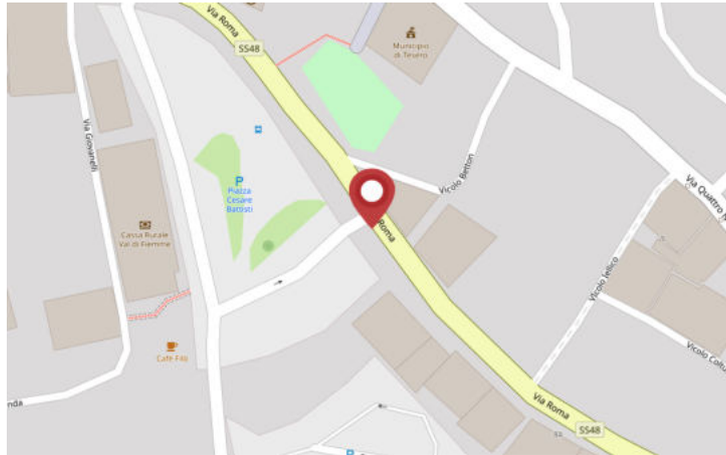
Quantificazione
intervento

2.8 x 2.5 = 7 (Metri quadrati)

ID

025

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

H.01 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnaletica di preavviso di un attraversamento

Foto



Foto dell'elemento

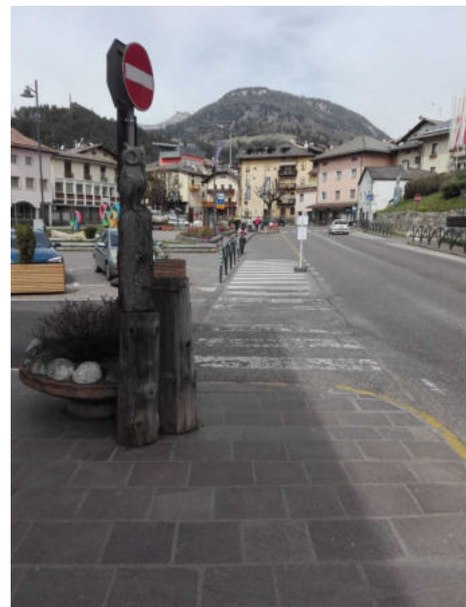


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento di attraversamento pedonale tramite nuova realizzazione di segnaletica tattilopiantare a pavimento (codice di pericolo valicabile), posta trasversalmente alla direzione di marcia. La segnaletica tattilopiantare di profondità 40 cm e larghezza uguale alla zebra, serve a evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile. In caso di isola salvagente, la segnaletica sarà ripetuta all'inizio e alla fine dell'isola come preavviso di attenzione.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

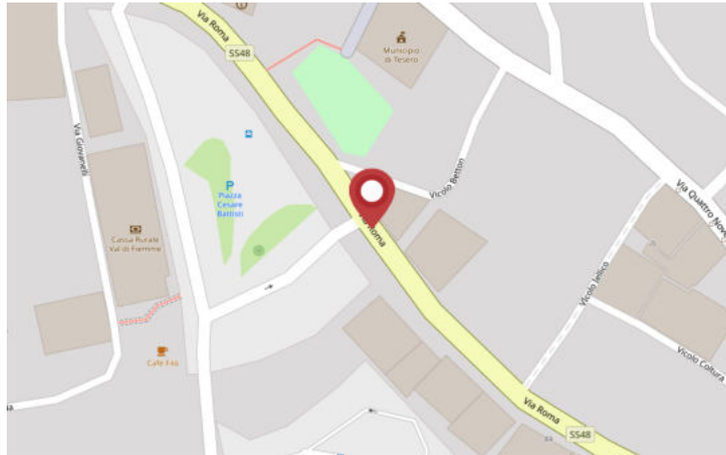
Quantificazione intervento

4.8 (Metri lineari)

ID

026

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

N.07 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Attraversamento pedonale con pavimentazione inadeguata per la presenza di sconnessioni, chiusini/caditoie non raccordati con la pavimentazione esistente

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, messa in quota di eventuali chiusini o caditoie sporgenti al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente. Successiva ripristino delle zebrature.

Materiale

Asfalto, strisce zebrate

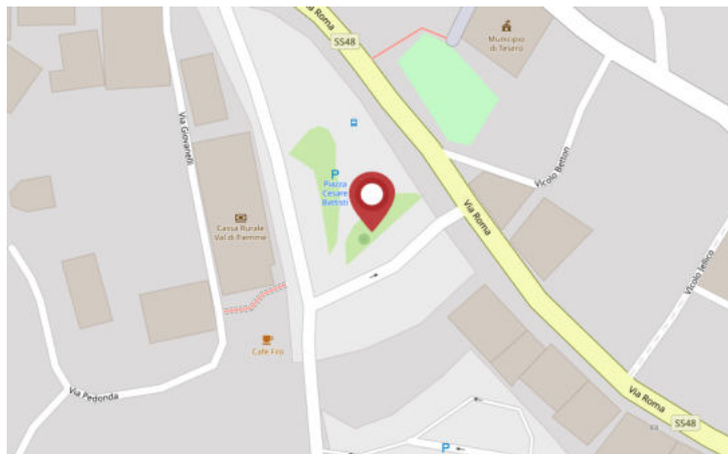
Quantificazione
intervento

2 (Numero)

ID

027

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

M.05 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di panchina o modello di panchina con forma della seduta inadeguata

Foto



Foto dell'elemento

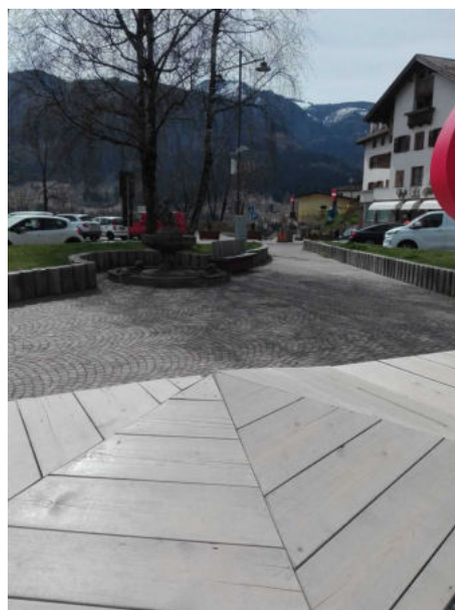


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di panchina all'esterno della direttrice principale del percorso pedonale. Le caratteristiche dimensionali della seduta saranno le seguenti: - altezza 42 cm ca.; - profondità 40-50 cm; - braccioli alti 20-25 cm sopra il livello di seduta, estesi oltre il margine frontale; - schienale inclinato (10°), piano di seduta inclinato (5°), per aiutare l'utente ad alzarsi; - profondità dello spazio vuoto sotto la sedia >10 cm per permettere di puntare le gambe quando ci si alza; - capacità di carico minima di 115 Kg (per posto di seduta). La struttura di appoggio non dovrà ostacolare l'accostamento di una sedia a ruote, per il quale si dovrà inoltre prevedere uno spazio libero di almeno 120x120 cm adiacente alla seduta stessa.

Materiale

Seduta

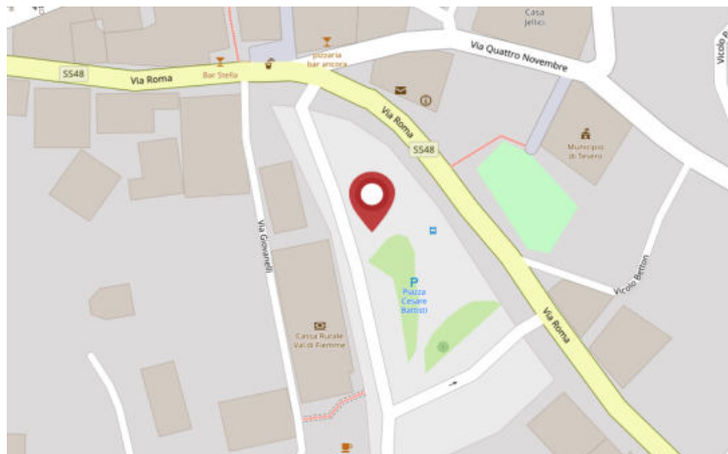
Quantificazione intervento

2 (Numero)

ID

028

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di attraversamento pedonale (a raso)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.

Materiale

Strisce zebraure, Tipo LogesVetEvolution

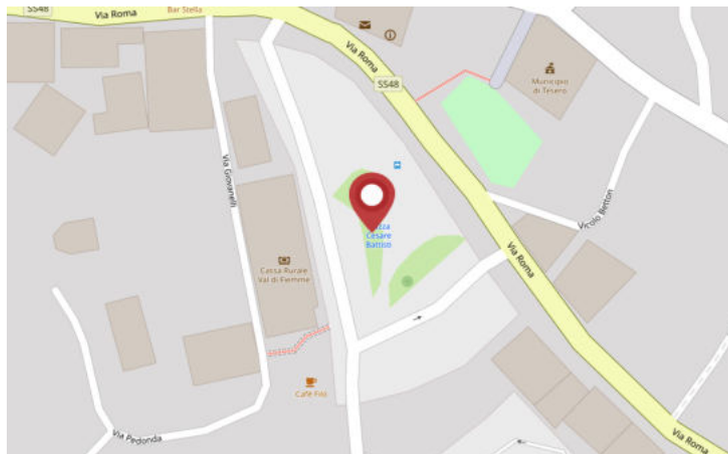
Quantificazione intervento

9 x 2.5 = 22.5 (Metri quadri)

ID

029

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

*H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.*

Materiale

*Tipo LogesVetEvolution*Quantificazione
intervento*3.5 (Metri lineari)*

Note integrative

Di collegamento con l'attraversamento pedonale.

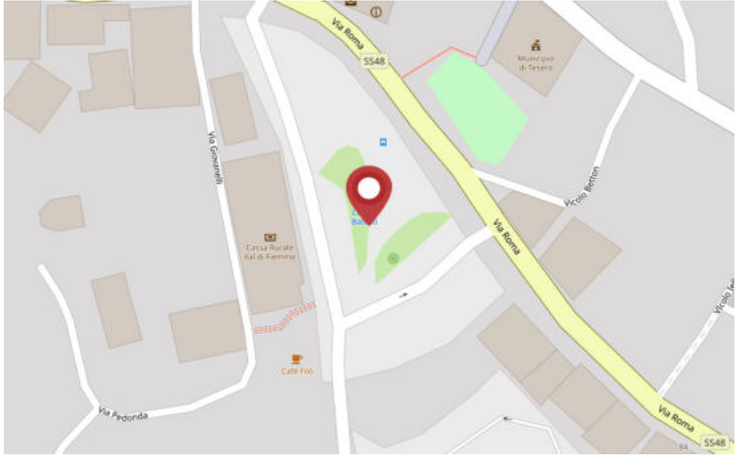
ID	030	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite 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.</i>	
Materiale	Porfido	
Quantificazione intervento	0.5 x 0.5 = 0.25 (Metri quadri)	

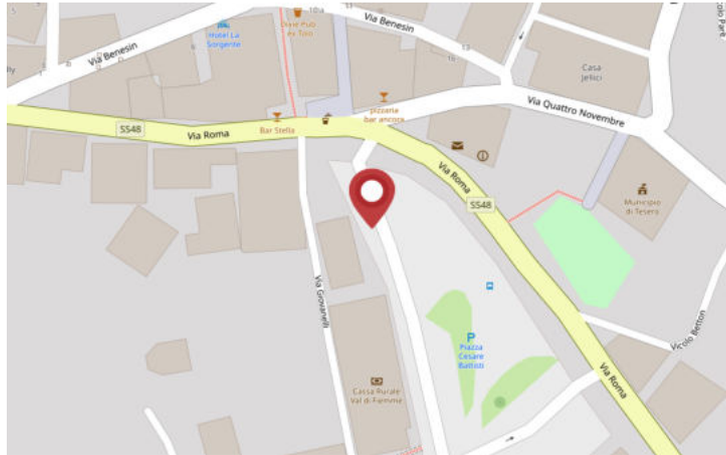
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

031

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Porfido

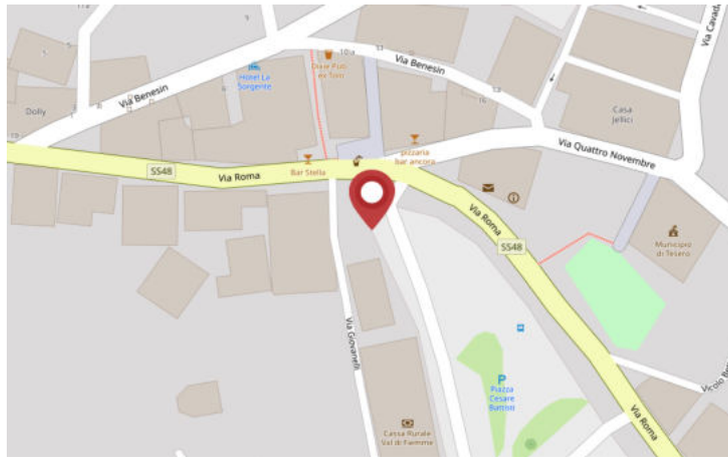
Quantificazione
intervento

50 x 2 = 100 (Metri quadri)

ID

032

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

H.01 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnaletica di preavviso di un attraversamento

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento di attraversamento pedonale tramite nuova realizzazione di segnaletica tattilopiantare a pavimento (codice di pericolo valicabile), posta trasversalmente alla direzione di marcia. La segnaletica tattilopiantare di profondità 40 cm e larghezza uguale alla zebratura, serve a evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile. In caso di isola salvagente, la segnaletica sarà ripetuta all'inizio e alla fine dell'isola come preavviso di attenzione.

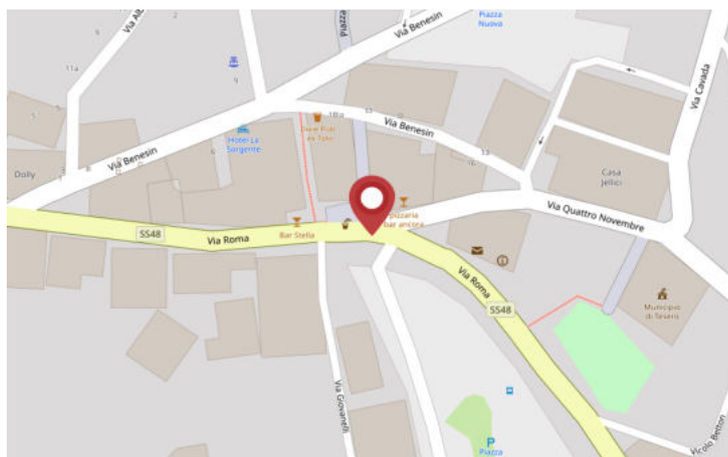
Materiale

Tipo LogesVetEvolution

Quantificazione intervento

4.8 (Metri lineari)

ID	033
Indirizzo	



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera	H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata
Descrizione Barriera	Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale

Foto	
------	--



Foto dell'elemento



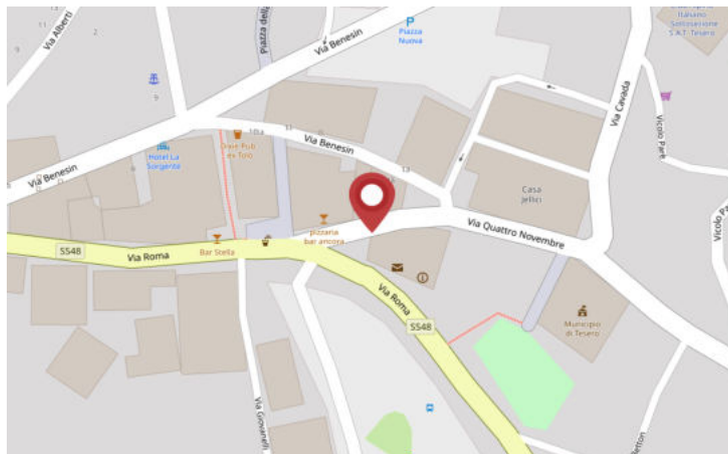
Foto d'inquadramento

Descrizione intervento	Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.
Materiale	Tipo LogesVetEvolution
Quantificazione intervento	7.2 (Metri lineari)

ID

034

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

L.02 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di percorso accessibile o percorso sottodimensionato

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Ampliamento della larghezza complessiva del percorso esistente tramite realizzazione di una nuova pavimentazione pedonale, identica alla preesistente. Per consentirne l'uso da parte di persone in sedia a ruote, la larghezza minima del percorso dovrà essere di 120 cm, con superficie calpestabile compatta ed omogenea. Le fugature, se presenti, saranno prive di risalti e non superiori a 0,5 cm. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%.

Materiale

Porfido

Quantificazione intervento

11 x 1,5 = 16,5 (Metri quadri)

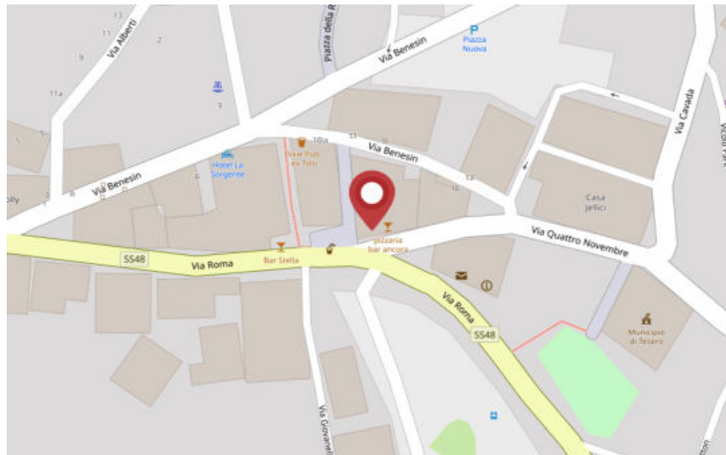
Note integrative

Si propone la realizzazione di percorso pedonale dietro e intorno alla fontana storica (sostituzione del ciottolo con porfido).

ID

035

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

H.01 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnaletica di preavviso di un attraversamento

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento di attraversamento pedonale tramite nuova realizzazione di segnaletica tattilopiantare a pavimento (codice di pericolo valicabile), posta trasversalmente alla direzione di marcia. La segnaletica tattilopiantare di profondità 40 cm e larghezza uguale alla zebratura, serve a evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile. In caso di isola salvagente, la segnaletica sarà ripetuta all'inizio e alla fine dell'isola come preavviso di attenzione.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

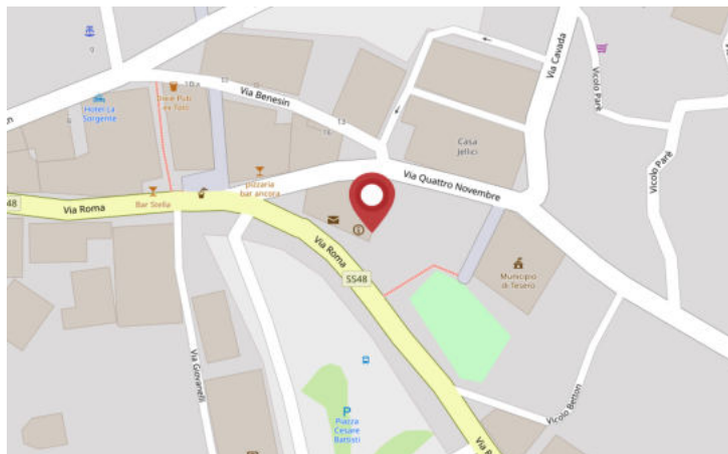
Quantificazione intervento

4.8 (Metri lineari)

ID

036

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

H.04 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di fermata del mezzo pubblico

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da: - una fascia (codice direzione rettilinea) posta trasversalmente al senso di marcia di larghezza 60 cm; - una fascia (codice di attenzione - servizio) di 40 cm di profondità posta in prossimità della palina o della pensilina qualora esistente.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

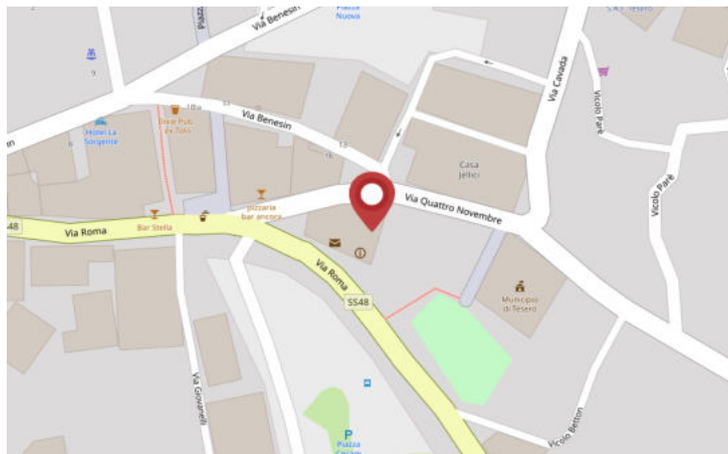
Quantificazione intervento

2.1 (Metri lineari)

ID

037

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

H.05 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di edificio pubblico/targa tattile

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm con funzione di orientamento. Il percorso tattile termina con codice di attenzione/servizio, ossia una striscia di 40 cm di profondità posta in prossimità dell'elemento da segnalare.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

Quantificazione intervento

4.8 (Metri lineari)

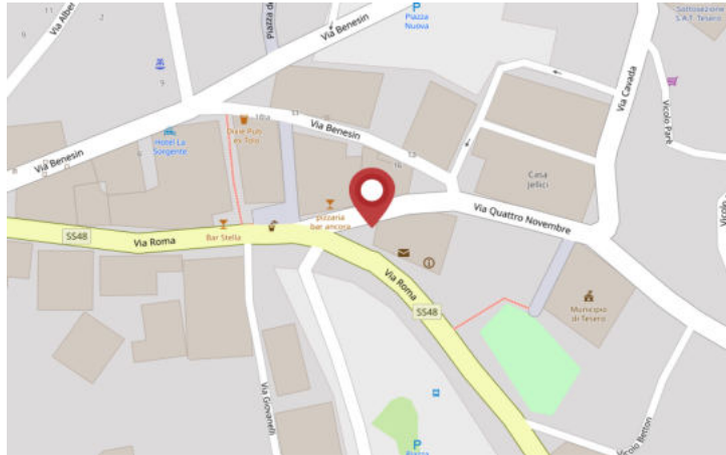
Note integrative

Per l'individuazione dell'ingresso all'APT.

ID

038

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

C.06 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione
Barriera

Attraversamento pedonale con pendenza trasversale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

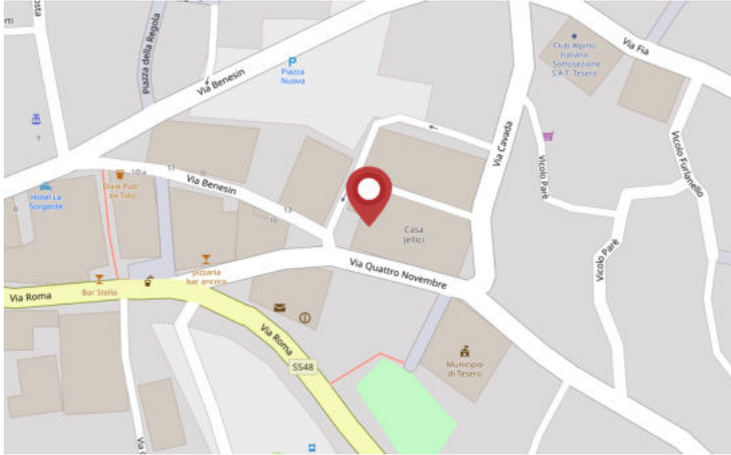
Demolizione e rifacimento della porzione di pavimentazione interessata e realizzazione di nuovo piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1% e realizzazione di nuove zebraure.

Materiale

Porfido

Quantificazione
intervento

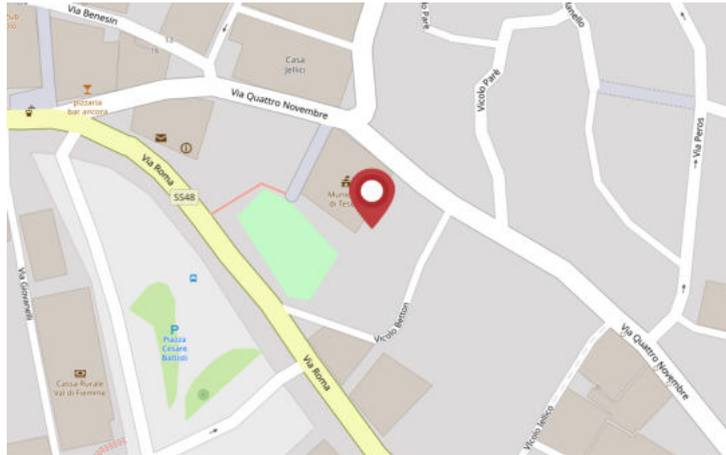
14 x 2.5 = 35 (Metri quadri)

ID	039
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.04 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Pavimentazione con sconnessioni dovute al ciottolo
Foto	 
Descrizione intervento	Miglioramento della pavimentazione esistente mediante levigatura dei ciottoli, attenuazione delle asperità prodotte e successiva stilatura al fine di ottenere una maggiore complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.
Materiale	Porfido
Quantificazione intervento	2 x 2 = 4 (Metri quadri)
Note integrative	Per la raggiungibilità della panchina.

ID

040

Indirizzo



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera

N.04 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute al ciottolo

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Miglioramento della pavimentazione esistente mediante levigatura dei ciottoli, attenuazione delle asperità prodotte e successiva stilatura al fine di ottenere una maggiore complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Porfido

Quantificazione intervento

32 x 1.5 = 48 (Metri quadri)

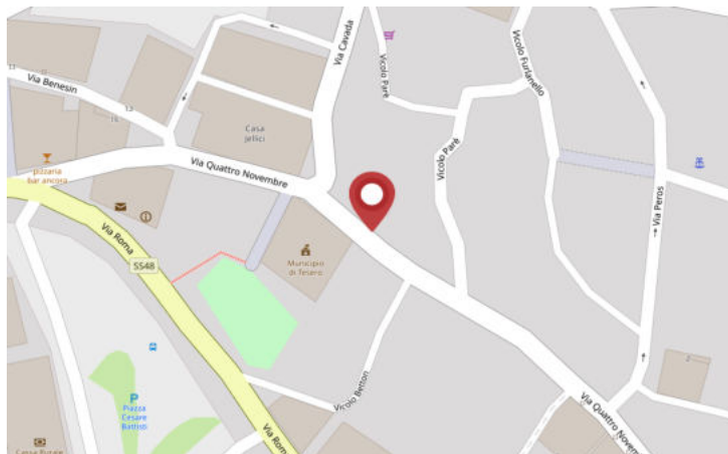
Note integrative

Percorso per accedere all'ingresso del municipio per le persone con ridotta mobilità.

ID

041

Indirizzo



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera

*H.05 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di edificio pubblico/targa tattile*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm con funzione di orientamento. Il percorso tattile termina con codice di attenzione/servizio, ossia una striscia di 40 cm di profondità posta in prossimità dell'elemento da segnalare.*

Materiale

*Tipo LogesVetEvolution*Quantificazione
intervento*3 (Metri lineari)*

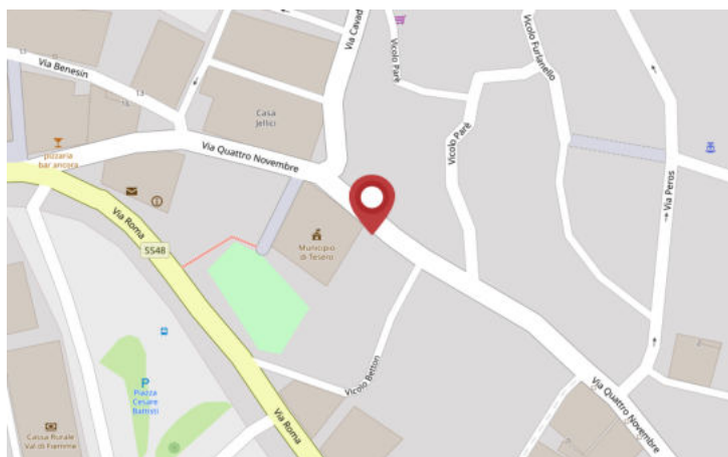
Note integrative

Al termine della rampa e all'ingresso del municipio.

ID

042

Indirizzo



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera

Q.06 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione scritta in prossimità di pubblico servizio/edificio

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento delle informazioni scritte nel rispetto delle seguenti caratteristiche: - caratteri di dimensioni non inferiori a 14 pt e in stampatello minuscolo; - contrasto cromatico fra testo e sfondo (es: testi scuri su fondo chiaro, nero, verde, blu su bianco o nero, rosso su giallo).

Materiale

Targa informativa

Quantificazione intervento

1 (Numero)

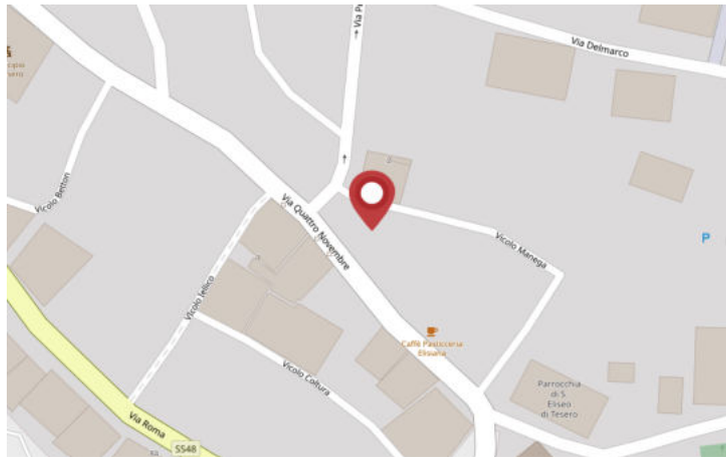
Note integrative

Indicazione dell'ingresso per le persone con mobilità ridotta.

ID

043

Indirizzo



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Porfido

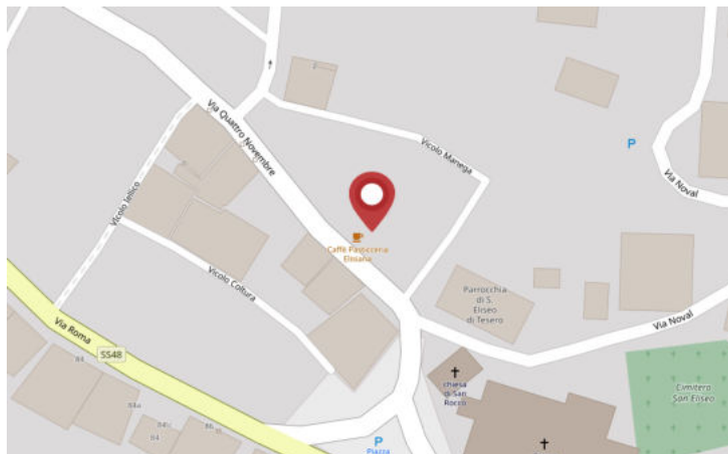
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

044

Indirizzo



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera

E.01 - Ostacolo

Descrizione
Barriera

Ostacolo da riposizionare - semplice (dosso/paletto/archetto/fioriera/cassonetto della spazzatura/espositore mobile)

Foto



Foto dell'elemento

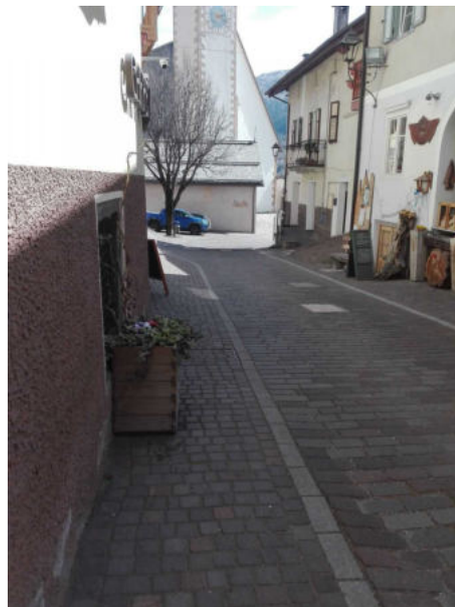


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

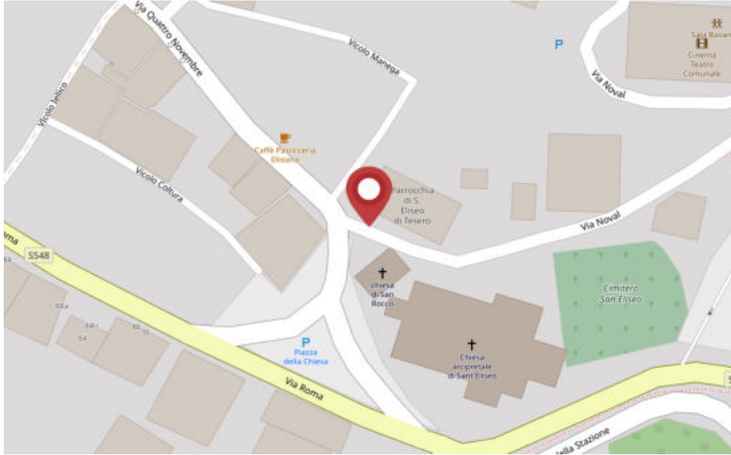
Riposizionamento dell'ostacolo in altra sede tale da non intercettare il percorso pedonale che deve mantenere larghezza minima di 120 cm e altezza minima 220 cm.

Materiale

Riposizionamento elemento

Quantificazione
intervento

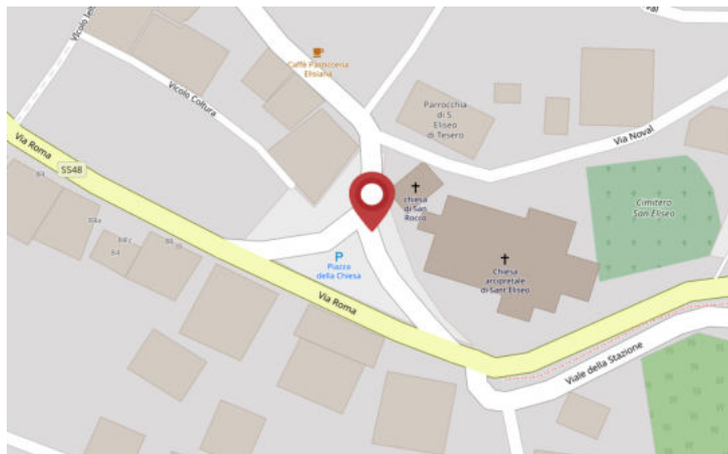
1 (Numero)

ID	045	
Indirizzo		
Tipologia barriera	C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato	
Descrizione Barriera	Assenza di attraversamento pedonale (a raso)	
Foto		
Descrizione intervento	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebra di larghezza minima pari a 250 cm.	
Materiale	Strisce zebra, Tipo LogesVetEvolution	
Quantificazione intervento	7 x 2.4 = 16.8 (Metri quadri)	
Note integrative	Rifacimento della pavimentazione (pendenza trasversale eccessiva).	

ID

046

Indirizzo



DELLA CHIESA, piazza

Tipologia barriera

H.01 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnaletica di preavviso di un attraversamento

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento di attraversamento pedonale tramite nuova realizzazione di segnaletica tattilopiantare a pavimento (codice di pericolo valicabile), posta trasversalmente alla direzione di marcia. La segnaletica tattilopiantare di profondità 40 cm e larghezza uguale alla zebratura, serve a evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile. In caso di isola salvagente, la segnaletica sarà ripetuta all'inizio e alla fine dell'isola come preavviso di attenzione.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

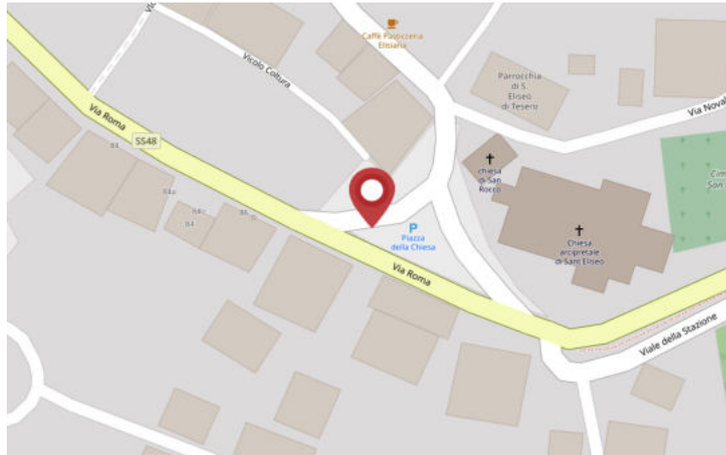
Quantificazione intervento

4.8 (Metri lineari)

ID

047

Indirizzo



DELLA CHIESA, piazza

Tipologia barriera

H.01 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnaletica di preavviso di un attraversamento

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento di attraversamento pedonale tramite nuova realizzazione di segnaletica tattilopiantare a pavimento (codice di pericolo valicabile), posta trasversalmente alla direzione di marcia. La segnaletica tattilopiantare di profondità 40 cm e larghezza uguale alla zebratura, serve a evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile. In caso di isola salvagente, la segnaletica sarà ripetuta all'inizio e alla fine dell'isola come preavviso di attenzione.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

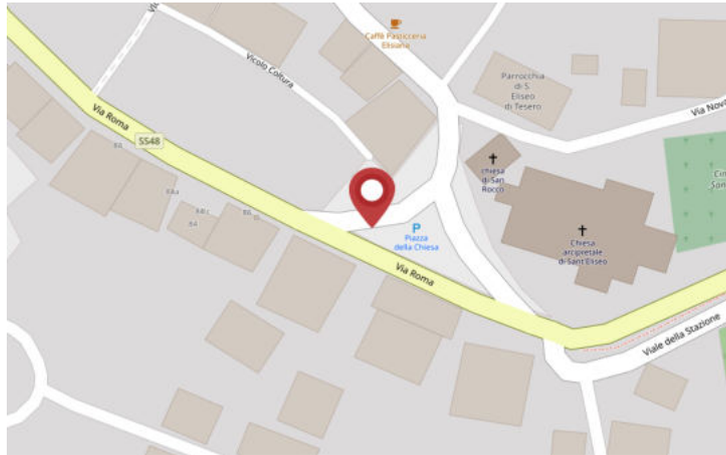
Quantificazione intervento

4.8 (Metri lineari)

ID

048

Indirizzo



DELLA CHIESA, piazza

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

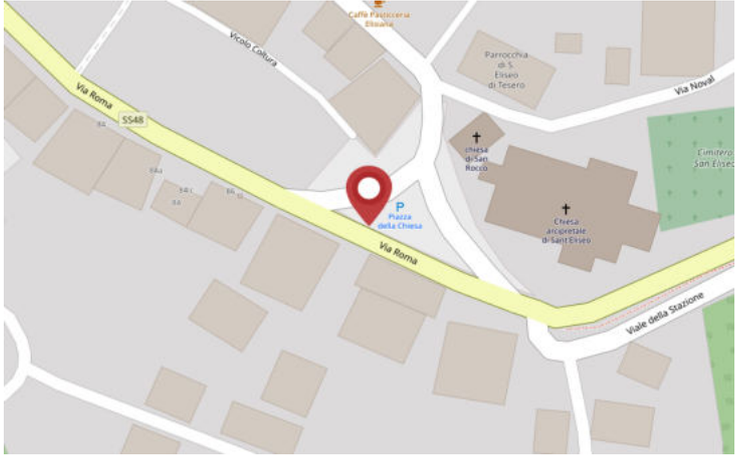
Sigillante per fugature

Quantificazione intervento

13 x 2.5 = 32.5 (Metri quadri)

Note integrative

Attraversamento con pendenza trasversale eccessiva, valutare lo spostamento.

ID	049	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata</i>	
Descrizione Barriera	<i>Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.</i>	
Materiale	<i>Tipo LogesVetEvolution</i>	
Quantificazione intervento	<i>6.6 (Metri lineari)</i>	

ROMA, via

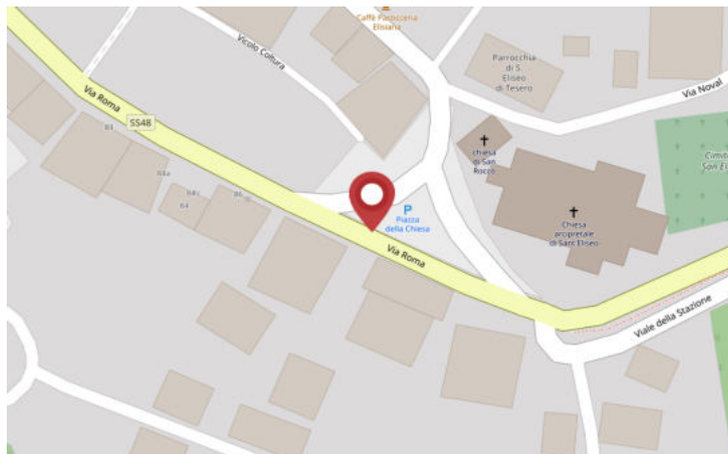
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

050

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

B.01 - Raccordo pedonale inadeguato

Descrizione
Barriera

Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

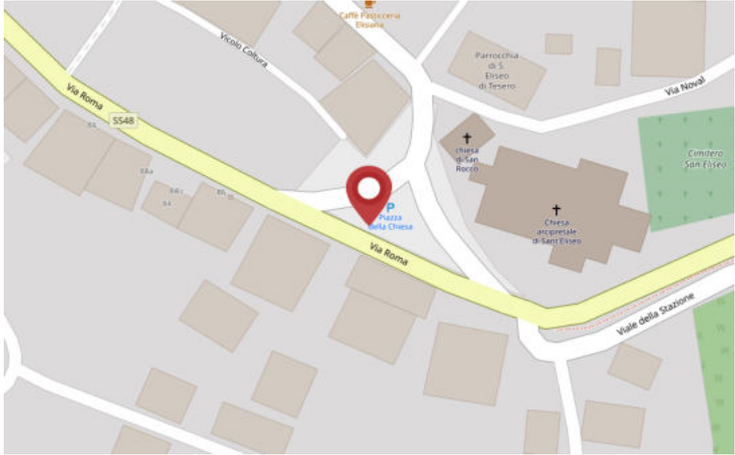
Descrizione
intervento

Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).

Materiale

Porfido

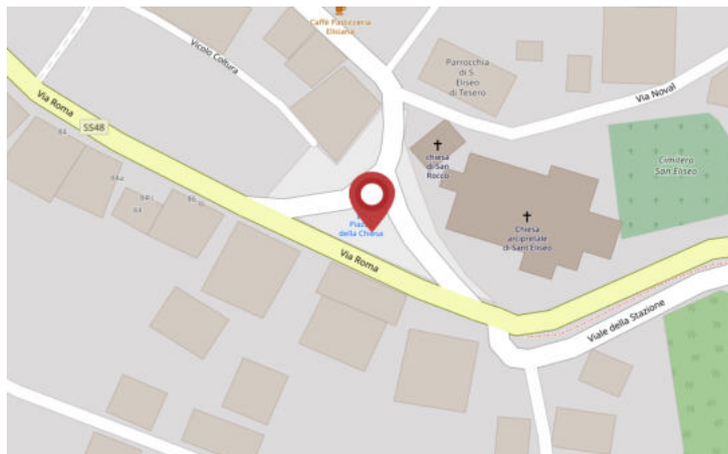
Quantificazione
intervento
 $5.7 \times 1.2 = 6.84$ (Metri quadrati)

ID	051	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.07 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Attraversamento pedonale con pavimentazione inadeguata per la presenza di sconnessioni, chiusini/caditoie non raccordati con la pavimentazione esistente</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, messa in quota di eventuali chiusini o caditoie sporgenti al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente. Successiva ripristino delle zebra.</i>	
Materiale	Asfalto, strisce zebra	
Quantificazione intervento	1.5 x 2.5 = 3.75 (Metri quadri)	
Note integrative	<i>Presenza anche di grata da riposizionare, sostituire o rimuovere.</i>	

ID

052

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

A.01 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio

Descrizione
Barriera

Pendenza trasversale eccessiva

Foto

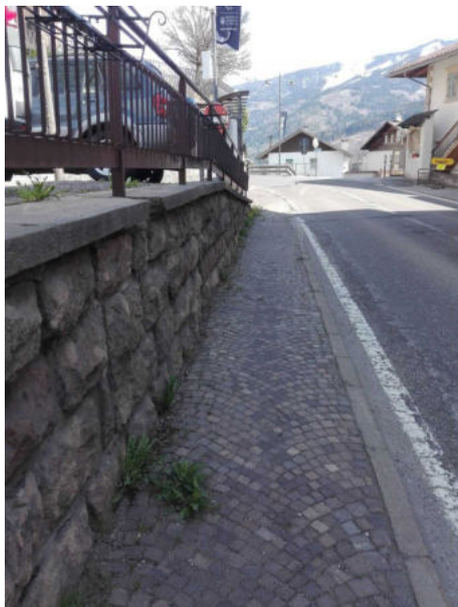


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione e rifacimento della porzione di pavimentazione interessata da pendenza trasversale e realizzazione di nuovo piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

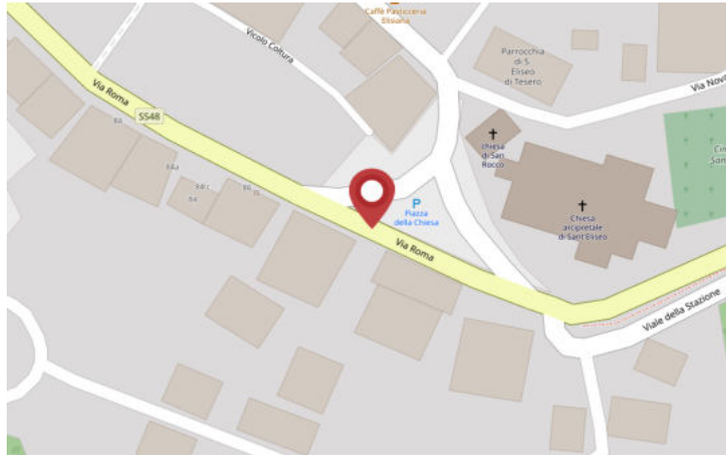
Porfido

Quantificazione
intervento
 $31 \times 1.2 = 37.2$ (Metri quadri)

ID

053

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

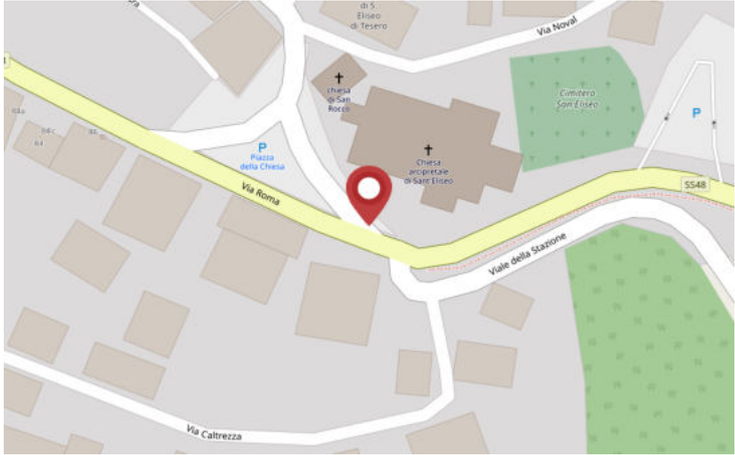
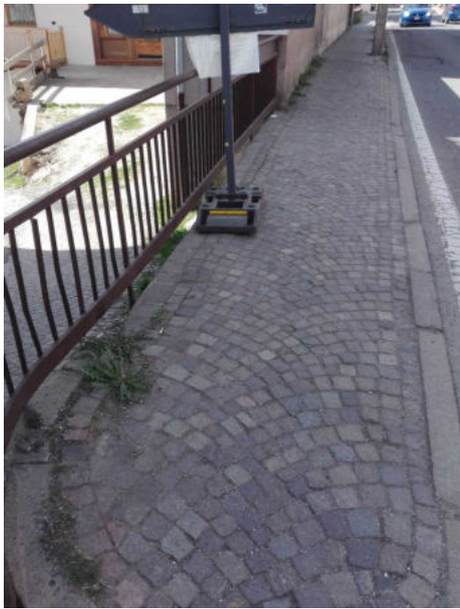
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

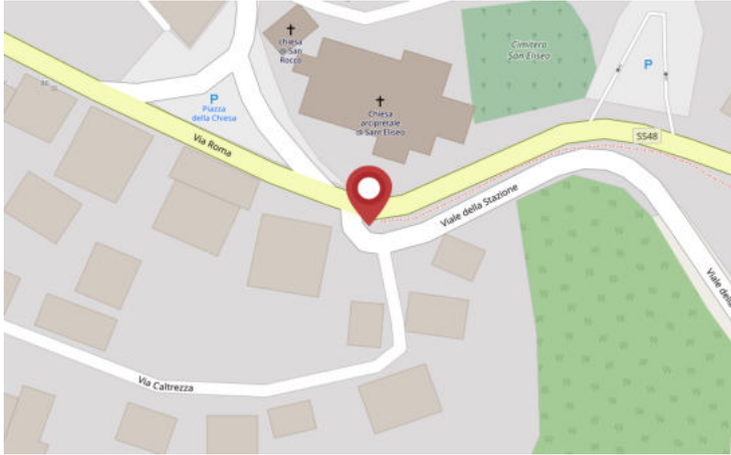
Materiale

Porfido

Quantificazione intervento

1 (Numero)

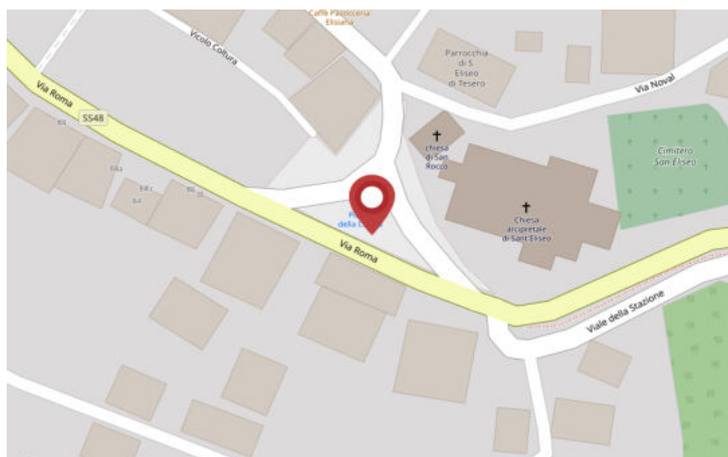
ID	054
Indirizzo	 <p>ROMA, via</p>
Tipologia barriera	N.05 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature
Foto	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>Foto dell'elemento</p> </div> <div>  <p>Foto d'inquadramento</p> </div> </div>
Descrizione intervento	Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.
Materiale	Sigillante per fugature
Quantificazione intervento	12 x 1.2 = 14.4 (Metri quadri)

ID	055
Indirizzo	 <p>ROMA, via</p>
Tipologia barriera	L.02 - Percorso inadeguato o non protetto
Descrizione Barriera	Assenza di percorso accessibile o percorso sottodimensionato
Foto	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>Foto dell'elemento</p> </div> <div>  <p>Foto d'inquadramento</p> </div> </div>
Descrizione intervento	<p>Ampliamento della larghezza complessiva del percorso esistente tramite realizzazione di una nuova pavimentazione pedonale, identica alla preesistente. Per consentirne l'uso da parte di persone in sedia a ruote, la larghezza minima del percorso dovrà essere di 120 cm, con superficie calpestabile compatta ed omogenea. Le fugature, se presenti, saranno prive di risalti e non superiori a 0,5 cm. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%.</p>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	10 x 1.5 = 15 (Metri quadri)
Note integrative	Percorso pedonale assente su incrocio e pendenza trasversale eccessiva.

ID

056

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

L.05 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di protezione del percorso pedonale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.

Materiale

Archetti metallici

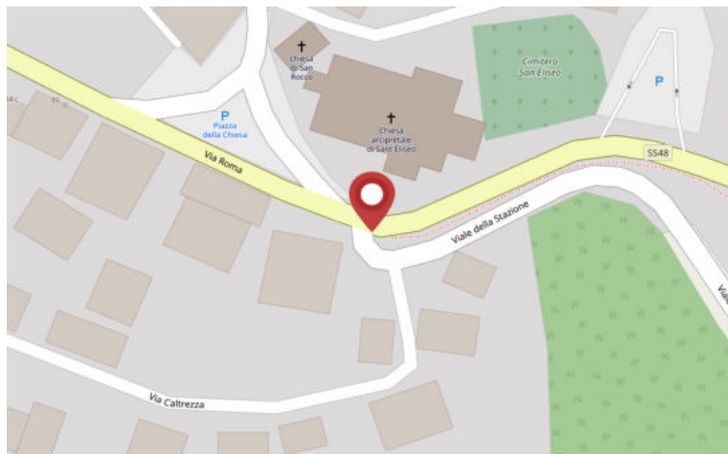
Quantificazione intervento

31 (Metri lineari)

ID

057

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

H.01 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnaletica di preavviso di un attraversamento

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento di attraversamento pedonale tramite nuova realizzazione di segnaletica tattilopiantare a pavimento (codice di pericolo valicabile), posta trasversalmente alla direzione di marcia. La segnaletica tattilopiantare di profondità 40 cm e larghezza uguale alla zebratura, serve a evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile. In caso di isola salvagente, la segnaletica sarà ripetuta all'inizio e alla fine dell'isola come preavviso di attenzione.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

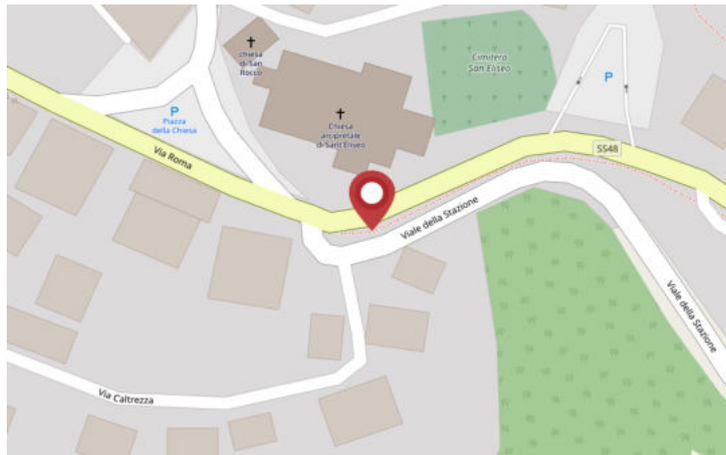
Quantificazione intervento

4.8 (Metri lineari)

ID

058

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

G.01 - Dislivello

Descrizione
Barriera

Gradino maggiore di 2,5 cm - soluzione a una rampa

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

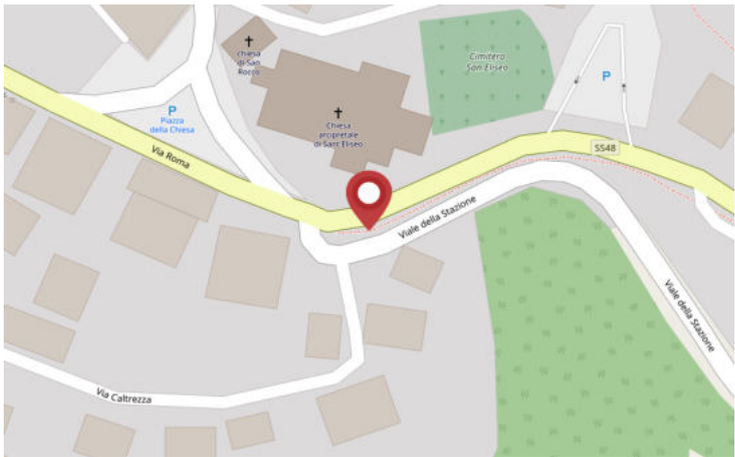
Raccordo del dislivello esistente tramite riporto di materiale con realizzazione di una rampa avente le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore al 8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm); - per lunghezze superiori ai 10 m la rampa dovrà essere interrotta con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a 150x150 cm; - per dislivelli fra i piani a monte e valle della rampa maggiori di 20 cm, si suggerisce di dotare la stessa di cordolo battiruota (o elemento di medesima risposta funzionale) e corrimano su almeno uno dei due lati, visibilmente percepibile anche a distanza; - la rampa dovrà essere percepibile da parte delle persone non vedenti tramite l'impiego di opportuna segnaletica tattilo plantare ad alto contrasto cromatico; - qualora la larghezza del percorso pedonale esistente sia superiore a 200 cm, la rampa potrà avere larghezza inferiore alla totalità dello stesso ma in ogni caso non inferiore a 120 cm.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

1 x 1.5 = 1.5 (Metri quadri)

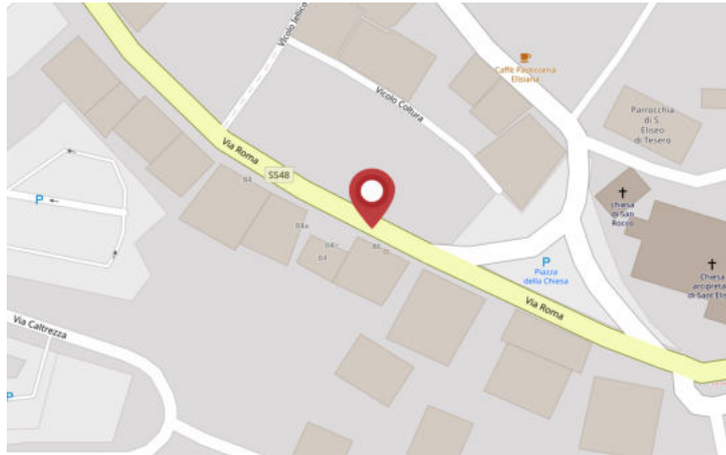
ID	059
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
Descrizione intervento	<i>Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione 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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 x 1.5 = 1.5 (Metri quadri)

ID	060	
Indirizzo		
Tipologia barriera	F.07 - Parcheggio riservato inadeguato	
Descrizione Barriera	Scarsa o inesistente dotazione di parcheggi riservati ai disabili	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Realizzazione di area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata con una segnaletica verticale, posta a 220 cm d'altezza; - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individui una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.</p>	
Materiale	Segnaletica a terra, segnaletica verticale	
Quantificazione intervento	1 (Numero)	
Note integrative	Posti riservati assenti	

ID

062

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

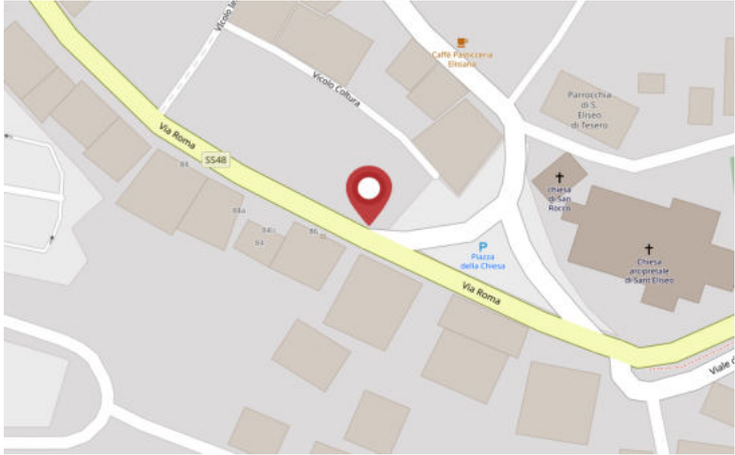
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

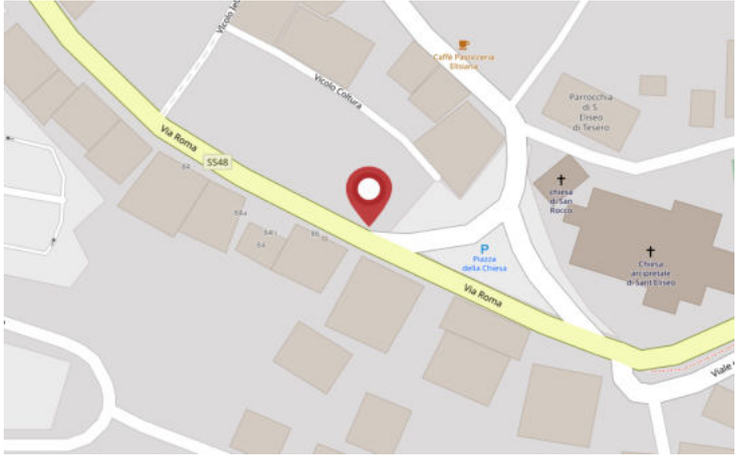
Materiale

Porfido

Quantificazione
intervento

2 (Numero)

ID	063
Indirizzo	 <p>ROMA, via</p>
Tipologia barriera	<i>H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata</i>
Descrizione Barriera	<i>Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale</i>
Foto	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>Foto dell'elemento</p> </div> <div>  <p>Foto d'inquadramento</p> </div> </div>
Descrizione intervento	<i>Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.</i>
Materiale	Tipo LogesVetEvolution
Quantificazione intervento	6.6 (Metri lineari)

ID	064	
Indirizzo		
Tipologia barriera	B.01 - Raccordo pedonale inadeguato	
Descrizione Barriera	Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata	
Foto		
Descrizione intervento	Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).	
Materiale	Porfido	
Quantificazione intervento	13 x 1.2 = 15.6 (Metri quadri)	
Note integrative	Su entrambi i lati della strada.	

ROMA, via

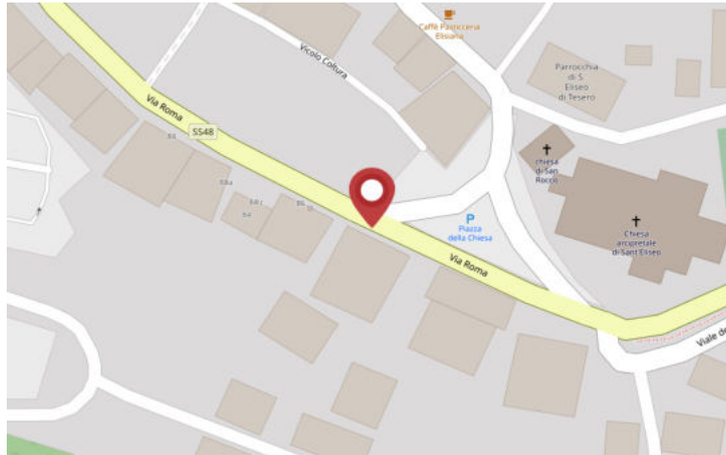
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

065

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Porfido

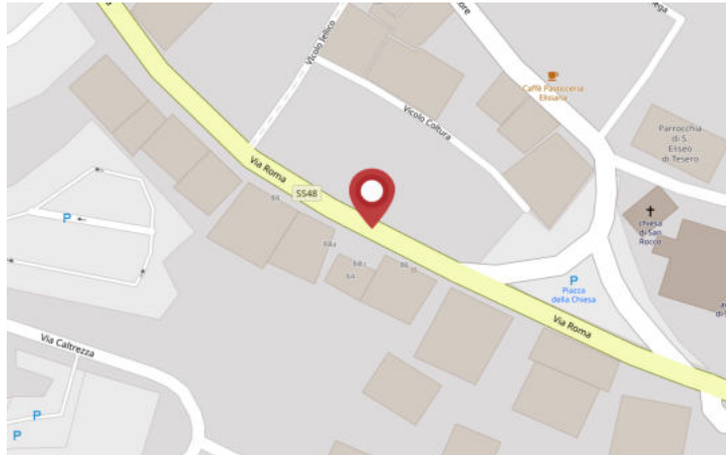
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

066

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Porfido

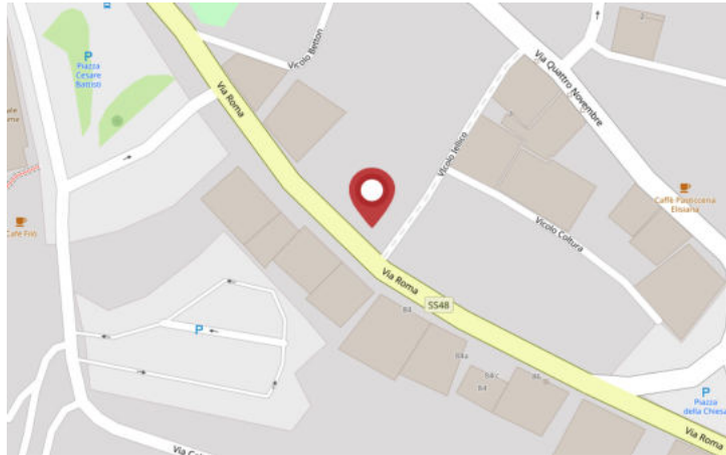
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

067

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

*H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.*

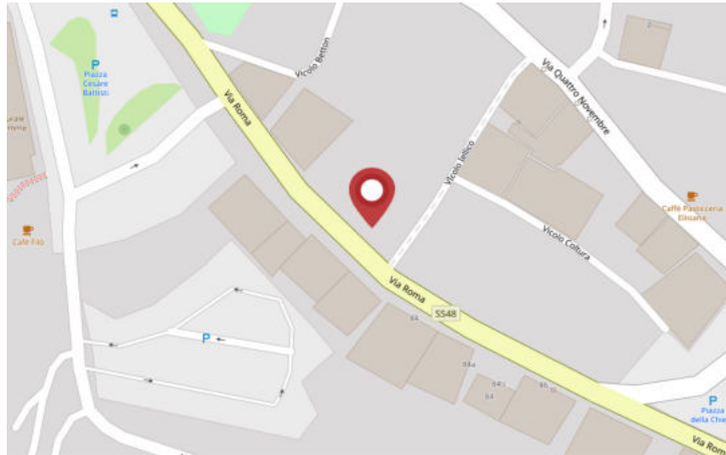
Materiale

*Tipo LogesVetEvolution*Quantificazione
intervento*7.2 (Metri lineari)*

ID

068

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

*B.01 - Raccordo pedonale inadeguato*Descrizione
Barriera*Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).

Materiale

*Porfido*Quantificazione
intervento*12 x 1.5 = 18 (Metri quadri)*

Note integrative

Su entrambi i lati della strada.

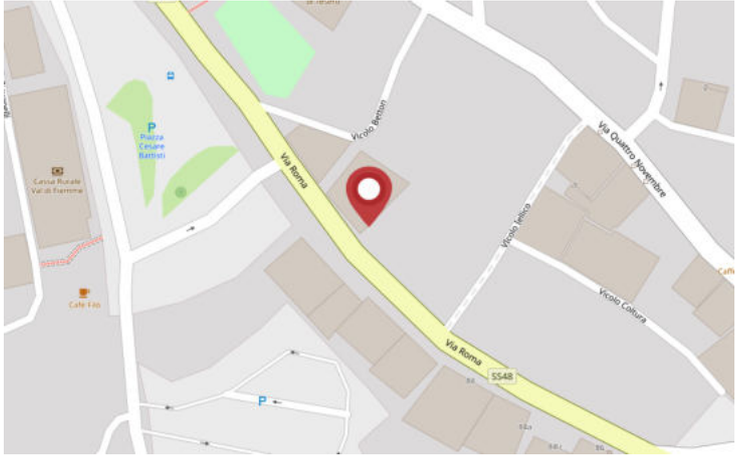
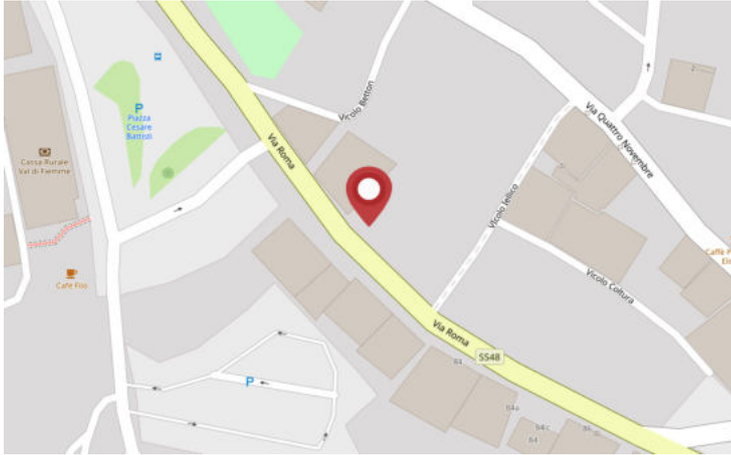
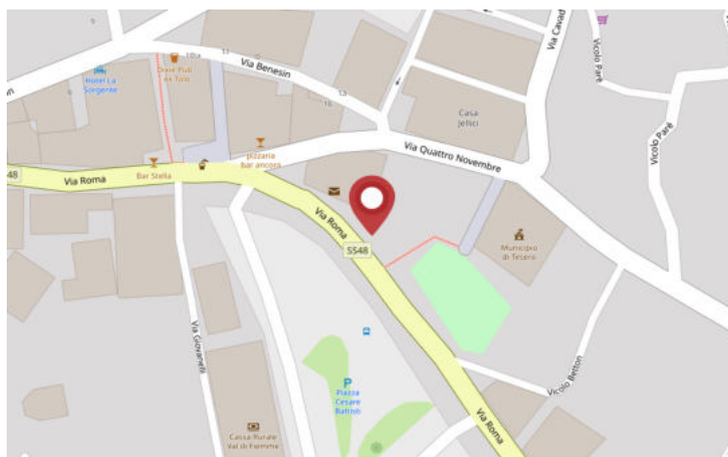
ID	069	
Indirizzo		
Tipologia barriera	ROMA, via <i>H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata</i>	
Descrizione Barriera	<i>Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.</i>	
Materiale	<i>Tipo LogesVetEvolution</i>	
Quantificazione intervento	<i>7.2 (Metri lineari)</i>	

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID	070	
Indirizzo		
	ROMA, via	
Tipologia barriera	B.01 - Raccordo pedonale inadeguato	
Descrizione Barriera	Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata	
Foto		
Descrizione intervento	Foto dell'elemento	
Materiale	Foto d'inquadramento	
Quantificazione intervento	<p>Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).</p>	
	Porfido	
	12.6 x 1.5 = 18.9 (Metri quadri)	

ID	071
Indirizzo	



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera	H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata
Descrizione Barriera	Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale

Foto	 
------	--

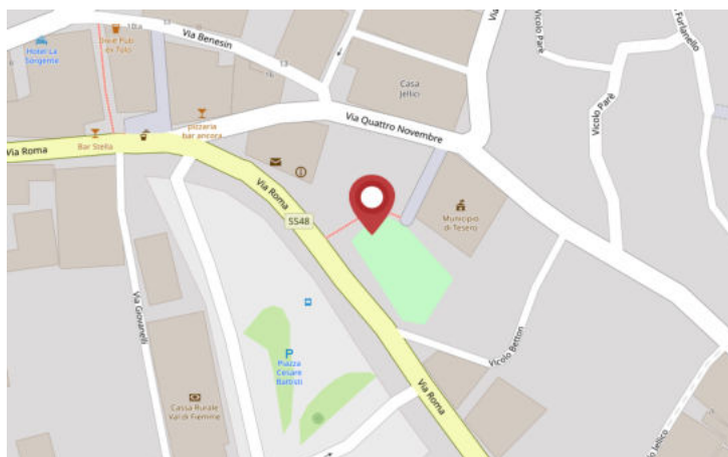
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

Descrizione intervento	Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.
Materiale	Tipo LogesVetEvolution
Quantificazione intervento	6.6 (Metri lineari)

ID
Indirizzo

072



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera
Descrizione Barriera

I.01 - Segnalazione tattile e/o ad alto contrasto assente o inadeguata

Difficoltà di percezione della differenza di quota

Foto

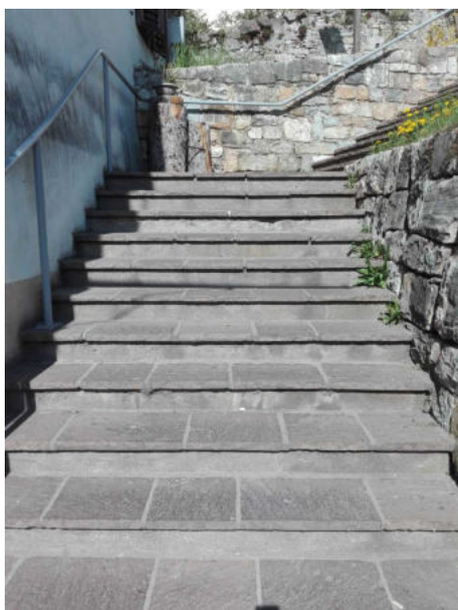


Foto dell'elemento

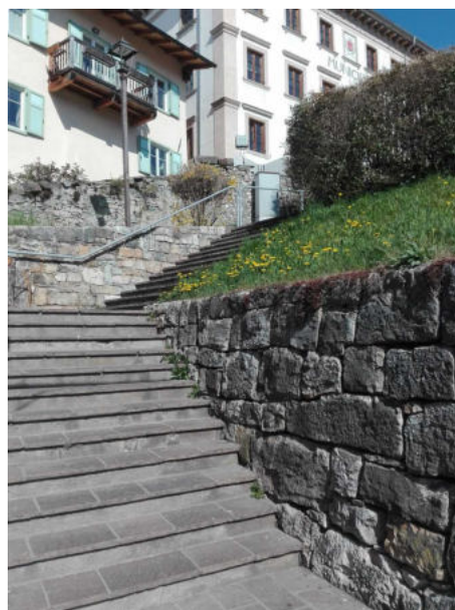


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Marcatura dello spigolo dei gradini tramite: - applicazione di fascia cromaticamente distinta dalla superficie e di materiale antidrucciolevole, di larghezza minima 10 cm sulle pedate; - evidenziazione cromatica dell'alzata in modo da rendere visibili i gradini durante la salita.

Materiale

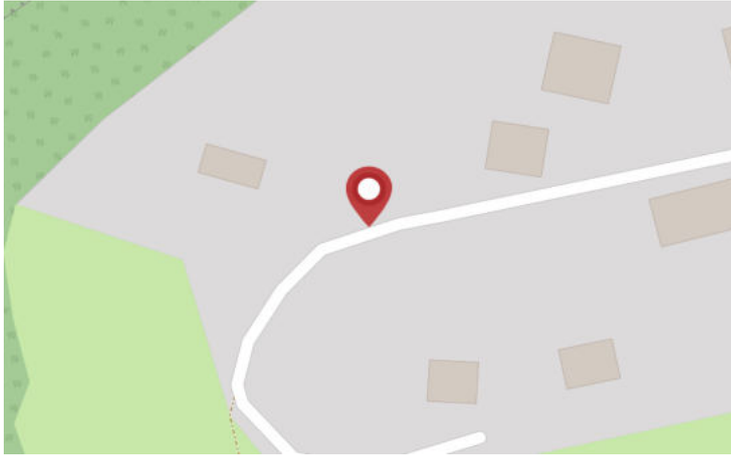
Altro materiale

Quantificazione intervento

54 (Metri lineari)

Note integrative

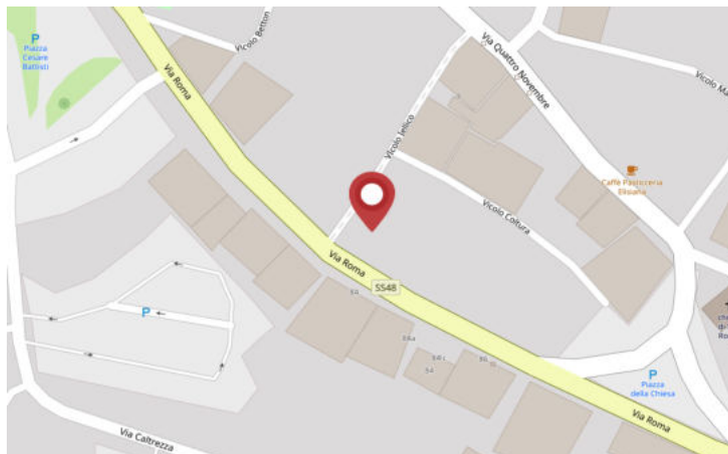
Scala per l'accesso al municipio.

ID	074	
Indirizzo		
Tipologia barriera	F.07 - Parcheggio riservato inadeguato	
Descrizione Barriera	Scarsa o inesistente dotazione di parcheggi riservati ai disabili	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Realizzazione di area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata con una segnaletica verticale, posta a 220 cm d'altezza; - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individui una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.</p>	
Materiale	Segnaletica a terra, segnaletica verticale	
Quantificazione intervento	1 (Numero)	

ID

075

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

A.01 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio

Descrizione
Barriera

Pendenza trasversale eccessiva

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione e rifacimento della porzione di pavimentazione interessata da pendenza trasversale e realizzazione di nuovo piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Porfido

Quantificazione
intervento

20 x 1.5 = 30 (Metri quadri)

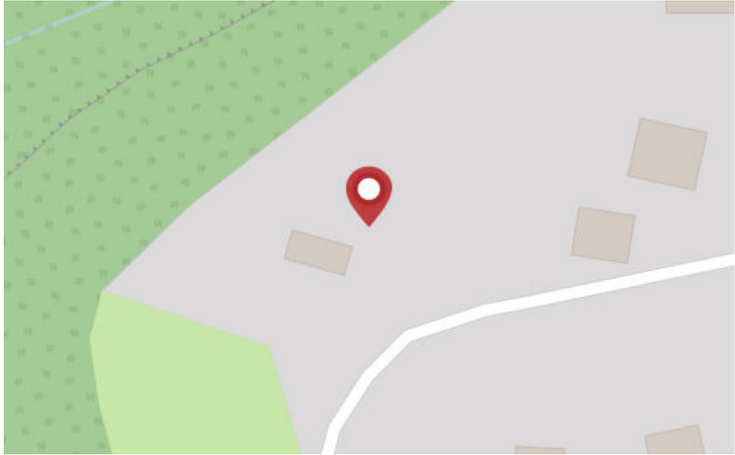
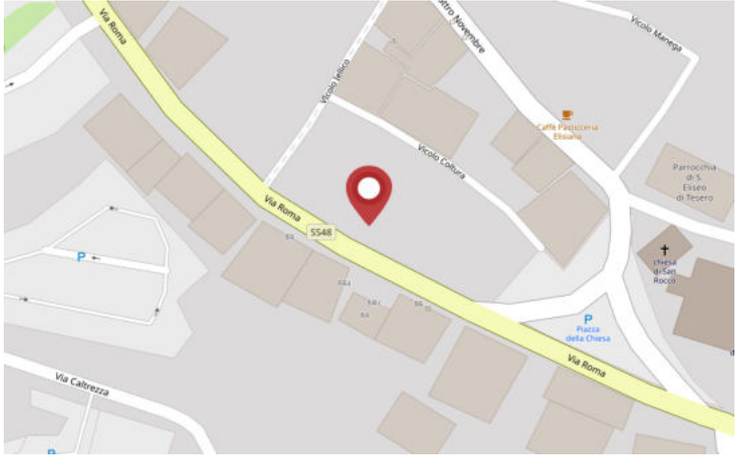
ID	076	
Indirizzo		
Tipologia barriera	M.06 - Arredo urbano assente o inadeguato	
Descrizione Barriera	Necessità di adeguamento dimensionale dello stallò a corredo di seduta preesistente	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Ristrutturazione o ampliamento della pavimentazione di corredo della seduta. L'area dovrà avere una larghezza sufficiente a contenere la panchina e lo spazio di sosta per una sedia a ruote. Lo spazio occupato dalla sedia a ruote dovrà avere dimensioni minime di 120x120 cm, dovrà essere pavimentata con materiale compatto e antisdrucchiolevole ed essere complanare al percorso pedonale o eventualmente raccordata con scivolo di pendenza inferiore al 5%.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	1.2 x 3.2 = 3.84 (Metri quadri)	

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID	077	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>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.</i>	
Materiale	Porfido	
Quantificazione intervento	1.5 x 1.5 = 2.25 (Metri quadri)	

ROMA, via

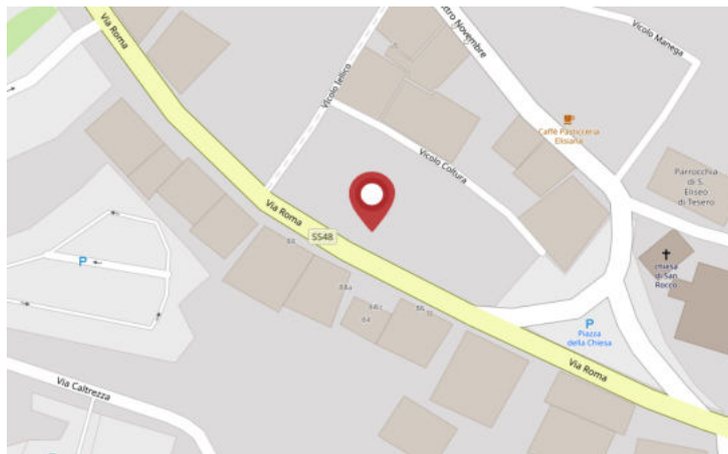
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

078

Indirizzo



ROMA, via

Tipologia barriera

L.05 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di protezione del percorso pedonale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

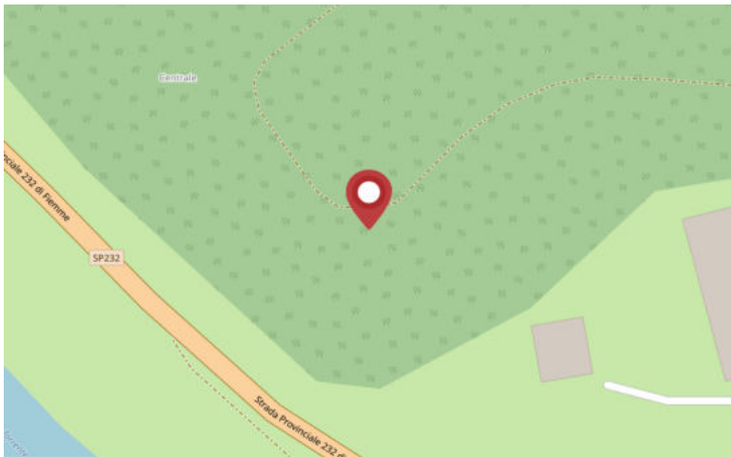
Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.

Materiale

Archetti metallici

Quantificazione intervento

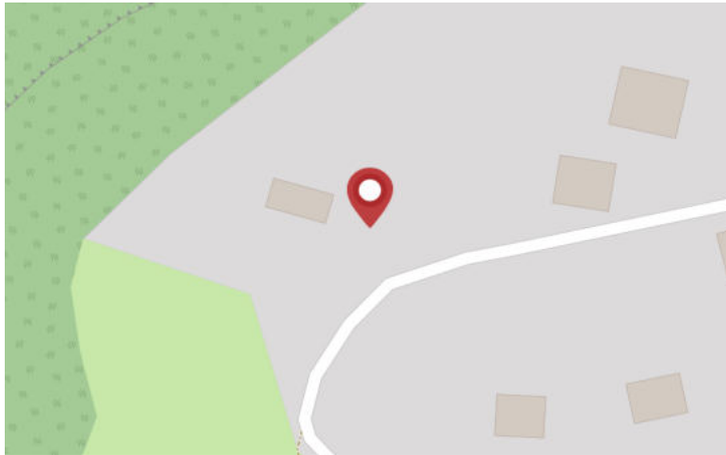
12 (Metri lineari)

ID	079
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	
	<i>Foto dell'elemento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.4 x 0.4 = 0.16 (Metri quadri)

ID

080

Indirizzo

[SOTTOPEDONDA, via](#)

Tipologia barriera

*M.01 - Arredo urbano assente o inadeguato*Descrizione
Barriera*Modello di fontanella non accessibile o assente*

Foto

*Foto dell'elemento**Foto d'inquadramento*Descrizione
intervento*Inserimento di nuova fontanella o sostituzione dell'esistente con un modello di uso comodo per tutti i fruitori.*

Materiale

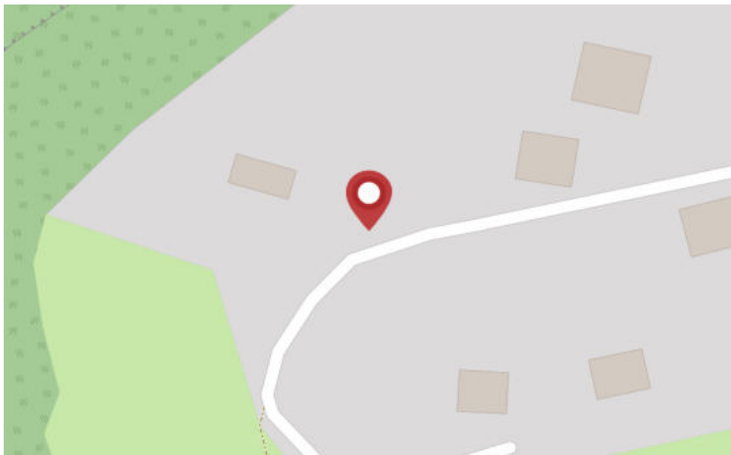
*Fontanella accessibile*Quantificazione
intervento*1 (Numero)*

ID	081	
Indirizzo		
Tipologia barriera	M.06 - Arredo urbano assente o inadeguato	
Descrizione Barriera	Necessità di adeguamento dimensionale dello stallò a corredo di seduta preesistente	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Ristrutturazione o ampliamento della pavimentazione di corredo della seduta. L'area dovrà avere una larghezza sufficiente a contenere la panchina e lo spazio di sosta per una sedia a ruote. Lo spazio occupato dalla sedia a ruote dovrà avere dimensioni minime di 120x120 cm, dovrà essere pavimentata con materiale compatto e antisdrucchiolevole ed essere complanare al percorso pedonale o eventualmente raccordata con scivolo di pendenza inferiore al 5%.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	1.2 x 1.2 = 1.44 (Metri quadri)	

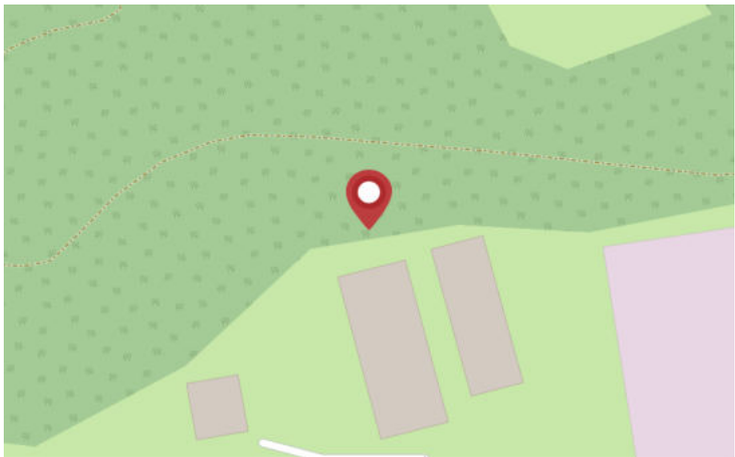
Foto dell'elemento

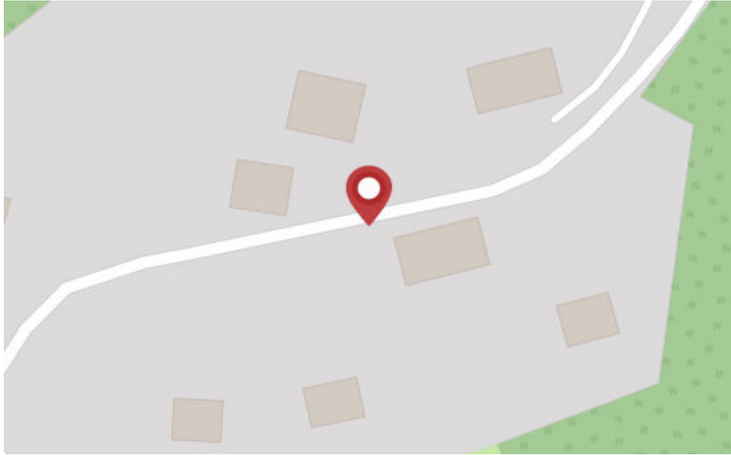
Foto d'inquadramento

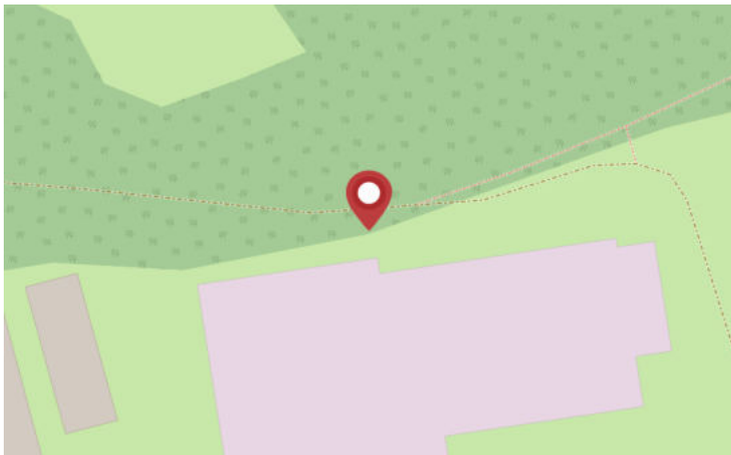
ID	082
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	5 x 0.6 = 3 (Metri quadri)

ID	083
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 x 1.5 = 1.5 (Metri quadri)

ID	084
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	4.5 x 0.5 = 2.25 (Metri quadri)

ID	085
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	14 x 1 = 14 (Metri quadri)

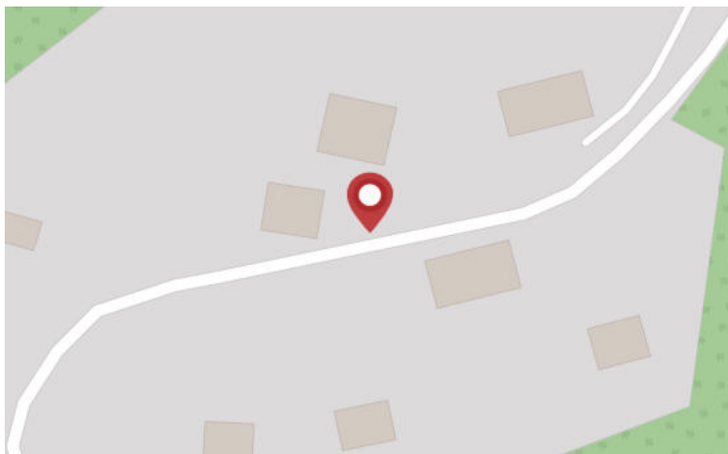
ID	086
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	43 x 1.5 = 64.5 (Metri quadri)
Note integrative	Il marciapiede ha anche pendenza trasversale.

ID	087
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p><i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.6 x 0.6 = 0.36 (Metri quadri)

ID

088

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

L.07 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Percorso in pendenza privo di corrimano

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di corrimano visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti con le seguenti caratteristiche: - sezione con diametro pari a 40 mm; - altezza compresa fra 90 e 100 cm; - prolungamento di 30 cm oltre la fine del percorso in pendenza; - distanza fra corrimano e parete compresa fra 4 e 5 cm. Nel caso di maggior uso da parte di bambini il corrimano dovrà avere: - sezione non superiore a 30 mm; - altezza compresa tra 60 e 75 cm. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze.

Materiale

Corrimano

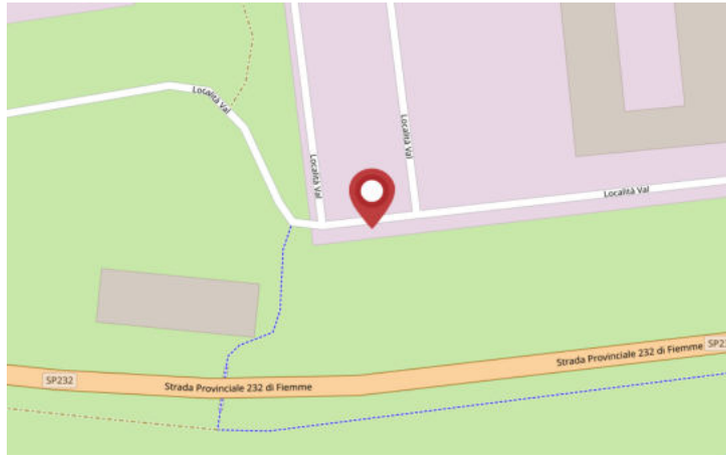
Quantificazione intervento

45 (Metri lineari)

ID

089

Indirizzo



VAL, località

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento

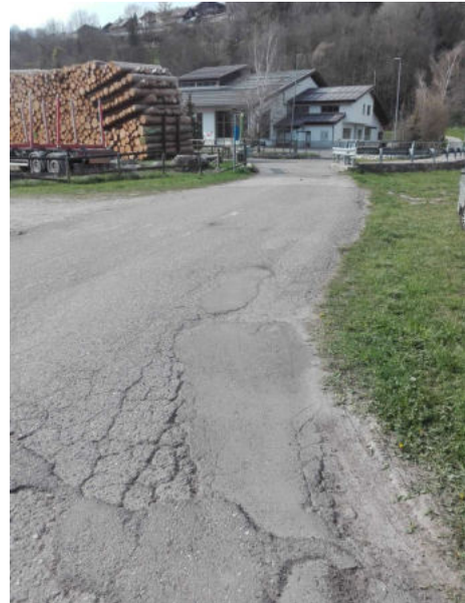


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

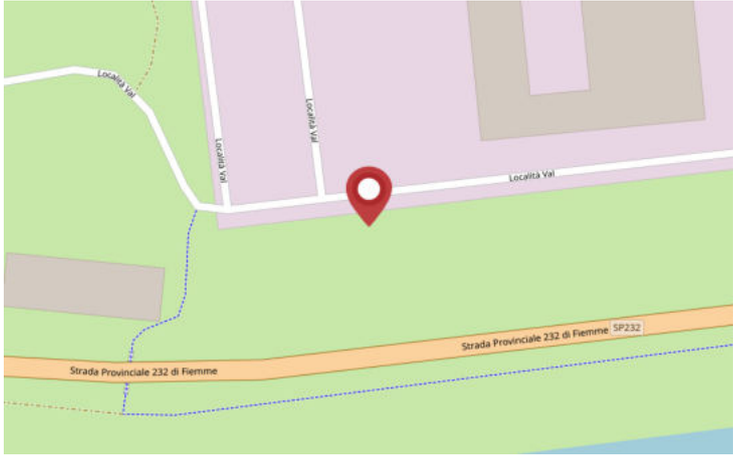
Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

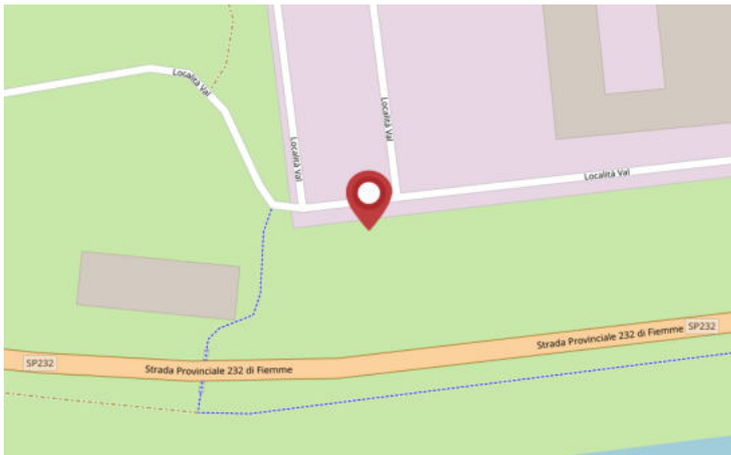
Materiale

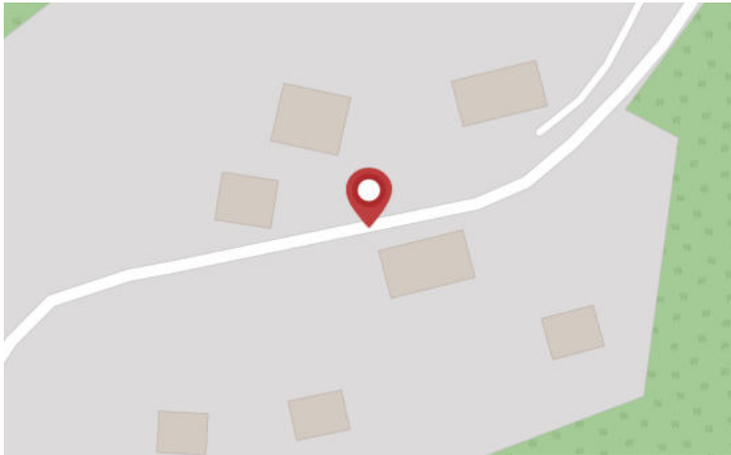
Segnaletica a terra - vernice

Quantificazione intervento

35 (Metri lineari)

ID	090	
Indirizzo	 <p>VAL, località</p>	
Tipologia barriera	<i>C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Assenza di attraversamento pedonale (a raso)</i>	
Foto	 <p><i>Foto dell'elemento</i></p>	 <p><i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<p><i>Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.</i></p>	
Materiale	<i>Asfalto, vernice, loges</i>	
Quantificazione intervento	<i>44 x 1.5 = 66 (Metri quadri)</i>	

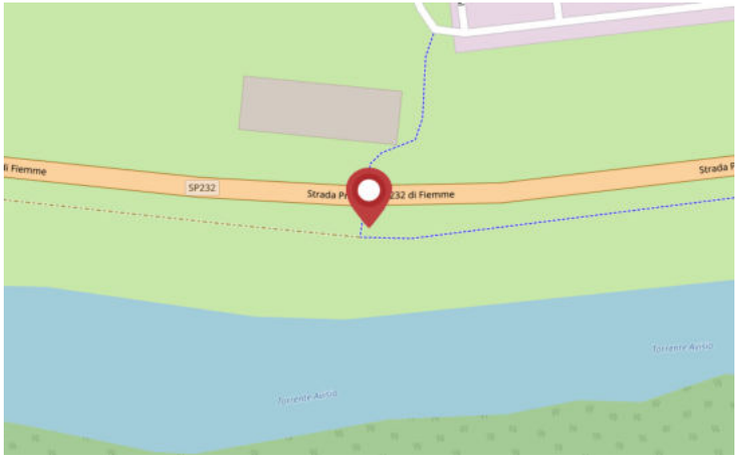
ID	091
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
Descrizione intervento	<i>Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione 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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	4 x 1 = 4 (Metri quadri)

ID	092
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.5 x 1.5 = 0.75 (Metri quadri)

SOTTOPEDONDA, via

Foto dell'elemento

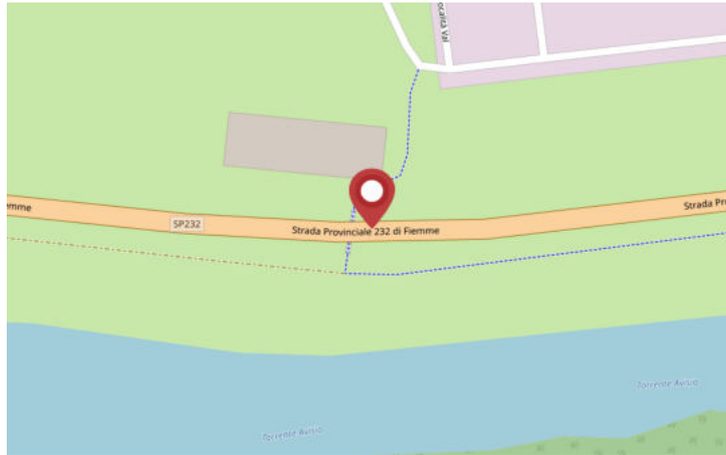
Foto d'inquadramento

ID	093
Indirizzo	 <p>232 DI FIEMME, strada provinciale</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 x 3 = 3 (Metri quadri)

ID

094

Indirizzo



232 DI FIEMME, strada provinciale

Tipologia barriera

M.12 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione
Barriera

Elemento illuminante assente o inadeguato

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

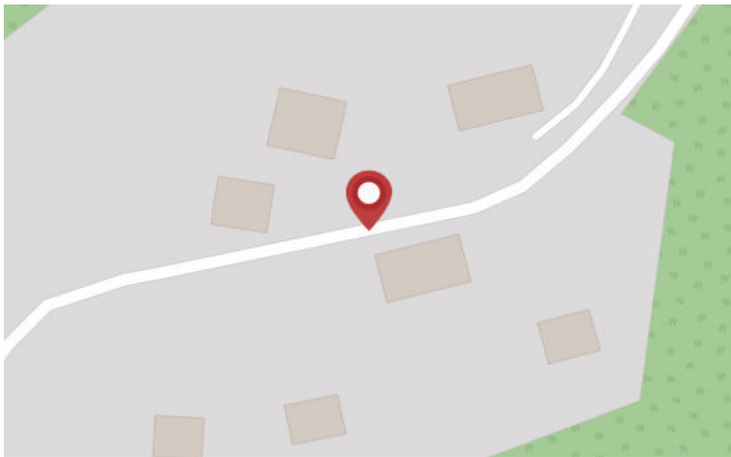
Inserimento di nuovo impianto di illuminazione pubblica lungo il percorso pedonale. I nuovi punti luce dovranno essere posti a lato del percorso assicurando la percorribilità dello stesso in sicurezza e garantendone una larghezza minima di 120 cm.

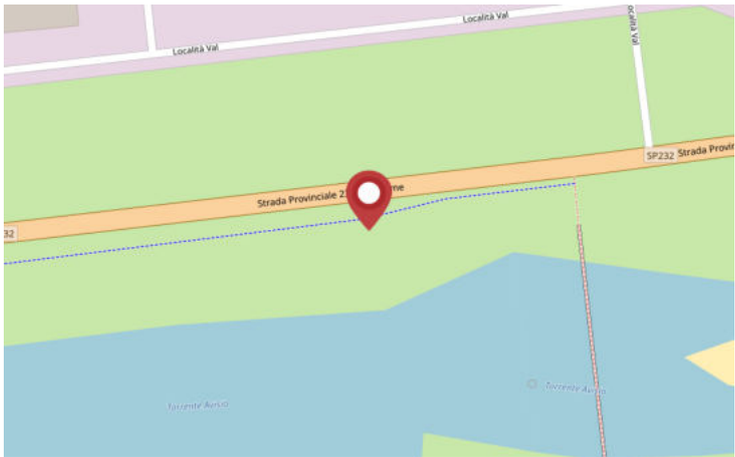
Materiale

Elemento illuminante

Quantificazione
intervento

2 (Numero)

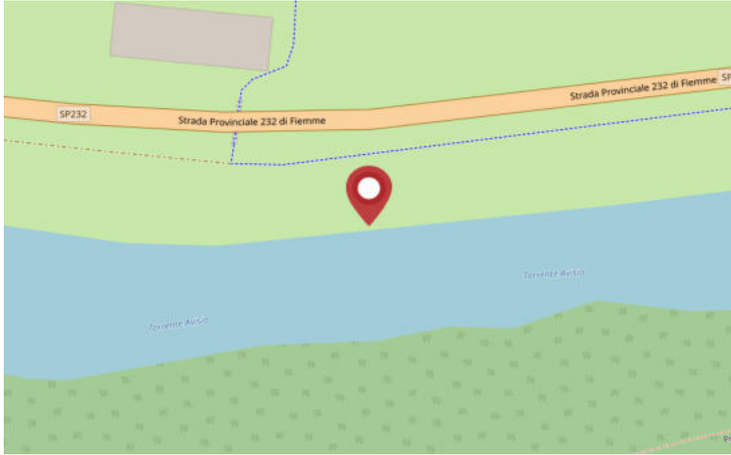
ID	095
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	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.
Materiale	Cemento
Quantificazione intervento	$2 \times 0.1 = 0.2$ (Metri quadri)
Note integrative	Cordolo da sostituire. Conteggiati due elementi.

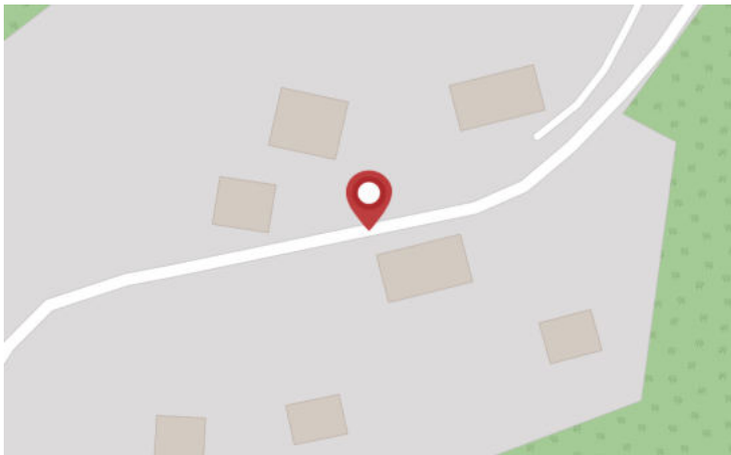
ID	096
Indirizzo	
Tipologia barriera	M.12 - Arredo urbano assente o inadeguato
Descrizione Barriera	Elemento illuminante assente o inadeguato
Foto	
Descrizione intervento	<i>Inserimento di nuovo impianto di illuminazione pubblica lungo il percorso pedonale. I nuovi punti luce dovranno essere posti a lato del percorso assicurando la percorribilità dello stesso in sicurezza e garantendone una larghezza minima di 120 cm.</i>
Materiale	Elemento illuminante
Quantificazione intervento	14 (Numero)

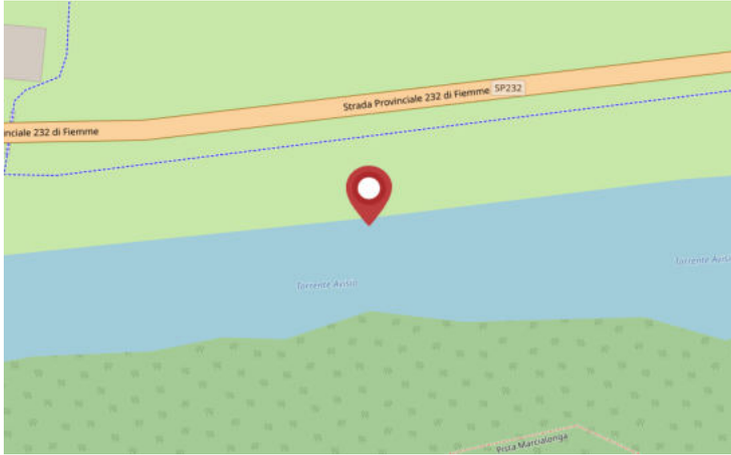
232 DI FIEMME, strada provinciale

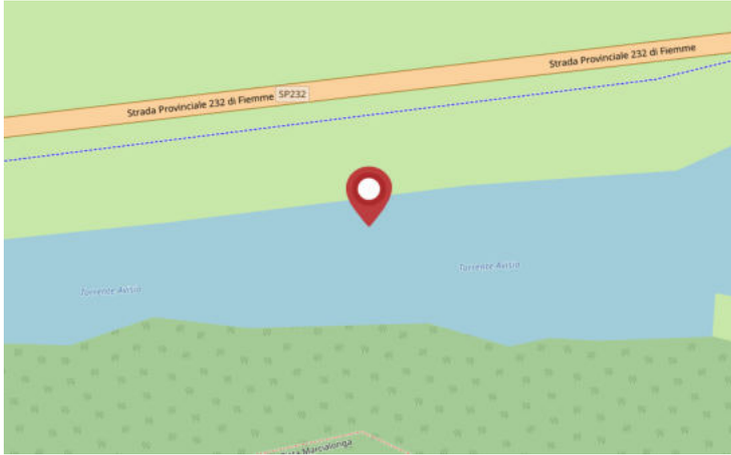
Foto dell'elemento

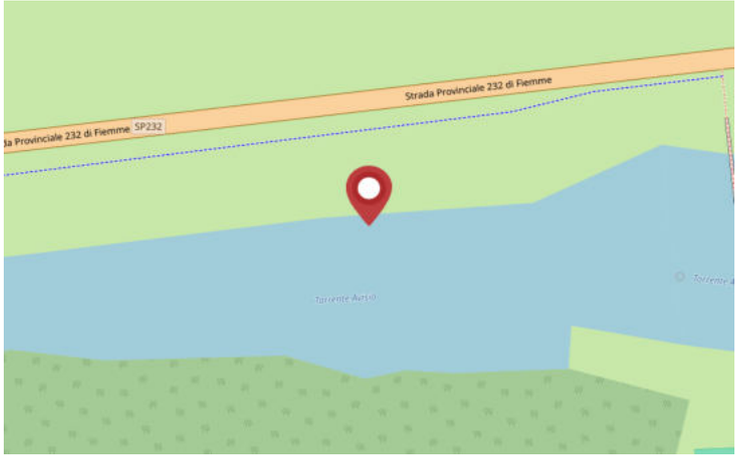
Foto d'inquadramento

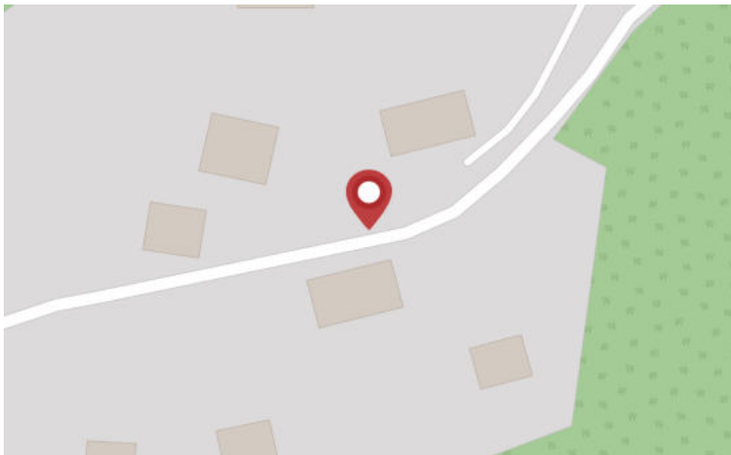
ID	097	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite 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.</i>	
Materiale	<i>Asfalto</i>	
Quantificazione intervento	<i>14 x 0.5 = 7 (Metri quadri)</i>	
Note integrative	<i>Conteggiate quattro sconnessioni consecutive.</i>	

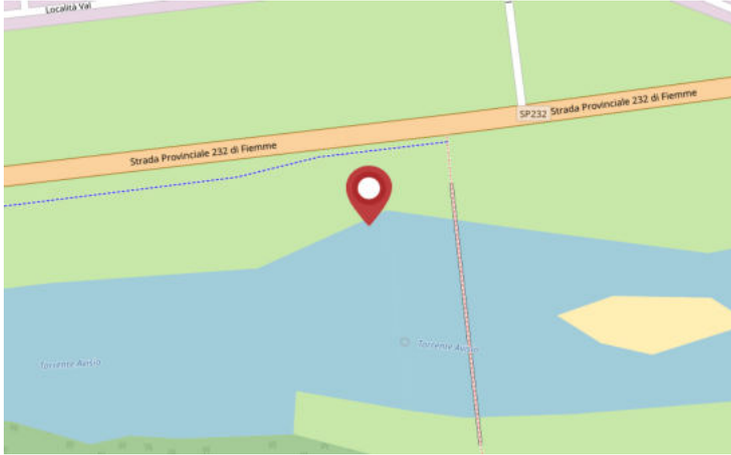
ID	098
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	24 x 0.5 = 12 (Metri quadri)
Note integrative	Avvallamenti in prossimità del cordolo. Valutare il rifacimento integrale.

ID	099	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>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.</i>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	2 x 2.5 = 5 (Metri quadri)	

ID	100	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>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.</i>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	17.5 x 0.5 = 8.75 (Metri quadri)	
Note integrative	<i>Conteggiate cinque sconnessioni consecutive.</i>	

ID	101	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>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.</i>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	10.5 x 0.5 = 5.25 (Metri quadri)	
Note integrative	<i>Conteggiate tre sconnessioni consecutive.</i>	

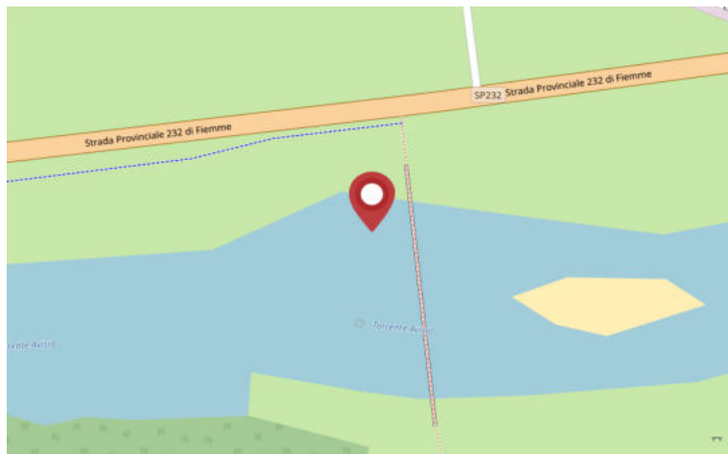
ID	102
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 x 1.5 = 1.5 (Metri quadri)

ID	103	
Indirizzo	 <p>232 DI FIEMME, strada provinciale</p>	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>	 <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	12.5 x 0.5 = 6.25 (Metri quadri)	
Note integrative	<i>Conteggiate cinque sconnessioni consecutive.</i>	

ID

104

Indirizzo



232 DI FIEMME, strada provinciale

Tipologia barriera

E.01 - Ostacolo

Descrizione
Barriera

Ostacolo da riposizionare - semplice (dosso/paletto/archetto/ fioriera/cassonetto della spazzatura/espositore mobile)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Riposizionamento dell'ostacolo in altra sede tale da non intercettare il percorso pedonale che deve mantenere larghezza minima di 120 cm e altezza minima 220 cm.

Materiale

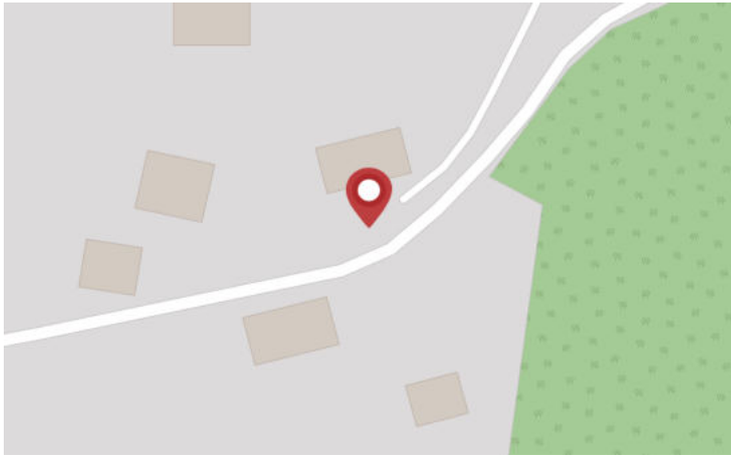
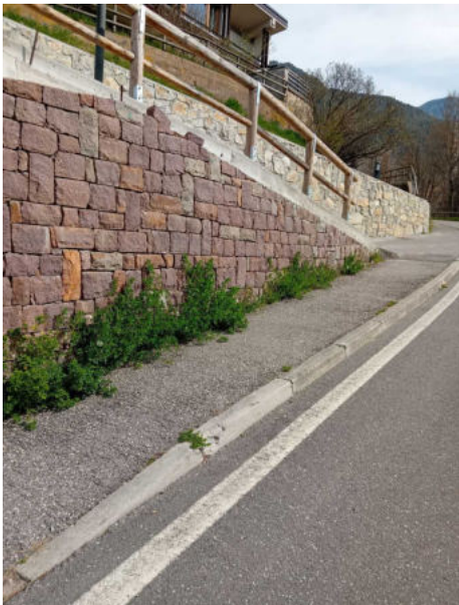
Altro materiale

Quantificazione
intervento

2 (Numero)

Note integrative

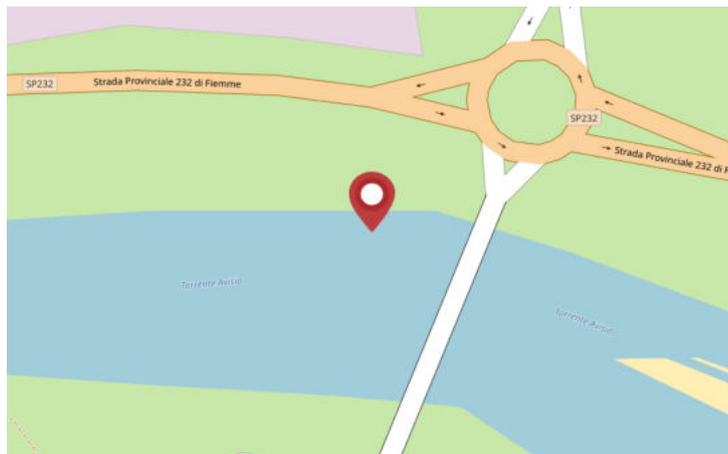
A entrambi gli ingressi del ponte.

ID	105
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	10 x 0.5 = 5 (Metri quadri)
Note integrative	Sconnessioni in prossimità del cordolo. Valutare il rifacimento integrale.

ID

106

Indirizzo

[232 DI FIEMME, strada provinciale](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento $9 \times 1,5 = 13,5$ (Metri quadri)

ID	107	
Indirizzo	 <p>232 DI FIEMME, strada provinciale</p>	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>	 <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	$5 \times 1,5 = 7,5$ (Metri quadri)	

ID 108

Indirizzo



232 DI FIEMME, strada provinciale

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto

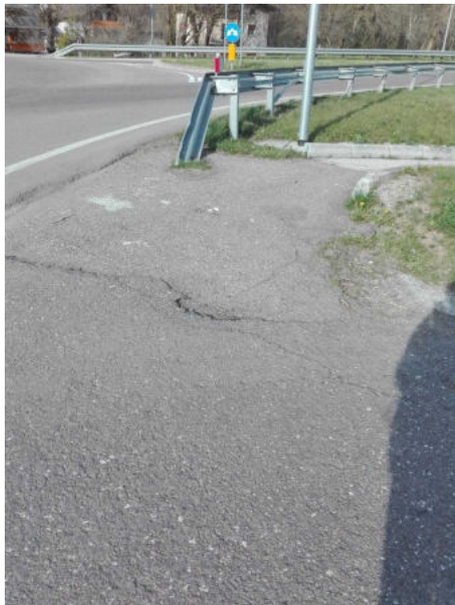


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

6 x 1,5 = 9 (Metri quadri)

ID	109
Indirizzo	 <p>232 DI FIEMME, strada provinciale</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>Foto dell'elemento</p> </div> <div>  <p>Foto d'inquadramento</p> </div> </div>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	$9 \times 0.5 = 4.5$ (Metri quadrati)
Note integrative	<i>Conteggiate cinque sconnessioni consecutive.</i>

ID	110	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	7 x 2.5 = 17.5 (Metri quadri)	

232 DI FIEMME, strada provinciale

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID	111	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.03 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino	
Foto		
Descrizione intervento	Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.	
Materiale	Altro materiale	
Quantificazione intervento	1 (Numero)	
Note integrative	Griglia da sostituire.	

Foto dell'elemento

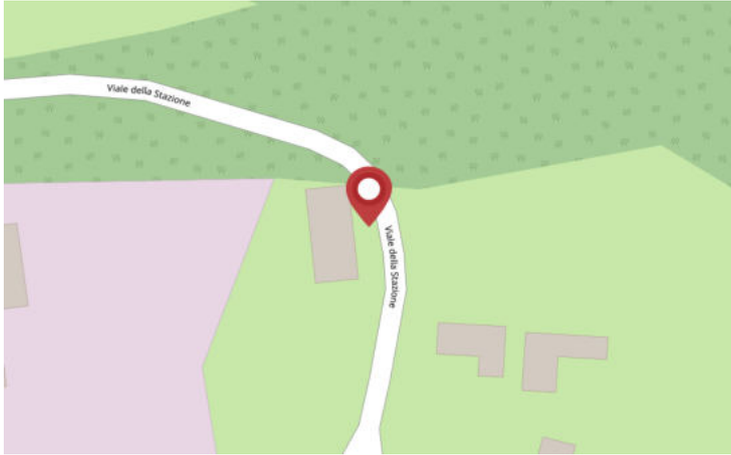
Foto d'inquadramento

ID	112
Indirizzo	 <p>232 DI FIEMME, strada provinciale</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p><i>Foto dell'elemento</i></p> </div> <div>  <p><i>Foto d'inquadramento</i></p> </div> </div>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	<i>Asfalto</i>
Quantificazione intervento	<i>7.2 x 0.5 = 3.6 (Metri quadri)</i>
Note integrative	<i>Conteggiate quattro sconnessioni consecutive.</i>

ID	113	
Indirizzo	 <p>DELLA STAZIONE, via</p>	
Tipologia barriera	C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato	
Descrizione Barriera	Assenza di attraversamento pedonale (a raso)	
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>	 <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.	
Materiale	Strisce zebraure, Tipo LogesVetEvolution	
Quantificazione intervento	8 x 2.5 = 20 (Metri quadri)	
Note integrative	Attraversamento esistente da ripristinare.	

ID	114	
Indirizzo		
Tipologia barriera	A.02 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio	
Descrizione Barriera	Scivolo con pendenza longitudinale eccessiva o assenza di scivolo	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm). - per lunghezze superiori ai 10 ml la rampa dovrà essere interrotta con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a 150x150 cm; - per dislivelli fra i piani a monte e valle della rampa maggiori di 20 cm, si suggerisce di dotare la stessa di cordolo battiruota (o elemento di medesima risposta funzionale) e corrimano su almeno uno dei due lati, visibilmente percepibile anche a distanza; - la rampa dovrà essere percepibile da parte delle persone non vedenti tramite l'impiego di opportuna segnaletica tattilo plantare e con contrasto cromatico.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	4 x 1.5 = 6 (Metri quadri)	

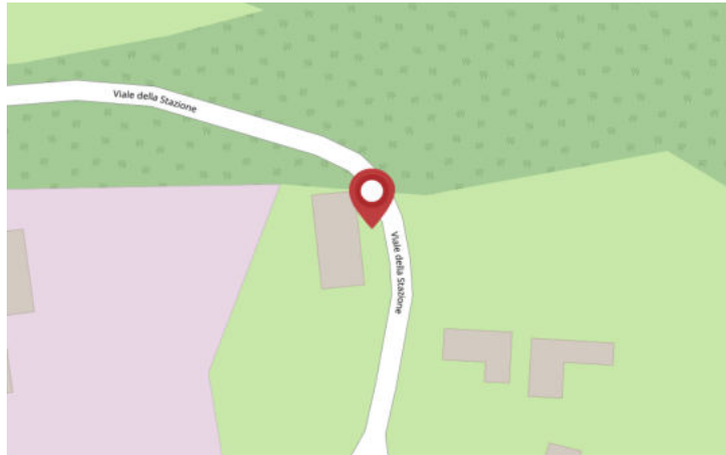
ID	115
Indirizzo	 <p>DELLA STAZIONE, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	5 x 0.8 = 4 (Metri quadri)

ID	116	
Indirizzo		
Tipologia barriera	D.02 - Passo carraio inadeguato	
Descrizione Barriera	Passo carraio inadeguato per pendenza longitudinale delle rampe laterali	
Foto		
Descrizione intervento	Adeguamento passo carraio da mantenersi alla quota del piano carrabile, attraverso la realizzazione di rampe di raccordo al percorso pedonale esistente con pendenza del 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 120 cm.	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	3.2 x 1.5 = 4.8 (Metri quadri)	

ID

117

Indirizzo

[DELLA STAZIONE, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

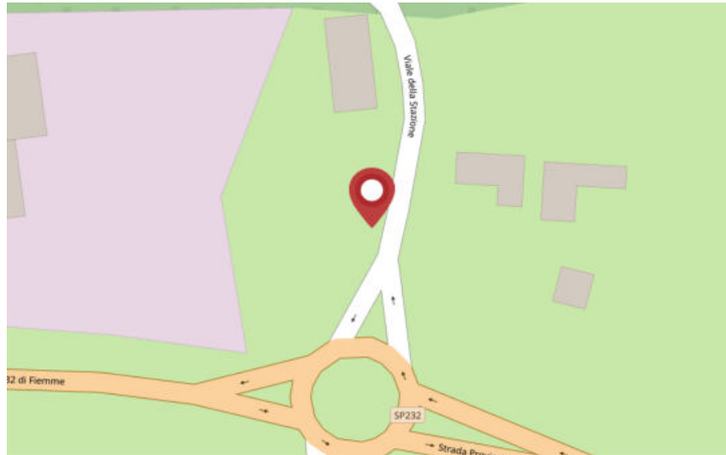
Quantificazione
intervento

2 (Numero)

ID

118

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

Q.07 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione su segnaletica verticale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

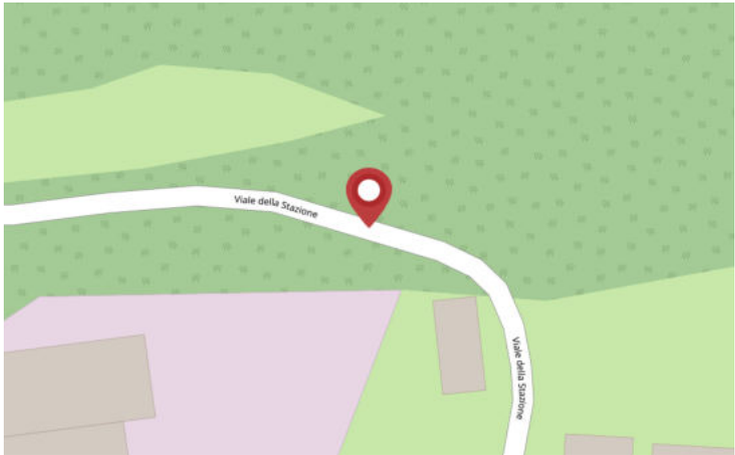
Inserimento di segnaletica verticale corredata di palo di sostegno con indicazione scritta e simbolica relativa alla pendenza, alle caratteristiche e alla durata del percorso pedonale.

Materiale

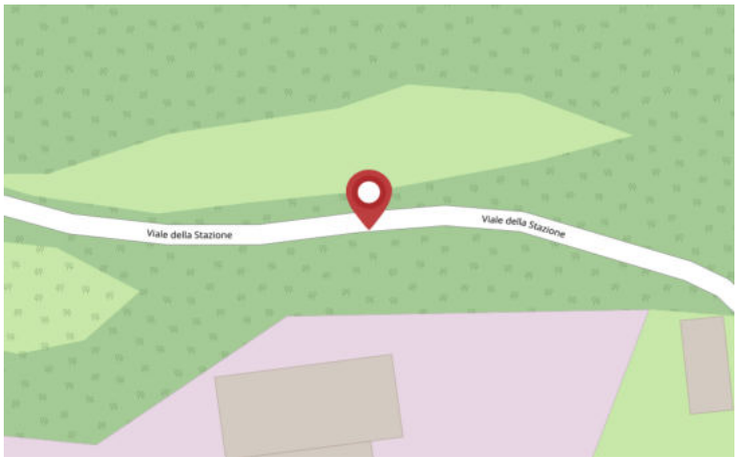
Altro materiale

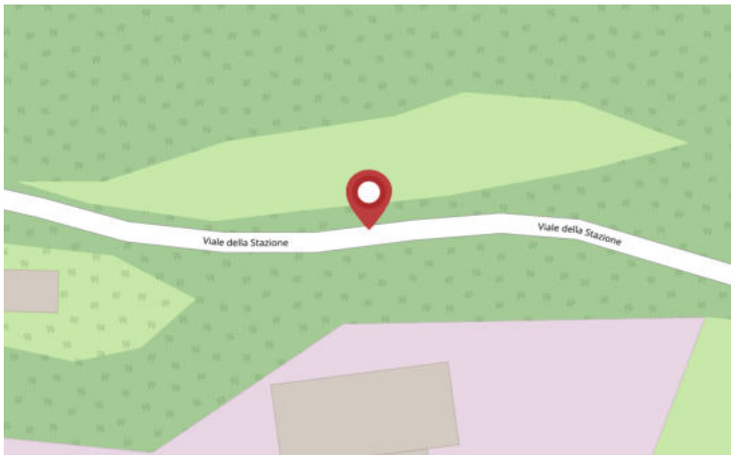
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID	119
Indirizzo	 DELLA STAZIONE, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.7 x 1.3 = 0.91 (Metri quadri)

ID	120
Indirizzo	 <p>DELLA STAZIONE, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	7 x 1.3 = 9.1 (Metri quadri)

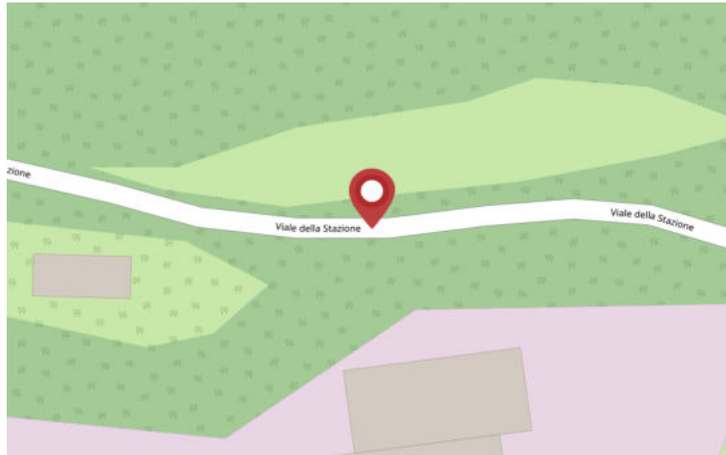
ID	121
Indirizzo	 <p>DELLA STAZIONE, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p><i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	7 x 1,5 = 10,5 (Metri quadri)

ID	122
Indirizzo	 DELLA STAZIONE, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	17 x 1.5 = 25.5 (Metri quadri)

ID

123

Indirizzo

[DELLA STAZIONE, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

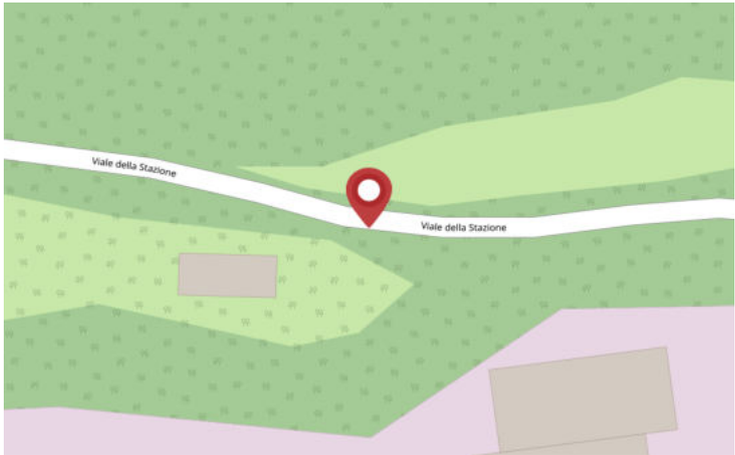
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

1 (Numero)

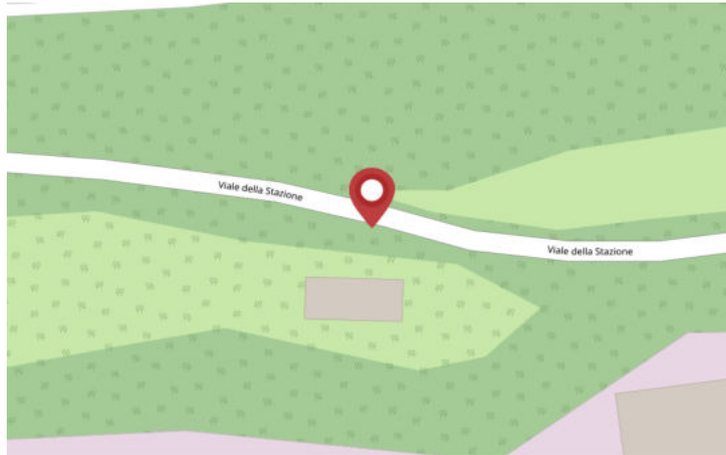
ID	124
Indirizzo	 DELLA STAZIONE, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	8 x 0.6 = 4.8 (Metri quadri)

ID	125
Indirizzo	 DELLA STAZIONE, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	<i>Asfalto</i>
Quantificazione intervento	<i>2 x 1,5 = 3 (Metri quadri)</i>

ID

126

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

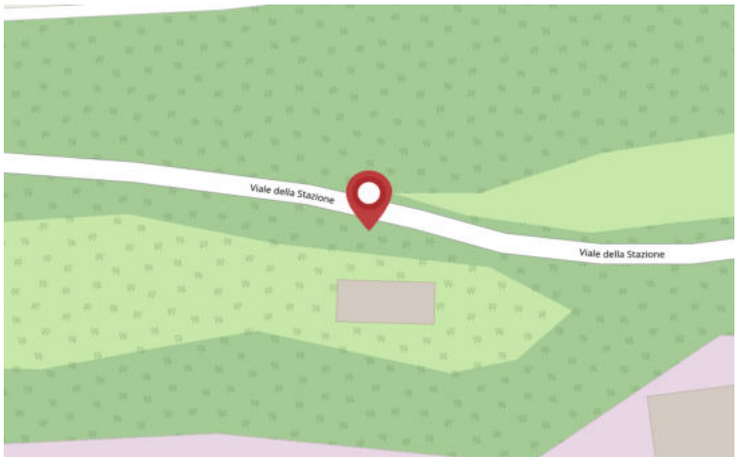
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

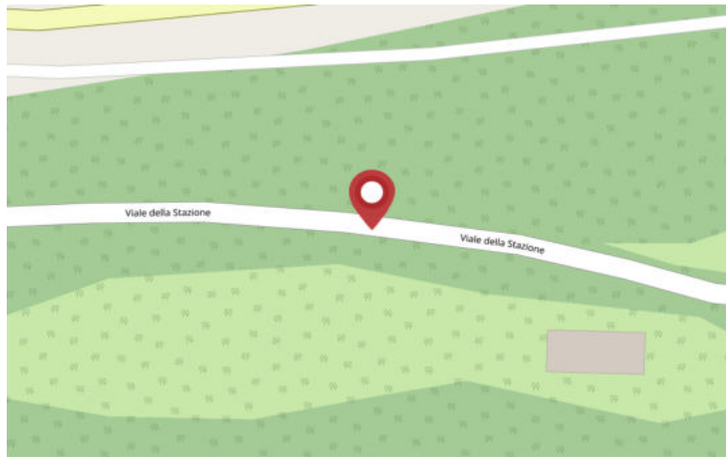
1 (Numero)

ID	127
Indirizzo	 <p>DELLA STAZIONE, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>  <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	9 x 0.8 = 7.2 (Metri quadrati)

ID

128

Indirizzo

[DELLA STAZIONE, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

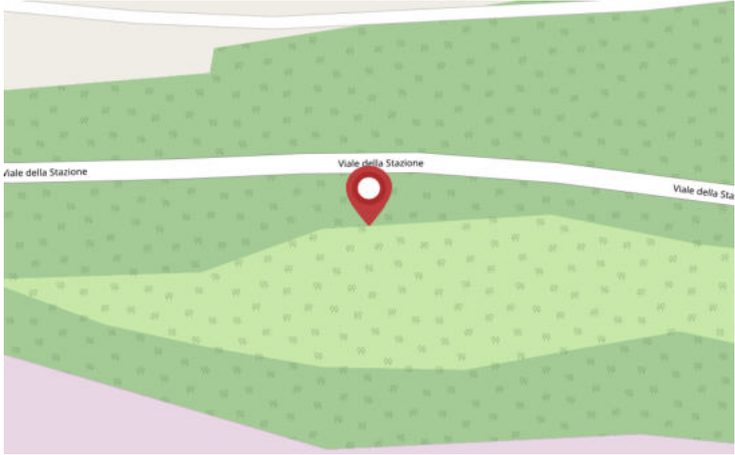
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

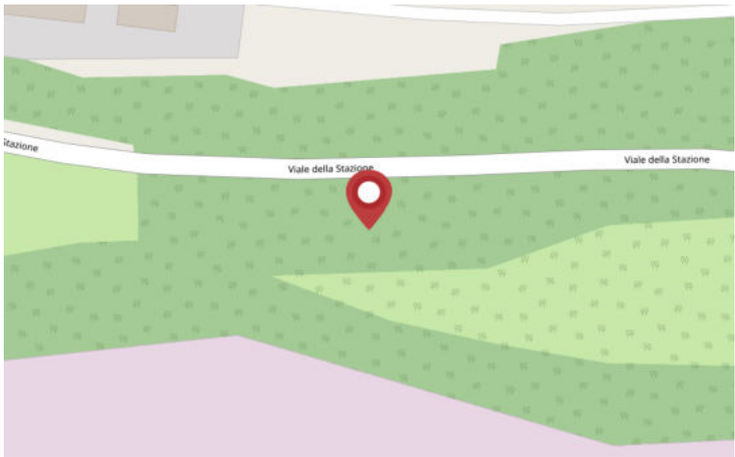
Materiale

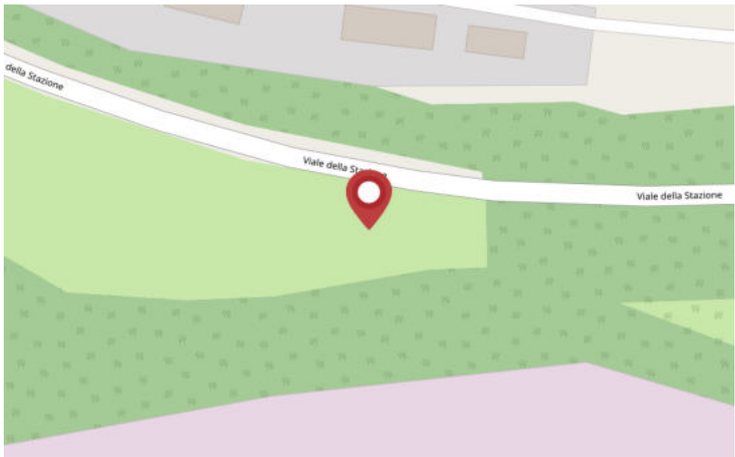
Asfalto

Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID	129
Indirizzo	 DELLA STAZIONE, via
Tipologia barriera	N.03 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 (Numero)
Note integrative	Presente anche buca.

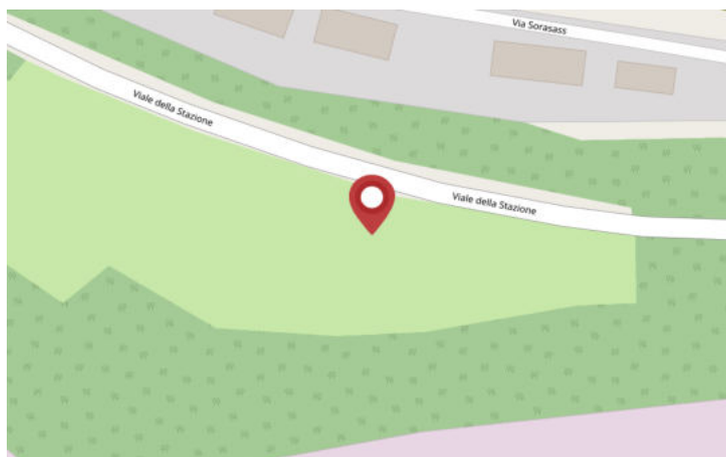
ID	130
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	
Descrizione intervento	<i>Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione 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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.5 x 1.5 = 0.75 (Metri quadri)

ID	131
Indirizzo	 <p>DELLA STAZIONE, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p><i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	13 x 1.5 = 19.5 (Metri quadri)

ID

132

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

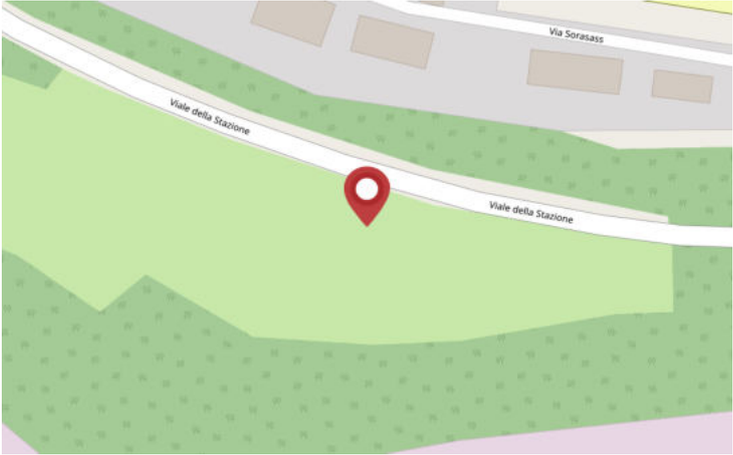
Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.

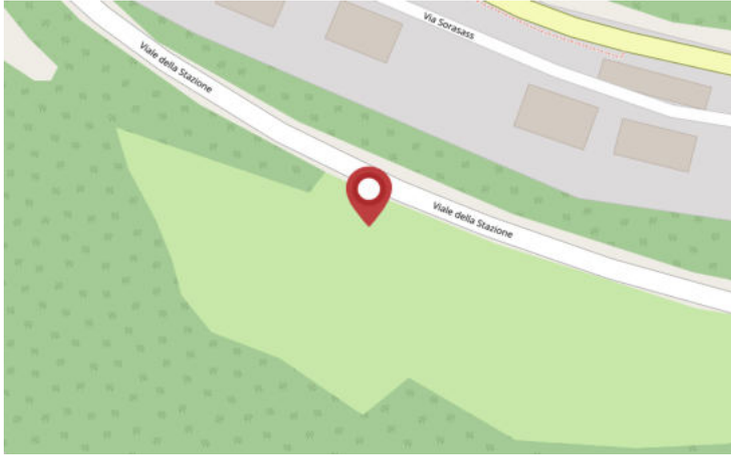
Materiale

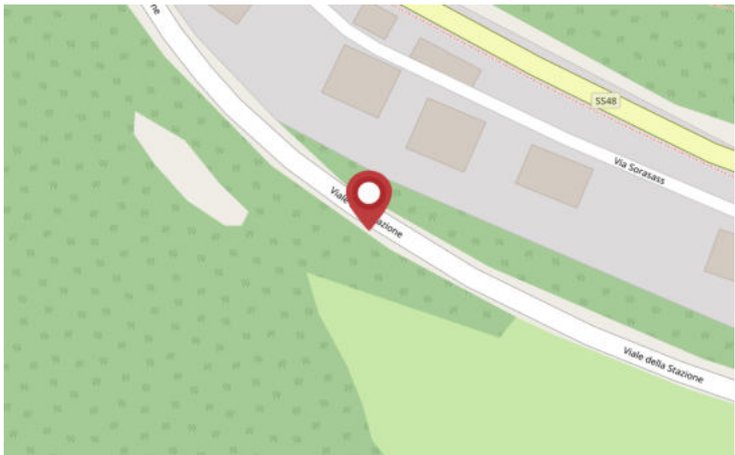
Asfalto

Quantificazione intervento

 $8.5 \times 1.5 = 12.75$ (Metri quadri)

ID	133
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	
	<i>Foto dell'elemento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.5 x 1.5 = 0.75 (Metri quadri)

ID	134
Indirizzo	 <p>DELLA STAZIONE, via</p>
Tipologia barriera	D.02 - Passo carraio inadeguato
Descrizione Barriera	Passo carraio inadeguato per pendenza longitudinale delle rampe laterali
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	Adeguamento passo carraio da mantenersi alla quota del piano carrabile, attraverso la realizzazione di rampe di raccordo al percorso pedonale esistente con pendenza del 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 120 cm.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	3 x 1.5 = 4.5 (Metri quadri)

ID	135
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.5 x 3 = 1.5 (Metri quadri)

DELLA STAZIONE, via

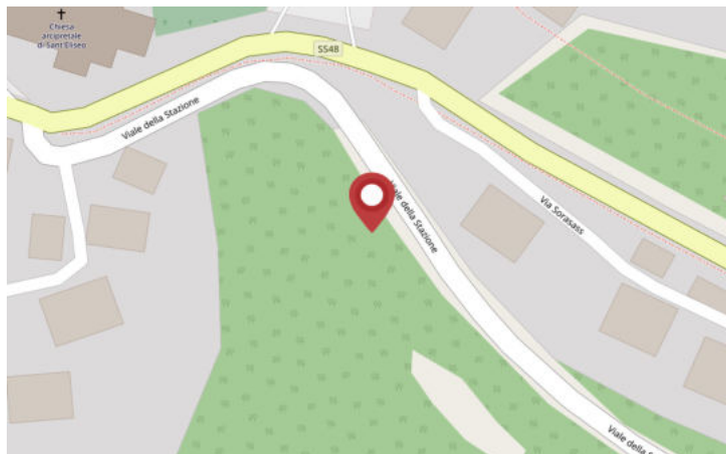
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

136

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

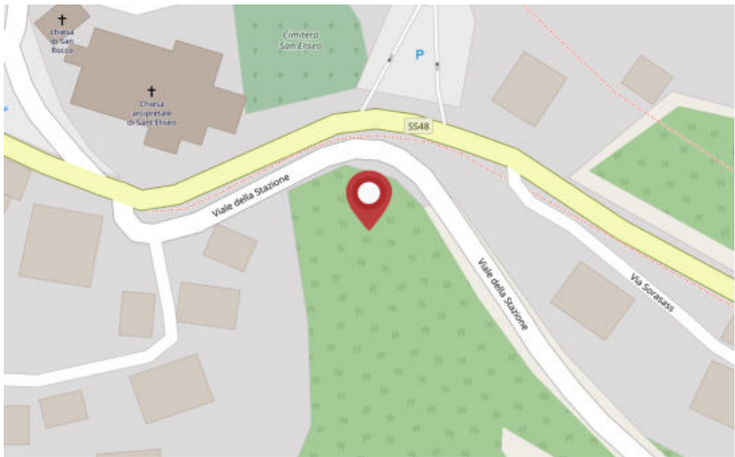
Descrizione
intervento

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.

Materiale

Asfalto

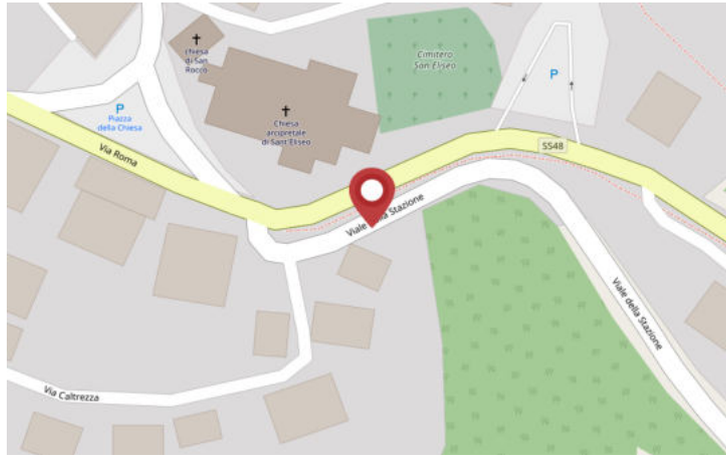
Quantificazione
intervento $6 \times 1,5 = 9$ (Metri quadri)

ID	137
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.6 x 2.5 = 1.5 (Metri quadri)

ID

138

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

E.03 - Ostacolo

Descrizione
Barriera

Ostacolo da schermare e segnalare (cassetta postale/impianto semaforico/palo di illuminazione/parchimetro/pensilina)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Schermatura dell'ostacolo (es.: transennatura, applicazione di pannello o striscia di materiale a elevata elasticità ed assorbimento d'urto, etc. per la protezione dagli spigoli vivi) e segnalazione dello stesso a quota piano di calpestio (intercettabile da bastone bianco/tatto plantare).

Materiale

Altro materiale

Quantificazione
intervento

10 (Metri lineari)

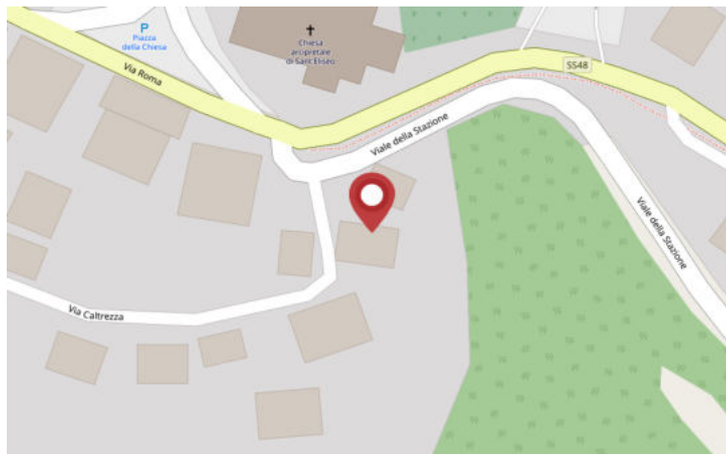
Note integrative

Sporgenza pericolosa per la testa.

ID

139

Indirizzo



CALTREZZA, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

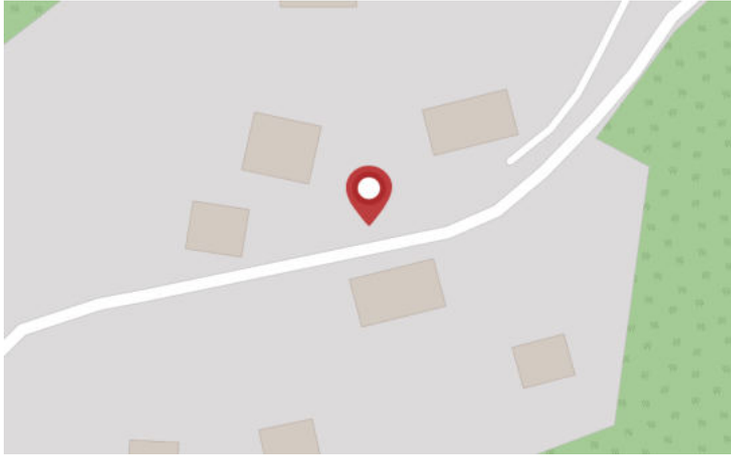
Descrizione
intervento

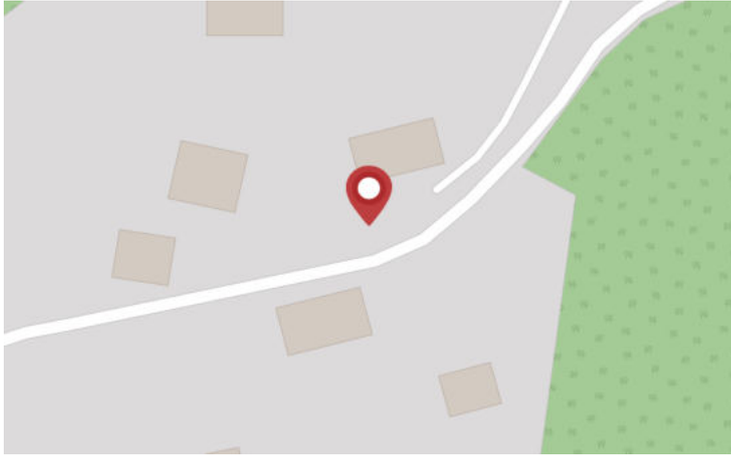
Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.

Materiale

Porfido

Quantificazione
intervento
 $14 \times 2 = 28$ (Metri quadri)

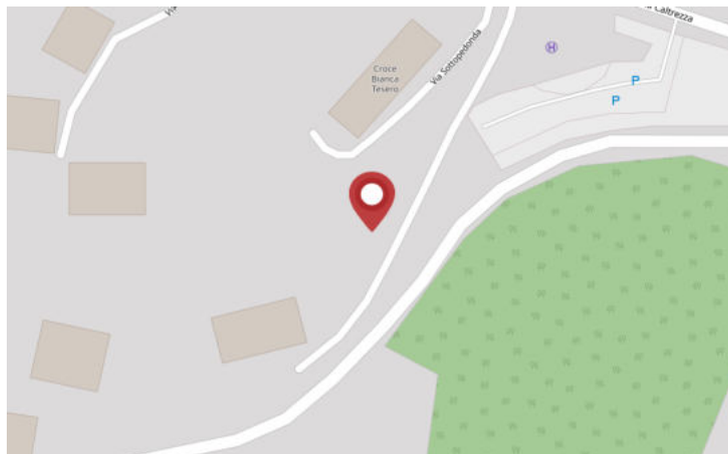
ID	140	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.07 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Percorso in pendenza privo di corrimano	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Inserimento di corrimano visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti con le seguenti caratteristiche: - sezione con diametro pari a 40 mm; - altezza compresa fra 90 e 100 cm; - prolungamento di 30 cm oltre la fine del percorso in pendenza; - distanza fra corrimano e parete compresa fra 4 e 5 cm. Nel caso di maggior uso da parte di bambini il corrimano dovrà avere: - sezione non superiore a 30 mm; - altezza compresa tra 60 e 75 cm. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze.</p>	
Materiale	Corrimano	
Quantificazione intervento	44 (Metri lineari)	

ID	141	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.07 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Percorso in pendenza privo di corrimano	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Inserimento di corrimano visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti con le seguenti caratteristiche: - sezione con diametro pari a 40 mm; - altezza compresa fra 90 e 100 cm; - prolungamento di 30 cm oltre la fine del percorso in pendenza; - distanza fra corrimano e parete compresa fra 4 e 5 cm. Nel caso di maggior uso da parte di bambini il corrimano dovrà avere: - sezione non superiore a 30 mm; - altezza compresa tra 60 e 75 cm. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze.</p>	
Materiale	Corrimano	
Quantificazione intervento	6 (Metri lineari)	

ID

142

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

I.01 - Segnalazione tattile e/o ad alto contrasto assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Difficoltà di percezione della differenza di quota

Foto

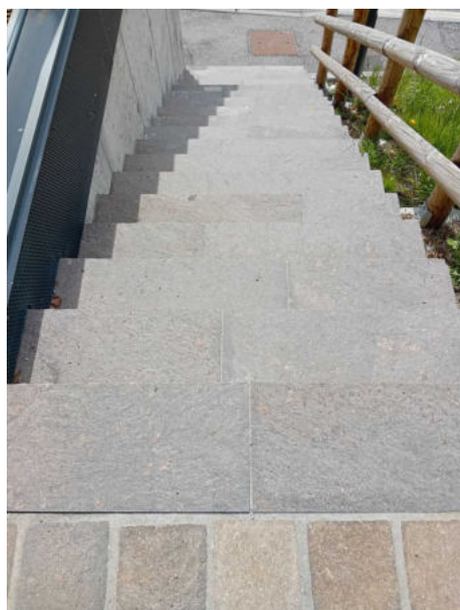


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Marcatura dello spigolo dei gradini tramite: - applicazione di fascia cromaticamente distinta dalla superficie e di materiale antidrucciolevole, di larghezza minima 10 cm sulle pedate; - evidenziazione cromatica dell'alzata in modo da rendere visibili i gradini durante la salita.

Materiale

Altro materiale

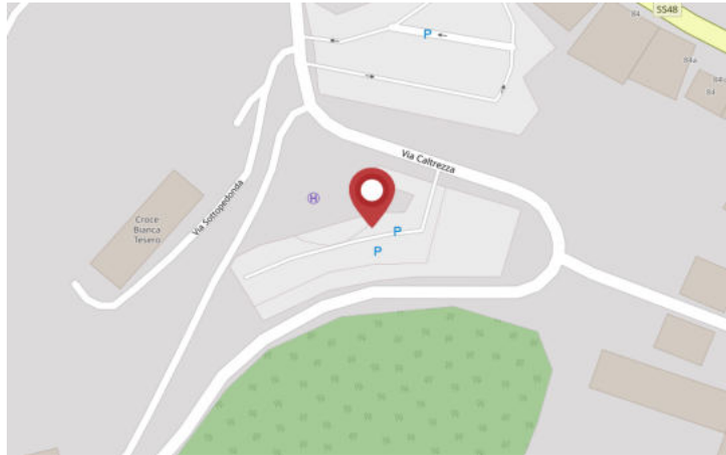
Quantificazione intervento

27 (Metri lineari)

ID

143

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

A.01 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio

Descrizione
Barriera

Pendenza trasversale eccessiva

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione e rifacimento della porzione di pavimentazione interessata da pendenza trasversale e realizzazione di nuovo piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

5 x 5 = 25 (Metri quadri)

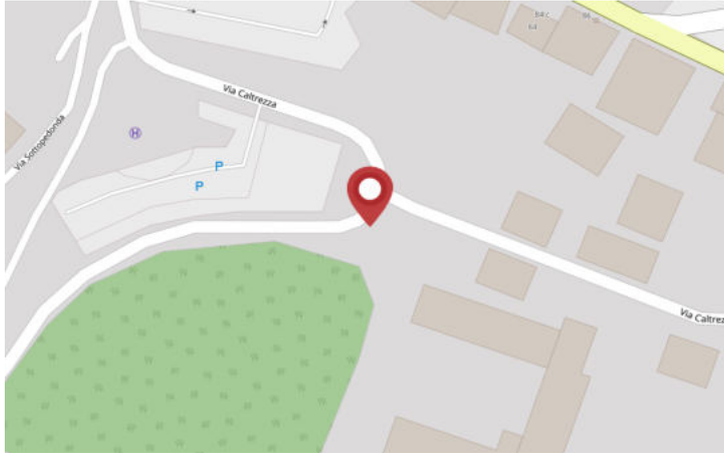
Note integrative

Raccordo fra percorsi con differente pendenza.

ID

144

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

F.03 - Parcheggio riservato inadeguato

Descrizione
Barriera

Parcheggio riservato ortogonale o longitudinale al percorso pedonale sprovvisto di segnaletica su supporto verticale

Foto

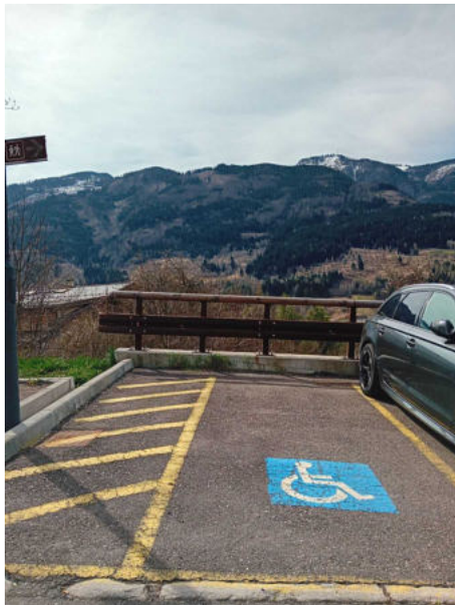


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Inserimento di segnaletica verticale posta a 220 cm d'altezza.

Materiale

Segnaletica verticale

Quantificazione
intervento

1 (Numero)

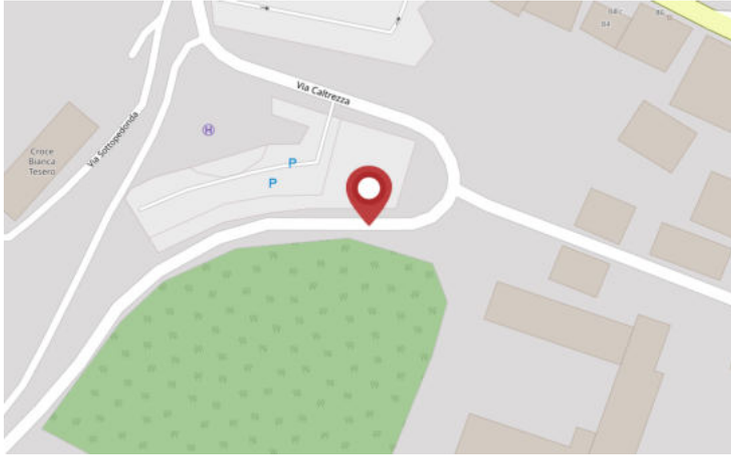
ID	145	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa	
Foto		
Descrizione intervento	Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione 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.	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	2 x 1,5 = 3 (Metri quadri)	
Note integrative	Sconnessioni su parcheggio riservato.	

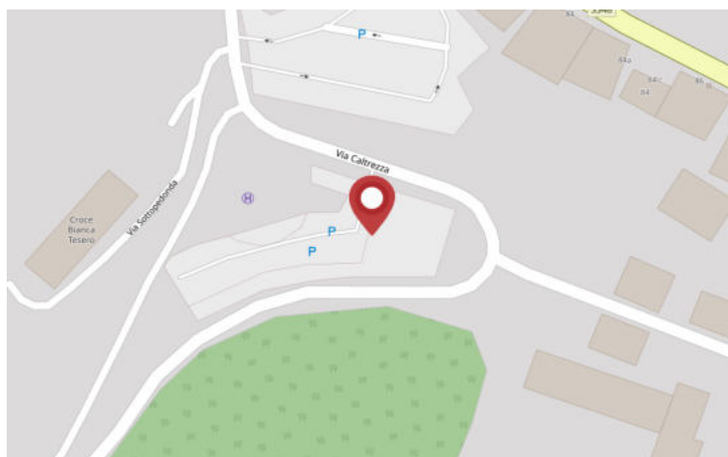
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

146

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

F.07 - Parcheggio riservato inadeguato

Descrizione
Barriera

Scarsa o inesistente dotazione di parcheggi riservati ai disabili

Foto

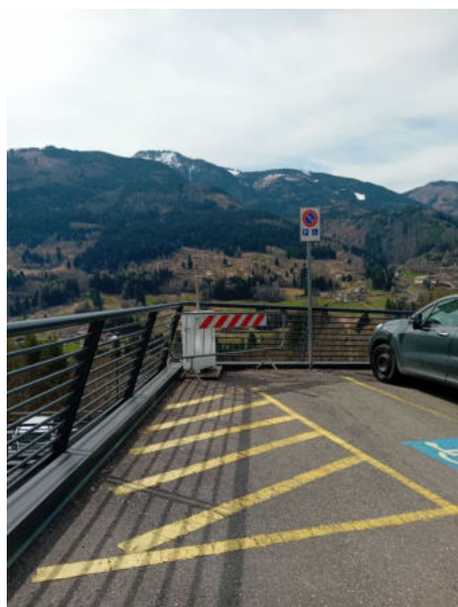


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

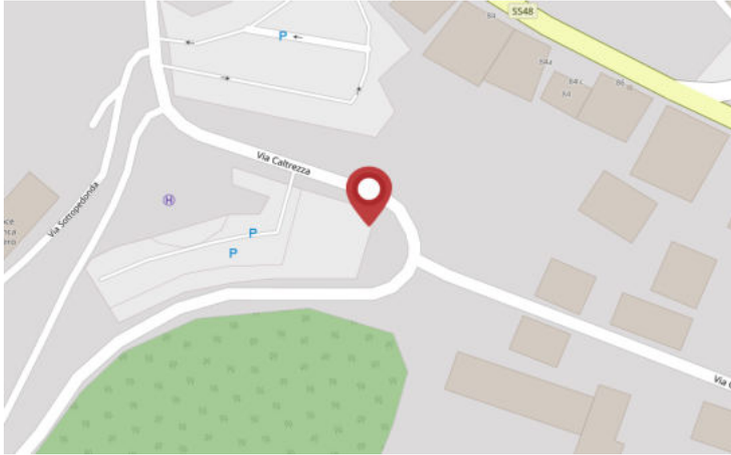
Realizzazione di area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata con una segnaletica verticale, posta a 220 cm d'altezza; - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individui una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.

Materiale

Segnaletica a terra, segnaletica verticale

Quantificazione
intervento

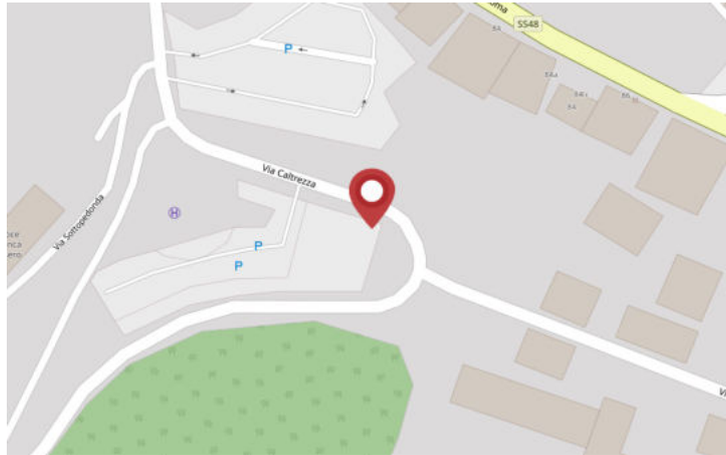
3 (Numero)

ID	147	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>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.</i>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	1 x 1.5 = 1.5 (Metri quadri)	
Note integrative	<i>Sconnessione nel percorso del parcheggio.</i>	

ID

148

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

D.01 - Passo carraio inadeguato

Descrizione
Barriera

Passo carraio inadeguato per pendenza trasversale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento del passo carraio mediante realizzazione di un percorso: - con pendenza trasversale inferiore a 1%; - con larghezza non inferiore a 120 cm; - posto a una quota intermedia fra quella del piano strada e quella di approdo dei mezzi; - raccordato parallelamente al senso di marcia pedonale con rampe con pendenza non superiore al 5% (massima 8%). I raccordi per l'attraversamento dei veicoli non dovranno ridurre la larghezza minima del passaggio pedonale.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

7 x 1.5 = 10.5 (Metri quadrati)

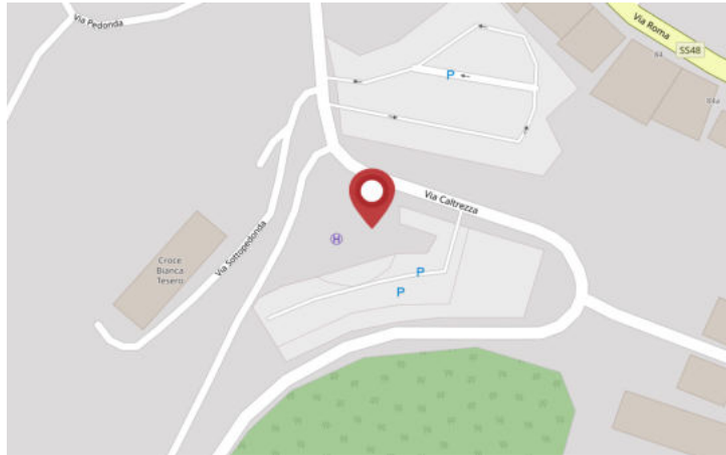
Note integrative

Pendenza trasversale eccessiva su passo carraio del parcheggio a disco orario.

ID

149

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento

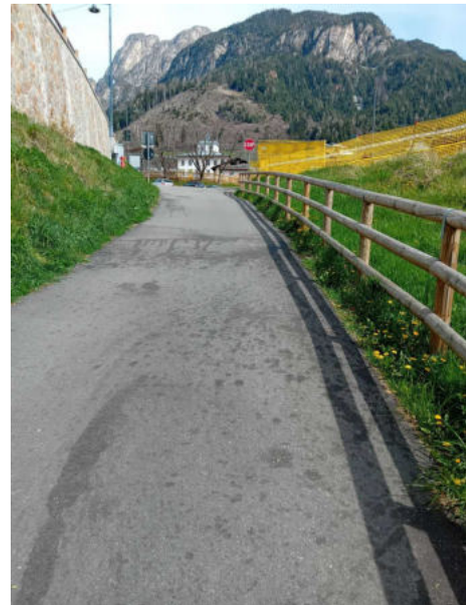


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Segnaletica a terra - vernice

Quantificazione intervento

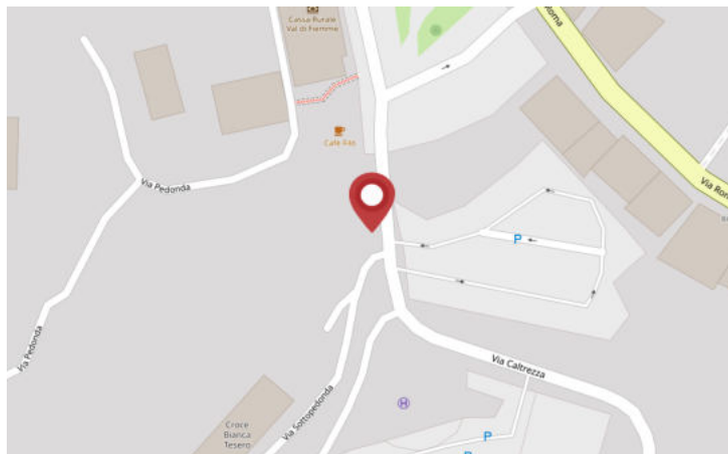
72 (Metri lineari)

ID	150	
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>	
Tipologia barriera	A.02 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio	
Descrizione Barriera	Scivolo con pendenza longitudinale eccessiva o assenza di scivolo	
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>	
Descrizione intervento	<p><i>Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm). - per lunghezze superiori ai 10 ml la rampa dovrà essere interrotta con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a 150x150 cm; - per dislivelli fra i piani a monte e valle della rampa maggiori di 20 cm, si suggerisce di dotare la stessa di cordolo battiruota (o elemento di medesima risposta funzionale) e corrimano su almeno uno dei due lati, visibilmente percepibile anche a distanza; - la rampa dovrà essere percepibile da parte delle persone non vedenti tramite l'impiego di opportuna segnaletica tattilo plantare e con contrasto cromatico.</i></p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	5 x 1.5 = 7.5 (Metri quadri)	
Note integrative	Raccordo pedonale in uscita dal parcheggio con pendenza eccessiva.	

ID

151

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

L.07 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Percorso in pendenza privo di corrimano

Foto

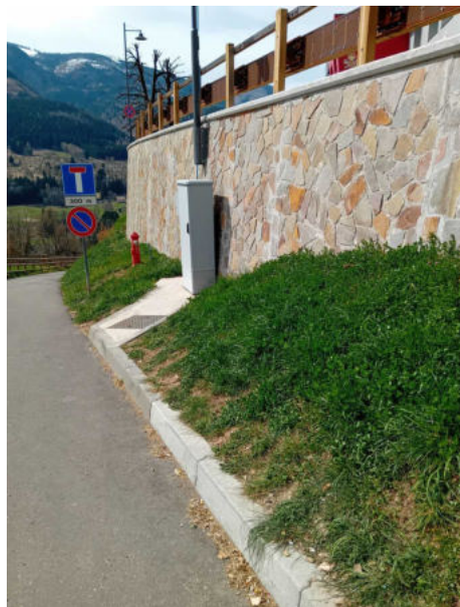


Foto dell'elemento

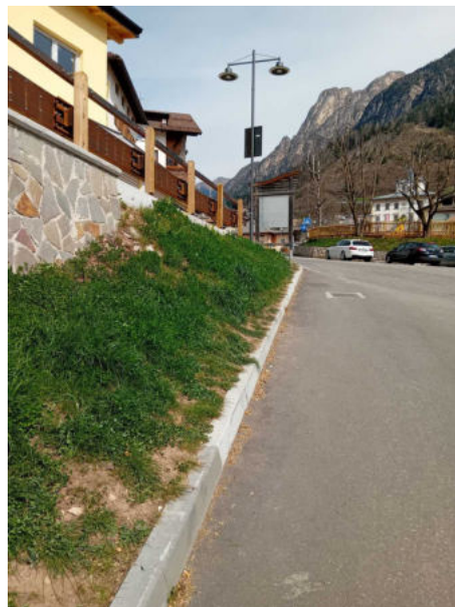


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di corrimano visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti con le seguenti caratteristiche: - sezione con diametro pari a 40 mm; - altezza compresa fra 90 e 100 cm; - prolungamento di 30 cm oltre la fine del percorso in pendenza; - distanza fra corrimano e parete compresa fra 4 e 5 cm. Nel caso di maggior uso da parte di bambini il corrimano dovrà avere: - sezione non superiore a 30 mm; - altezza compresa tra 60 e 75 cm. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze.

Materiale

Corrimano

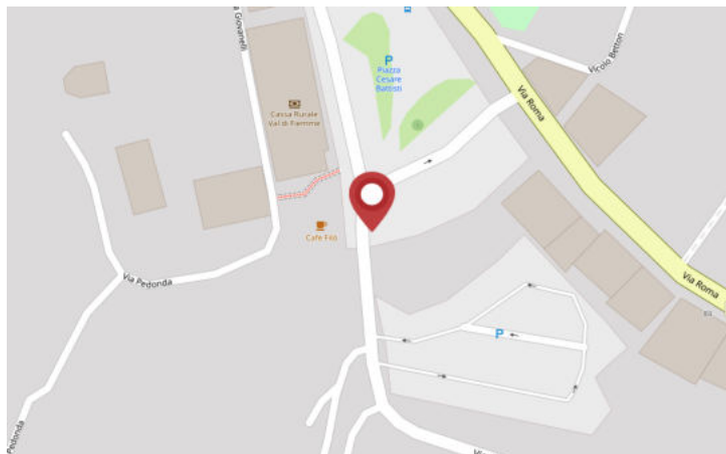
Quantificazione intervento

18 (Metri lineari)

ID

152

Indirizzo

[CESARE BATTISTI, piazza](#)

Tipologia barriera

A.01 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio

Descrizione
Barriera

Pendenza trasversale eccessiva

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione e rifacimento della porzione di pavimentazione interessata da pendenza trasversale e realizzazione di nuovo piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

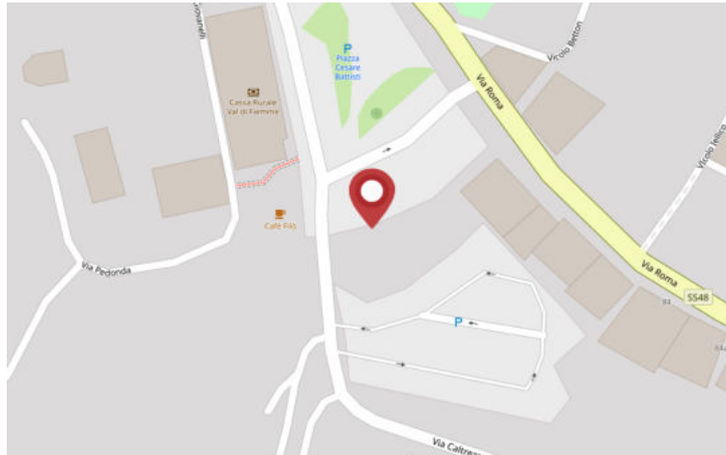
Asfalto

Quantificazione
intervento $10 \times 1.5 = 15$ (Metri quadrati)

ID

153

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

A.02 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio

Descrizione
Barriera

Scivolo con pendenza longitudinale eccessiva o assenza di scivolo

Foto

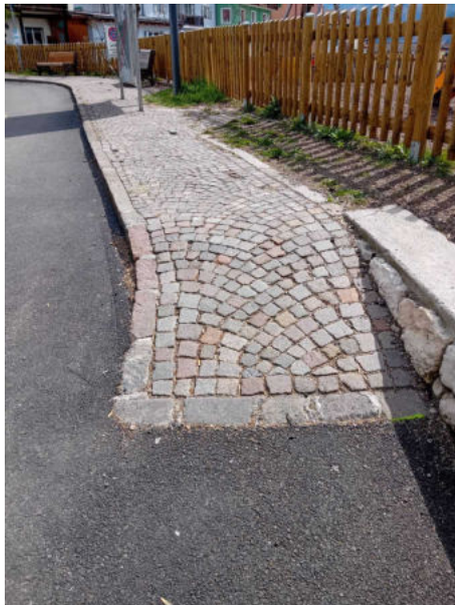


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm). - per lunghezze superiori ai 10 m la rampa dovrà essere interrotta con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a 150x150 cm; - per dislivelli fra i piani a monte e valle della rampa maggiori di 20 cm, si suggerisce di dotare la stessa di cordolo battiruota (o elemento di medesima risposta funzionale) e corrimano su almeno uno dei due lati, visibilmente percepibile anche a distanza; - la rampa dovrà essere percepibile da parte delle persone non vedenti tramite l'impiego di opportuna segnaletica tattilo plantare e con contrasto cromatico.

Materiale

Porfido

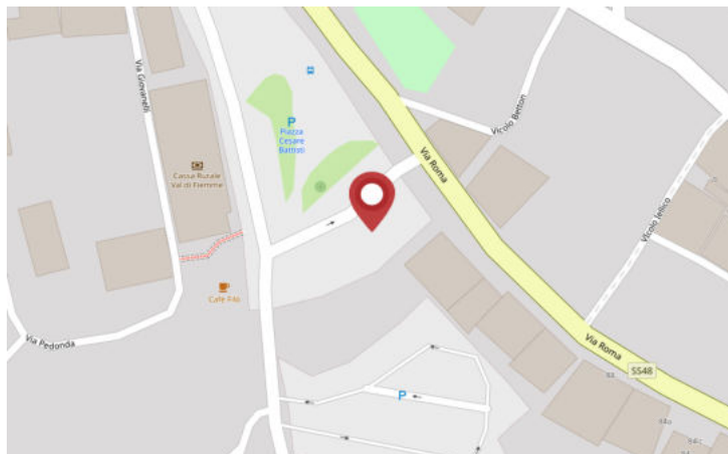
Quantificazione
intervento

2 x 1.5 = 3 (Metri quadri)

ID

154

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Porfido

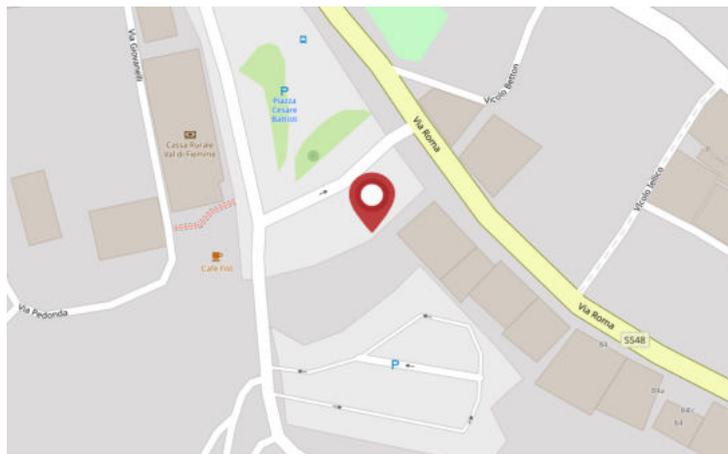
Quantificazione
intervento

56 x 1,5 = 84 (Metri quadri)

ID

155

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

H.04 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di fermata del mezzo pubblico

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da: - una fascia (codice direzione rettilinea) posta trasversalmente al senso di marcia di larghezza 60 cm; - una fascia (codice di attenzione - servizio) di 40 cm di profondità posta in prossimità della palina o della pensilina qualora esistente.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

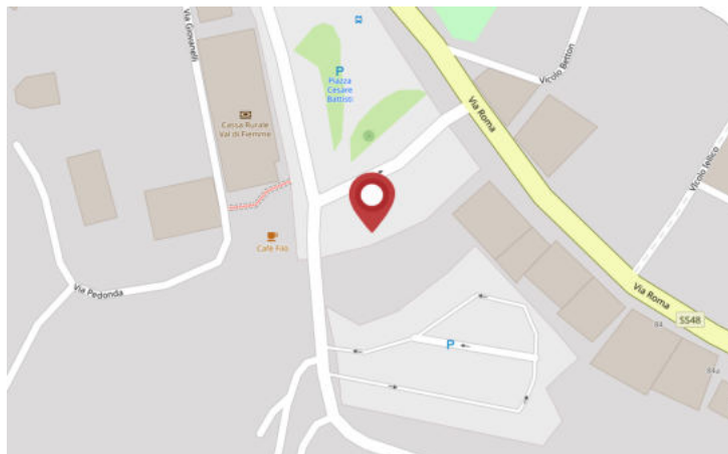
Quantificazione intervento

2.1 (Metri lineari)

ID

156

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

E.02 - Ostacolo

Descrizione
Barriera

Ostacolo da riposizionare - complesso (dissuasore di sosta/ espositore fisso/ base fissa a corredo di segnaletica verticale/ seduta)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Riposizionamento dell'ostacolo in altra sede tale da non intercettare il percorso pedonale che deve mantenere larghezza minima di 120 cm e altezza minima 220 cm.

Materiale

Altro materiale

Quantificazione
intervento

14 (Numero)

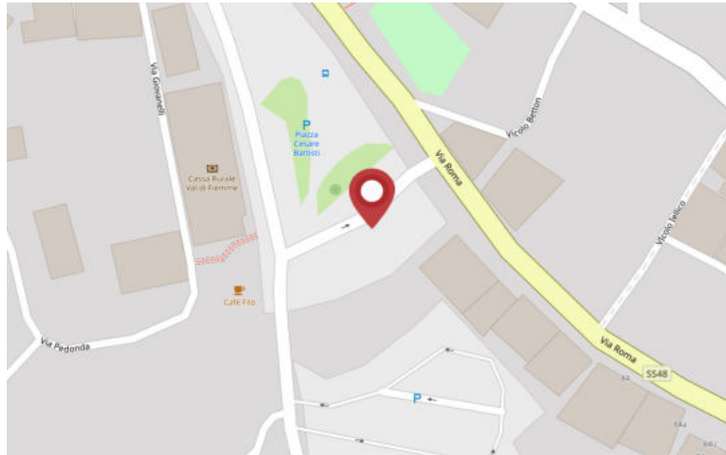
Note integrative

Ostacolo costituito da supporto per manifesti elettorali. È presente un solo supporto ma tutte le basi metalliche sul tratto sono elemento di intralcio.

ID

157

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

Q.01 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza delle informazioni acustiche

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Installazione di sistema di comunicazione vocale delle informazioni (per esempio relative ai mezzi in pubblici in fermata).

Materiale

Altro materiale

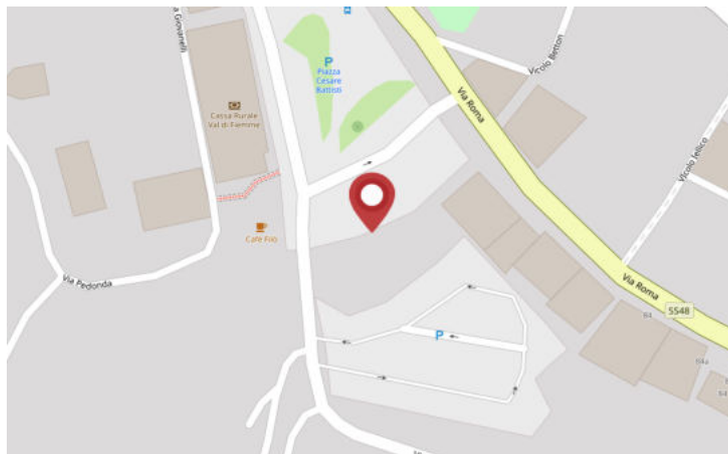
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

158

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

M.03 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Parchi gioco: assenza di attrezzature e giochi fruibili

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Installazione nell'area giochi di attrezzature e giochi fruibili da parte di tutti (altalena a cesta, giostra con piattaforma a raso etc.). La raggiungibilità delle dotazioni deve essere assicurata dalla presenza di percorsi con fondo omogeneo e compatto (p. es. pavimentazione antitrauma).

Materiale

Altro materiale

Quantificazione intervento

1 (Numero)

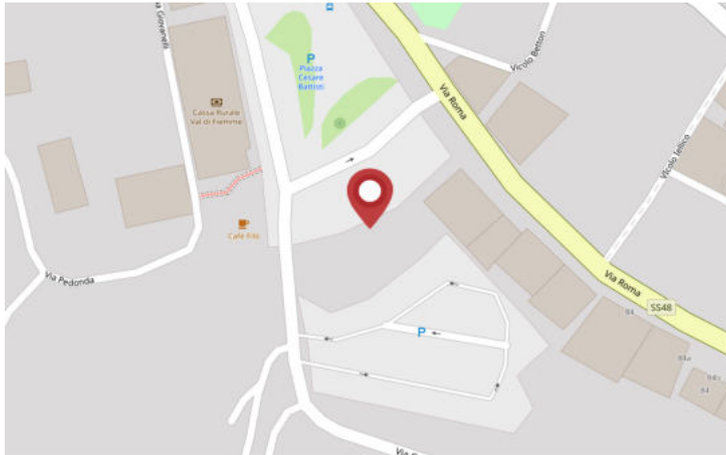
Note integrative

Il parco è anche completamente privo di pavimentazione compatta.

ID

159

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

M.08 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione
Barriera

Assenza di una pensilina a protezione della fermata del trasporto pubblico

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Inserimento di pensilina di protezione di uno spazio di sosta.

Materiale

Altro materiale

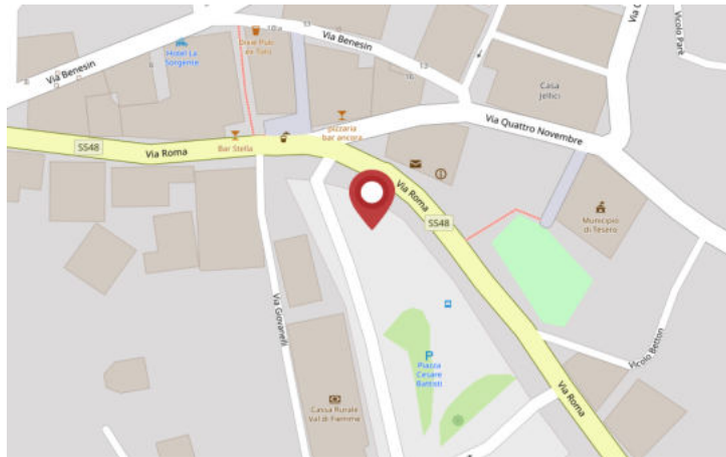
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

160

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

Q.07 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione su segnaletica verticale

Foto



Foto dell'elemento

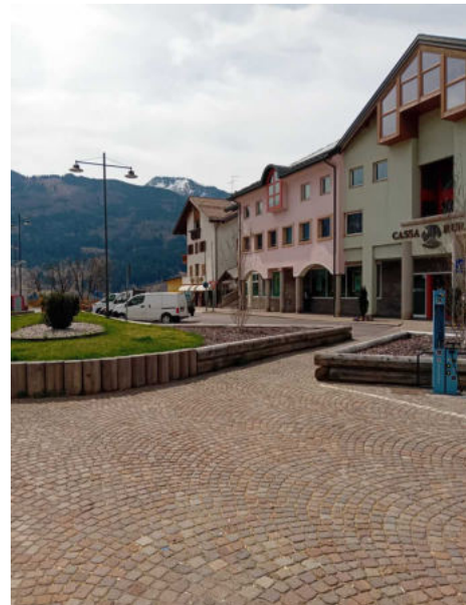


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnaletica verticale corredata di palo di sostegno con indicazione scritta e simbolica relativa alla pendenza, alle caratteristiche e alla durata del percorso pedonale.

Materiale

Segnaletica verticale

Quantificazione intervento

1 (Numero)

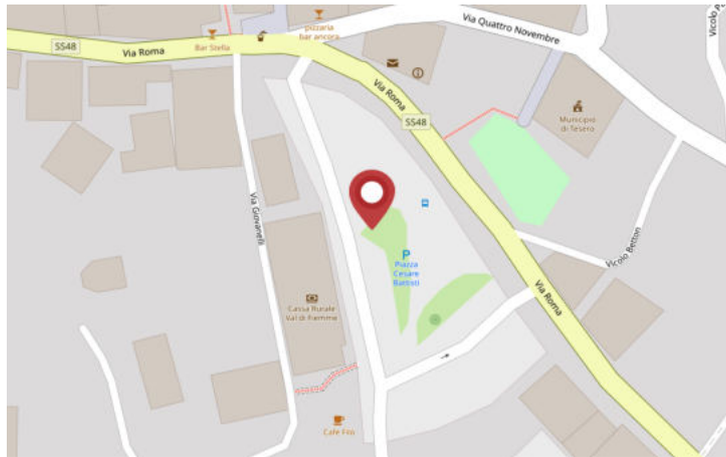
Note integrative

Assenza di segnaletica verticale per individuare punto gonfiaggio e carica bici.

ID

161

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

F.02 - Parcheggio riservato inadeguato

Descrizione
Barriera

Parcheggio riservato ortogonale o longitudinale al percorso pedonale di area inadeguata (dimensioni inferiori a 5x3,20 m) o sprovvisto di segnaletica orizzontale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento delle dimensioni dell'area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m mediante nuova verniciatura a terra. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individua una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.

Materiale

Segnaletica a terra - vernice

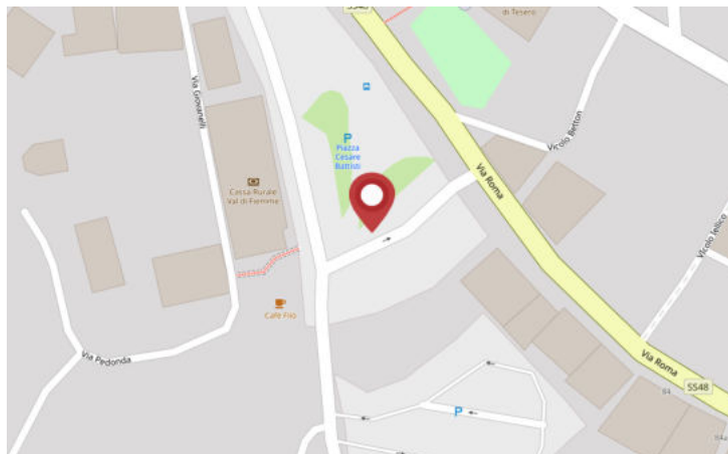
Quantificazione
intervento

3 (Numero)

ID

162

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento

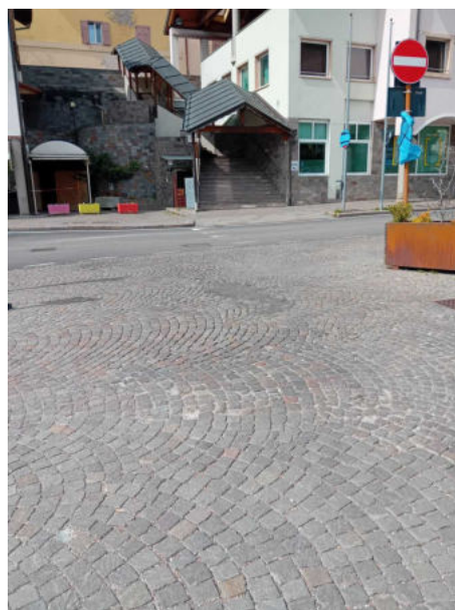


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Sigillante per fugature

Quantificazione
intervento

2500 (Metri quadri)

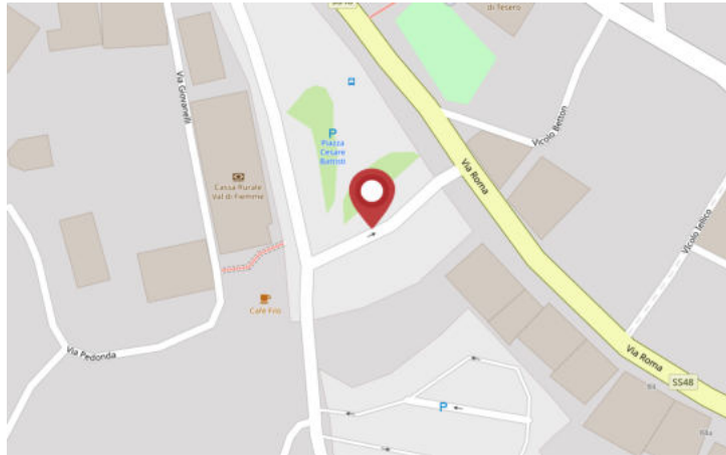
Note integrative

Conteggiata tutta la superficie del parcheggio.

ID

163

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

L.12 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso in parcheggio

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Delimitazione di porzione del percorso pedonale in area destinata a parcheggio tramite realizzazione di zebrastrisce su pavimentazione. In particolare i materiali dovranno: - essere tali da renderle visibili sia di giorno che di notte anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato; - essere antisdrucchiolevoli; - non sporgere piu' di 3 mm dal piano della pavimentazione.

Materiale

Strisce zebrastrisce

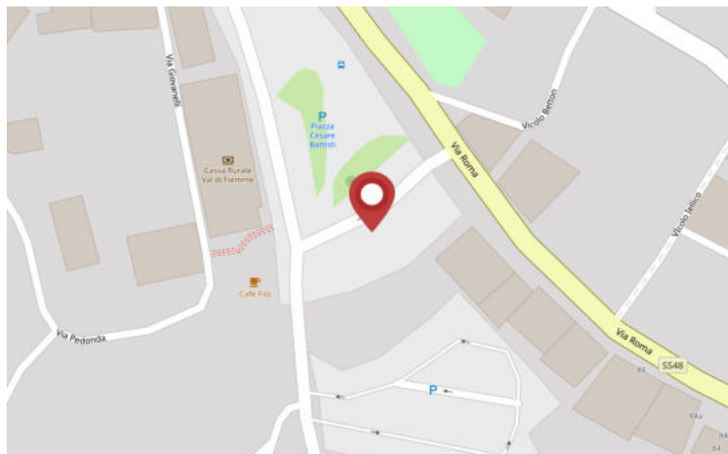
Quantificazione
intervento

55 x 1.2 = 66 (Metri quadri)

ID

164

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento

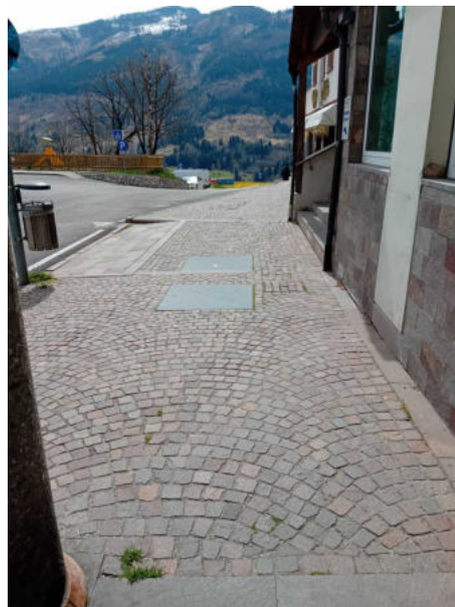


Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

Porfido

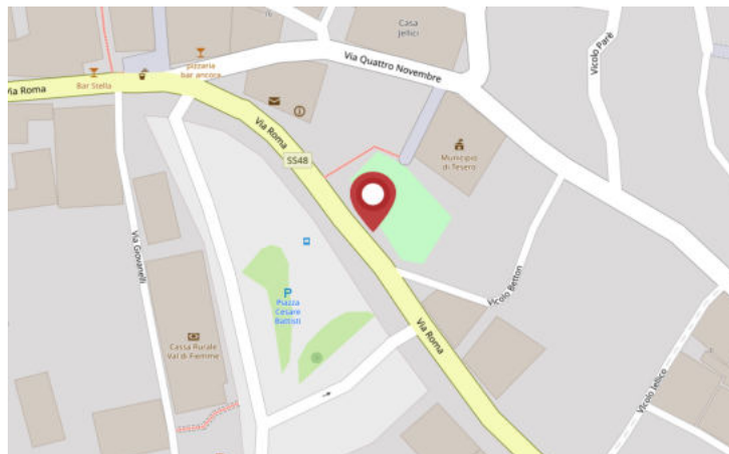
Quantificazione
intervento

25 x 1,5 = 37,5 (Metri quadri)

ID

Indirizzo

165



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

Descrizione Barriera

H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.

Materiale

Borchie metalliche o altro sistema tattilopiantare in contesto storico

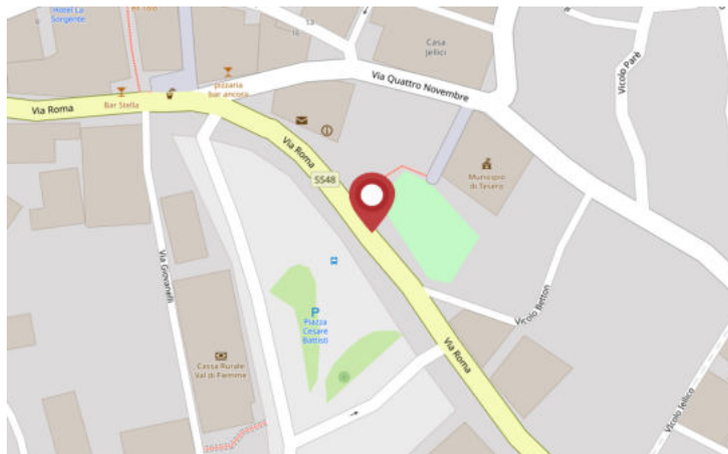
Quantificazione intervento

7.2 (Metri lineari)

ID

166

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

B.01 - Raccordo pedonale inadeguato

Descrizione
Barriera

Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).

Materiale

Porfido

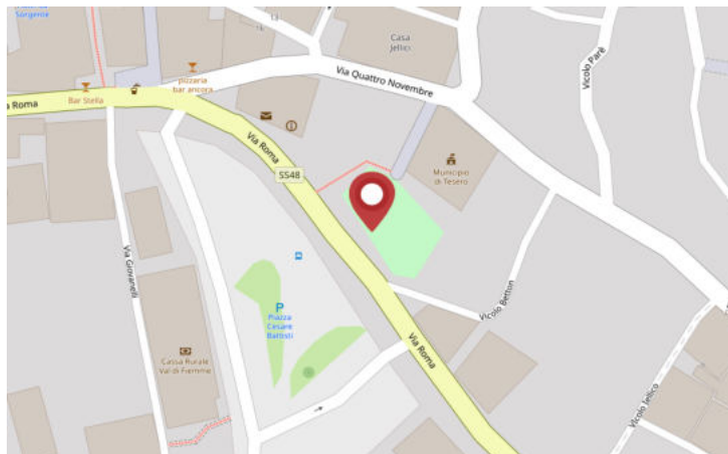
Quantificazione
intervento

7.5 x 2 = 15 (Metri quadrati)

ID

167

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

B.01 - Raccordo pedonale inadeguato

Descrizione
Barriera

Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).

Materiale

Porfido

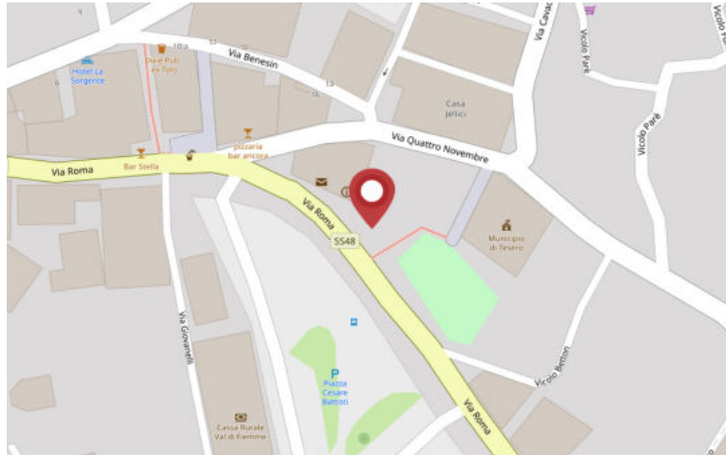
Quantificazione
intervento

7.5 x 1.5 = 11.25 (Metri quadri)

ID

168

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Sigillante per fugature

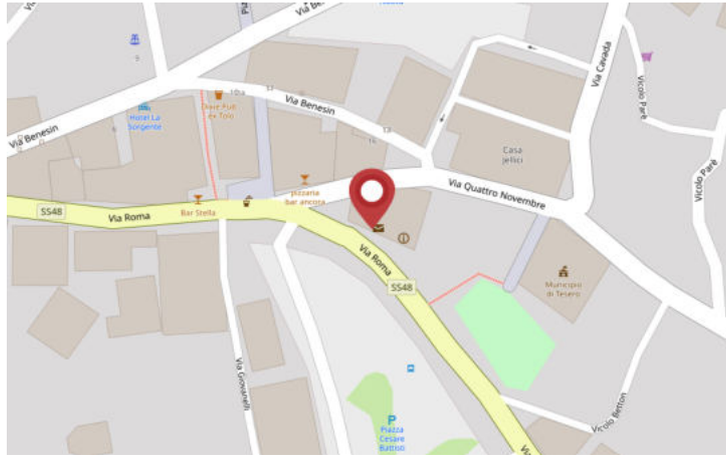
Quantificazione intervento

33 x 1.5 = 49.5 (Metri quadri)

ID

169

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione 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.

Materiale

Porfido

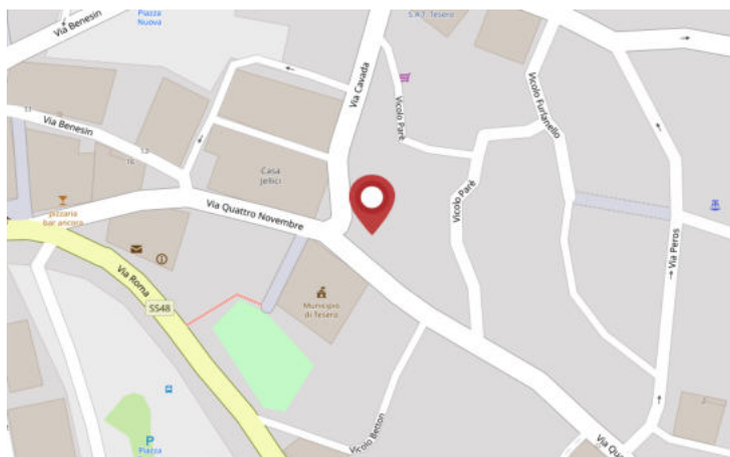
Quantificazione intervento

 $20 \times 1.5 = 30$ (Metri quadri)

ID

170

Indirizzo



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera

Q.03 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione
Barriera

Assenza o inadeguatezza di sistema di chiamata

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Spostamento del sistema esistente o installazione di un sistema di chiamata comodo per tutti gli utenti. L'altezza del sistema di chiamata dovrà essere compresa fra i 100 e i 120 cm da terra.

Materiale

Altro materiale

Quantificazione
intervento

1 (Numero)

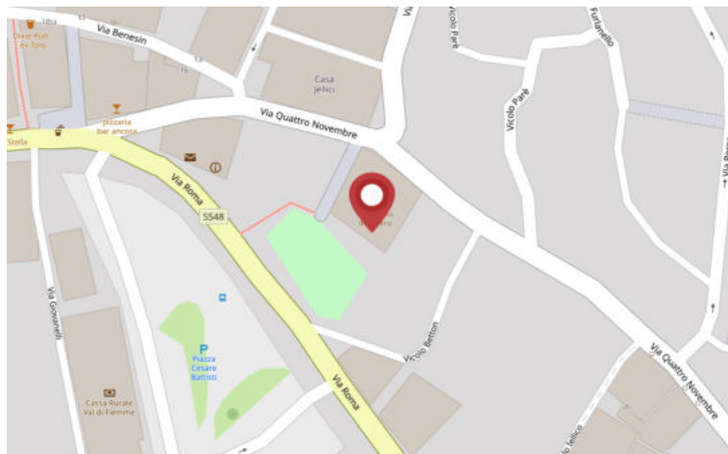
Note integrative

Da posizionare alla base della scala.

ID

171

Indirizzo



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera

Q.03 - *Informazione e comunicazione assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza o inadeguatezza di sistema di chiamata*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Spostamento del sistema esistente o installazione di un sistema di chiamata comodo per tutti gli utenti. L'altezza del sistema di chiamata dovrà essere compresa fra i 100 e i 120 cm da terra.*

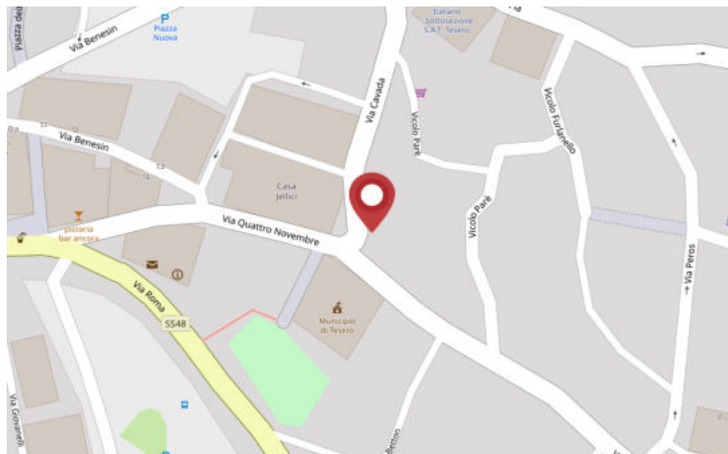
Materiale

*Altro materiale*Quantificazione
intervento*1 (Numero)*

Note integrative

Citofono ad altezza eccessiva.

ID	172
Indirizzo	



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera	I.01 - Segnalazione tattile e/o ad alto contrasto assente o inadeguata
Descrizione Barriera	Difficoltà di percezione della differenza di quota

Foto	
-------------	--

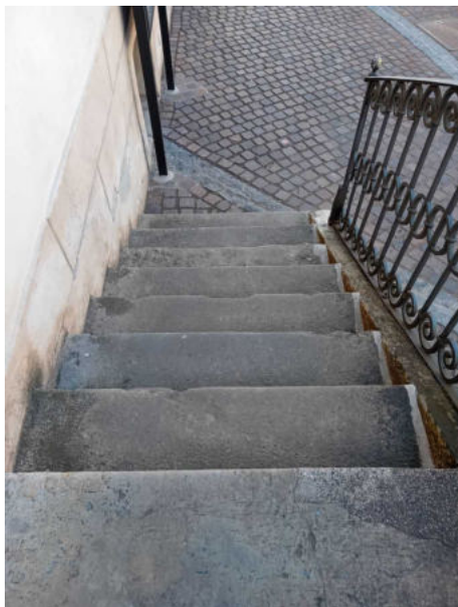


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento	Marcatura dello spigolo dei gradini tramite: - applicazione di fascia cromaticamente distinta dalla superficie e di materiale antidrucciolevole, di larghezza minima 10 cm sulle pedate; - evidenziazione cromatica dell'alzata in modo da rendere visibili i gradini durante la salita.
-------------------------------	--

Materiale	Altro materiale
------------------	-----------------

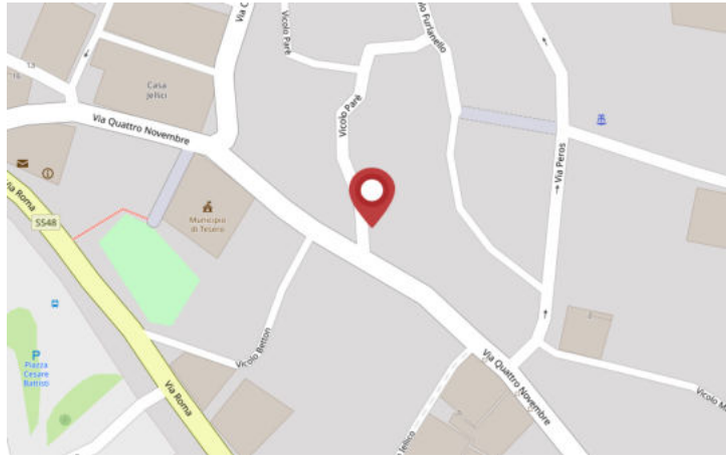
Quantificazione intervento	18 (Metri lineari)
-----------------------------------	--------------------

Note integrative	I gradini sono anche in cattivo stato di conservazione.
-------------------------	---

ID

173

Indirizzo



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Borchie metalliche o altro sistema tattilopiantare in contesto storico

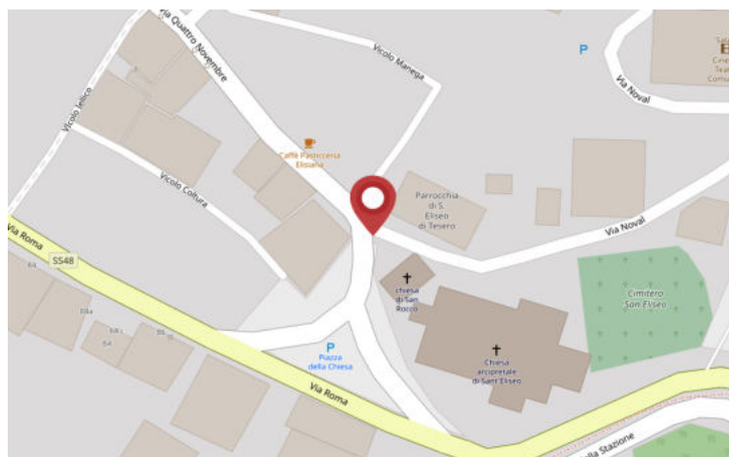
Quantificazione
intervento

190 (Metri lineari)

Note integrative

Elemento a rilievo a fissaggio sulla pavimentazione a contrasto cromatico esistente per facilitare l'individuazione del limite del percorso.

ID	174
Indirizzo	
Tipologia barriera	F.02 - Parcheggio riservato inadeguato
Descrizione Barriera	Parcheggio riservato ortogonale o longitudinale al percorso pedonale di area inadeguata (dimensioni inferiori a 5x3,20 m) o sprovvisto di segnaletica orizzontale
Foto	
Descrizione intervento	Adeguamento delle dimensioni dell'area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m mediante nuova verniciatura a terra. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individua una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.
Materiale	Segnaletica a terra - vernice
Quantificazione intervento	1 (Numero)
Note integrative	Attenzione alla compattezza della pavimentazione.



DELLA CHIESA, piazza



Foto dell'elemento

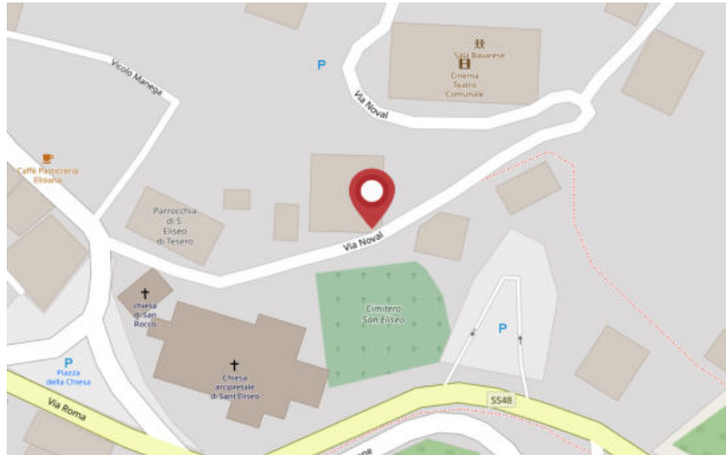


Foto d'inquadramento

ID

175

Indirizzo



NOVAL, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Porfido

Quantificazione intervento

93 x 1.5 = 139.5 (Metri quadri)

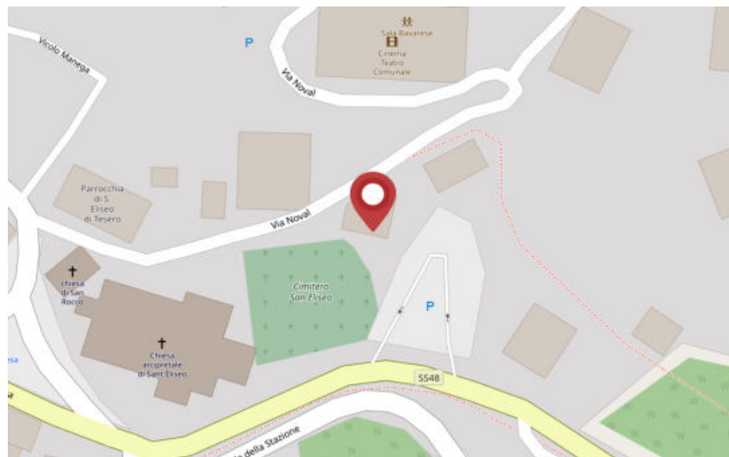
Note integrative

Presente anche pendenza trasversale.

ID

176

Indirizzo



NOVAL, via

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

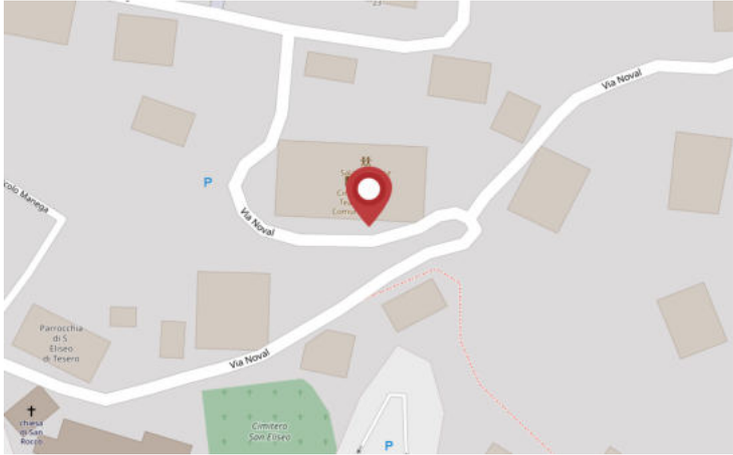
Segnaletica a terra - vernice

Quantificazione intervento

115 (Metri lineari)

Note integrative

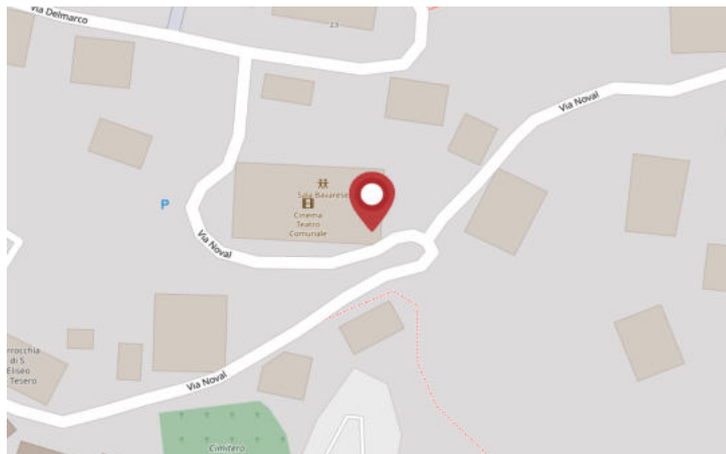
Conteggiata doppia riga nello slargo.

ID	177	
Indirizzo	 <p>NOVAL, via</p>	
Tipologia barriera	F.02 - Parcheggio riservato inadeguato	
Descrizione Barriera	Parcheggio riservato ortogonale o longitudinale al percorso pedonale di area inadeguata (dimensioni inferiori a 5x3,20 m) o sprovvisto di segnaletica orizzontale	
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>	 <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<p>Adeguamento delle dimensioni dell'area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m mediante nuova verniciatura a terra. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individua una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.</p>	
Materiale	Segnaletica a terra - vernice	
Quantificazione intervento	1 (Numero)	
Note integrative	Segnaletica da ripristinare.	

ID

178

Indirizzo



NOVAL, via

Tipologia barriera

H.05 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di edificio pubblico/targa tattile

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm con funzione di orientamento. Il percorso tattile termina con codice di attenzione/servizio, ossia una striscia di 40 cm di profondità posta in prossimità dell'elemento da segnalare.

Materiale

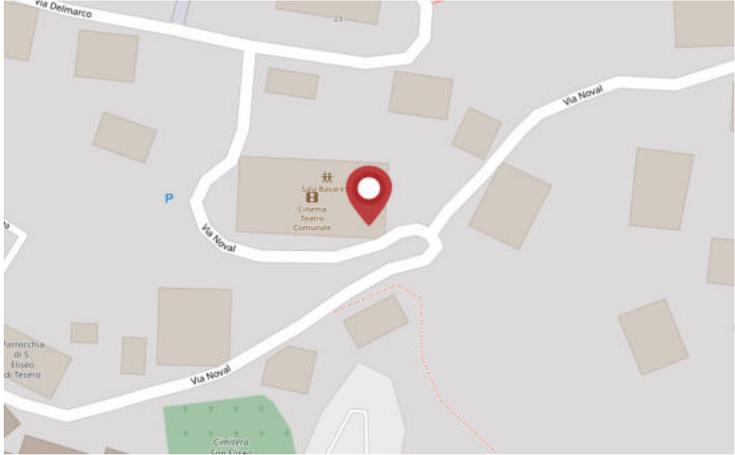
Tipo LogesVetEvolution

Quantificazione intervento

6.3 (Metri lineari)

Note integrative

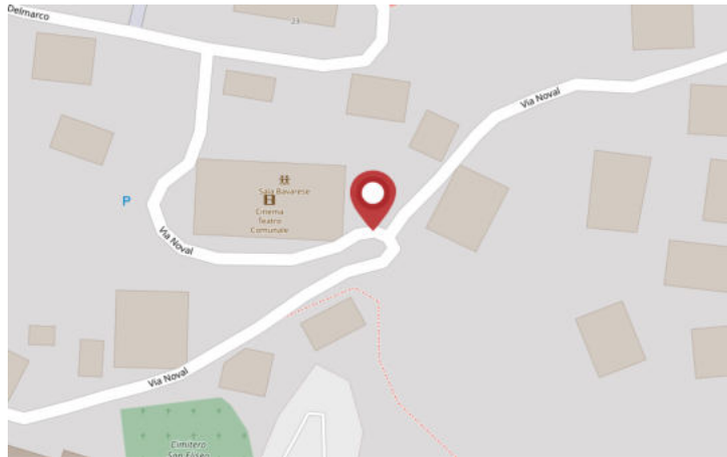
Per la segnalazione dell'ingresso del teatro e della biblioteca.

ID	179	
Indirizzo		
Tipologia barriera	E.02 - Ostacolo	
Descrizione Barriera	Ostacolo da riposizionare - complesso (dissuasore di sosta/ espositore fisso/ base fissa a corredo di segnaletica verticale/ seduta)	
Foto		
Descrizione intervento	Riposizionamento dell'ostacolo in altra sede tale da non intercettare il percorso pedonale che deve mantenere larghezza minima di 120 cm e altezza minima 220 cm.	
Materiale	Altro materiale	
Quantificazione intervento	2 (Numero)	
Note integrative	Panchina e bibliobox	

ID

180

Indirizzo



NOVAL, via

Tipologia barriera

G.01 - Dislivello

Descrizione
Barriera

Gradino maggiore di 2,5 cm - soluzione a una rampa

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Raccordo del dislivello esistente tramite riporto di materiale con realizzazione di una rampa avente le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore al 8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm); - per lunghezze superiori ai 10 m la rampa dovrà essere interrotta con un piano orizzontale intermedio di dimensioni non inferiori a 150x150 cm; - per dislivelli fra i piani a monte e valle della rampa maggiori di 20 cm, si suggerisce di dotare la stessa di cordolo battiruota (o elemento di medesima risposta funzionale) e corrimano su almeno uno dei due lati, visibilmente percepibile anche a distanza; - la rampa dovrà essere percepibile da parte delle persone non vedenti tramite l'impiego di opportuna segnaletica tattilo plantare ad alto contrasto cromatico; - qualora la larghezza del percorso pedonale esistente sia superiore a 200 cm, la rampa potrà avere larghezza inferiore alla totalità dello stesso ma in ogni caso non inferiore a 120 cm.

Materiale

Porfido

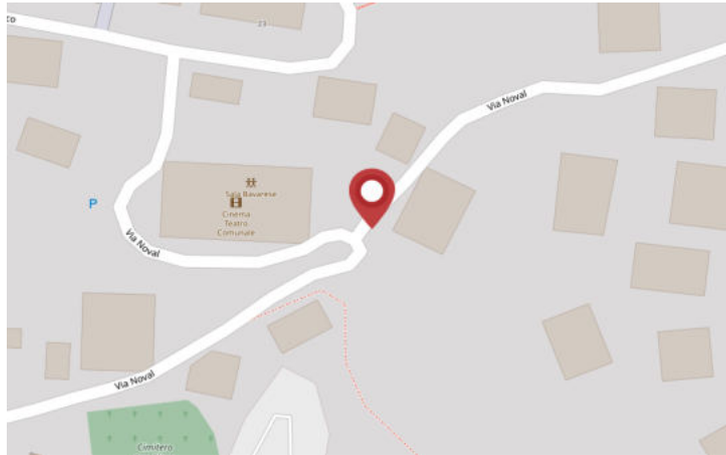
Quantificazione
intervento

0.6 x 1.5 = 0.9 (Metri quadri)

ID

181

Indirizzo



NOVAL, via

Tipologia barriera

C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di attraversamento pedonale (a raso)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.

Materiale

Strisce zebraure, Tipo LogesVetEvolution

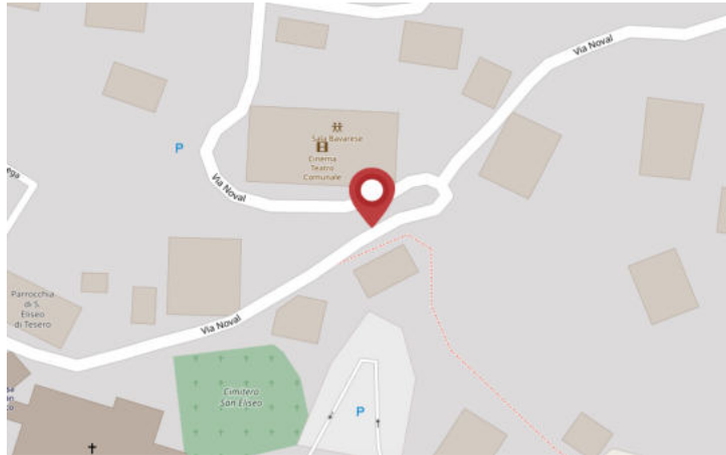
Quantificazione intervento

8 x 1.5 = 12 (Metri quadri)

ID

182

Indirizzo



NOVAL, via

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Segnaletica a terra - vernice

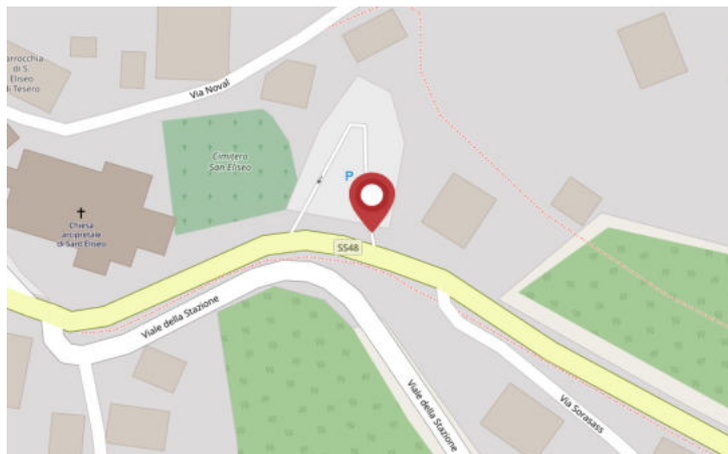
Quantificazione
intervento

70 (Metri lineari)

ID

183

Indirizzo



DOLOMITES, via

Tipologia barriera

B.01 - Raccordo pedonale inadeguato

Descrizione
Barriera

Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata

Foto



Foto dell'elemento

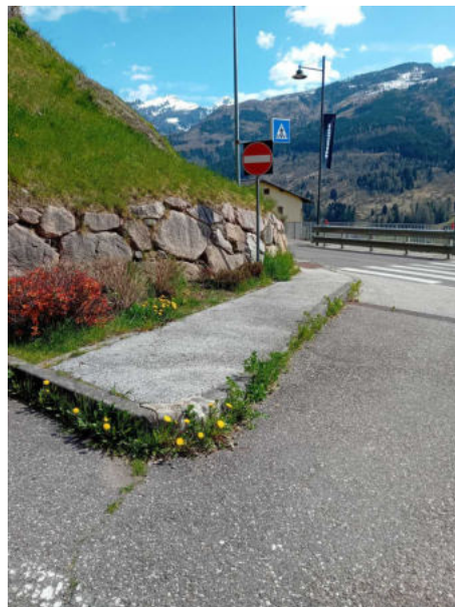


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).

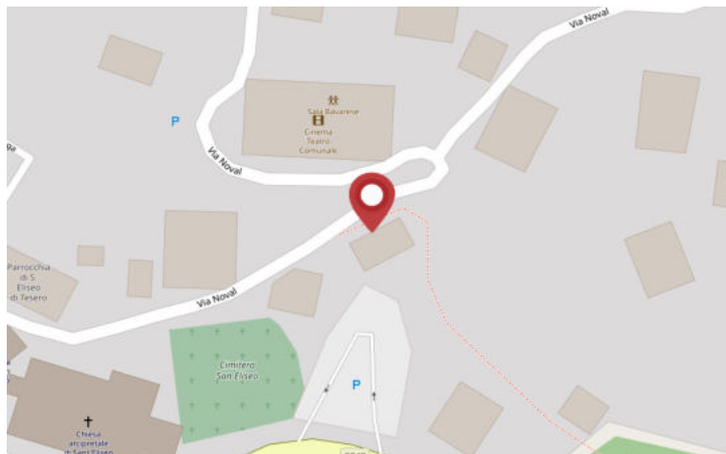
Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

3.6 x 1.5 = 5.4 (Metri quadri)

ID	184
Indirizzo	



MERIZOL, via

Tipologia barriera	L.01 - Percorso inadeguato o non protetto
Descrizione Barriera	Assenza di percorso pedonale a raso

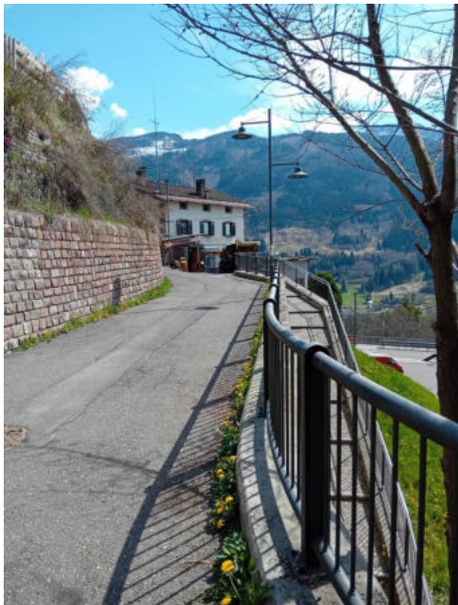
Foto	 
-------------	--

Foto dell'elemento

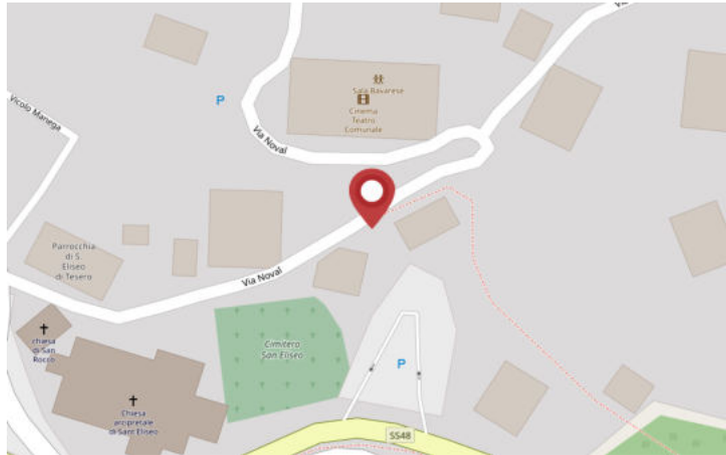
Foto d'inquadramento

Descrizione intervento	Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.
Materiale	Segnaletica a terra - vernice
Quantificazione intervento	72 (Metri lineari)

ID

185

Indirizzo



MERIZOL, via

Tipologia barriera

*L.06 - Percorso inadeguato o non protetto*Descrizione
Barriera*Assenza di parapetto*

Foto



Foto dell'elemento

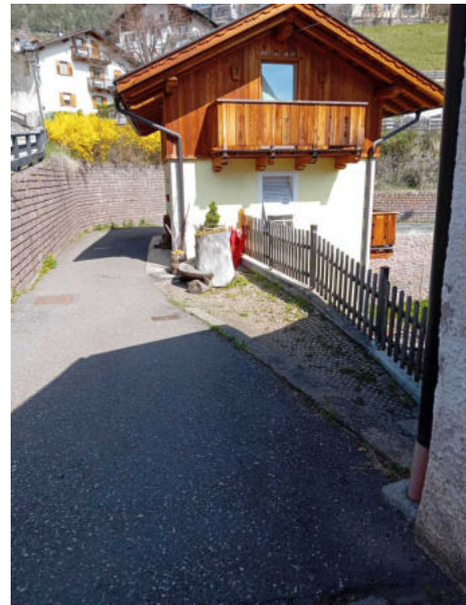


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Inserimento di parapetto con altezza non inferiore a 100 cm e struttura inattraversabile da una sfera di 10 cm di diametro.*

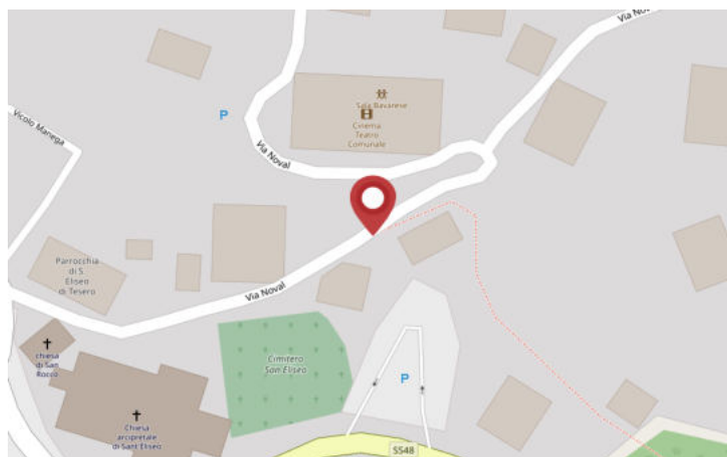
Materiale

*Parapetto*Quantificazione
intervento*7 (Metri lineari)*

ID

186

Indirizzo



NOVAL, via

Tipologia barriera

C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di attraversamento pedonale (a raso)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.

Materiale

Strisce zebraure, Tipo LogesVetEvolution

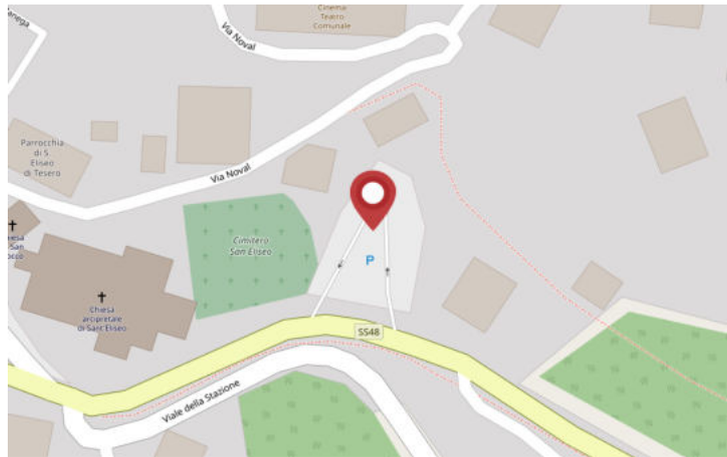
Quantificazione intervento

7 x 2.5 = 17.5 (Metri quadri)

ID

187

Indirizzo



DOLOMITES, via

Tipologia barriera

Q.07 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione su segnaletica verticale

Foto

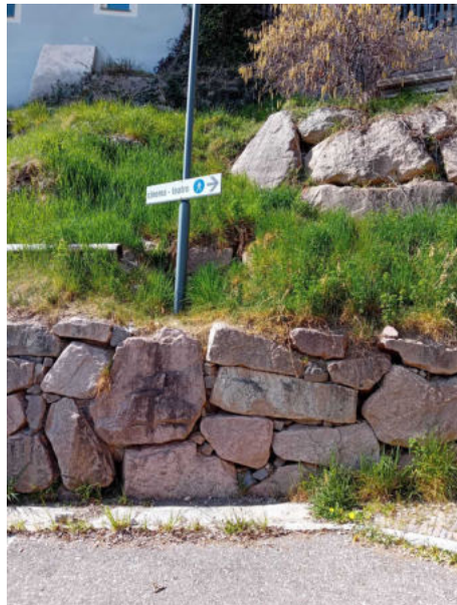


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnaletica verticale corredata di palo di sostegno con indicazione scritta e simbolica relativa alla pendenza, alle caratteristiche e alla durata del percorso pedonale.

Materiale

Segnaletica verticale

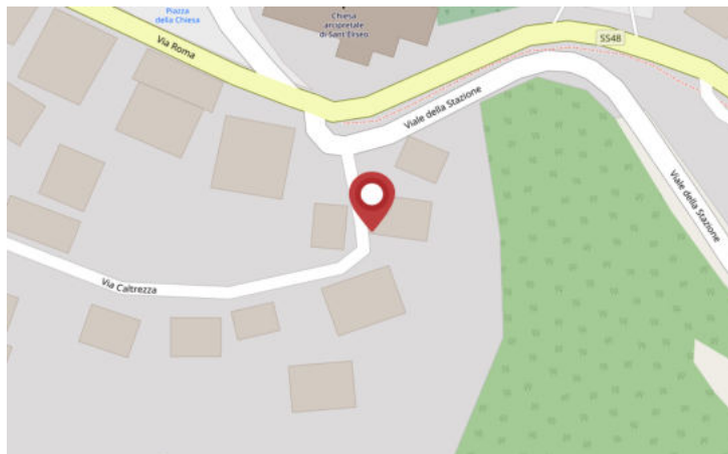
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

188

Indirizzo



CALTREZZA, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Porfido

Quantificazione
intervento

15 x 1.5 = 22.5 (Metri quadri)

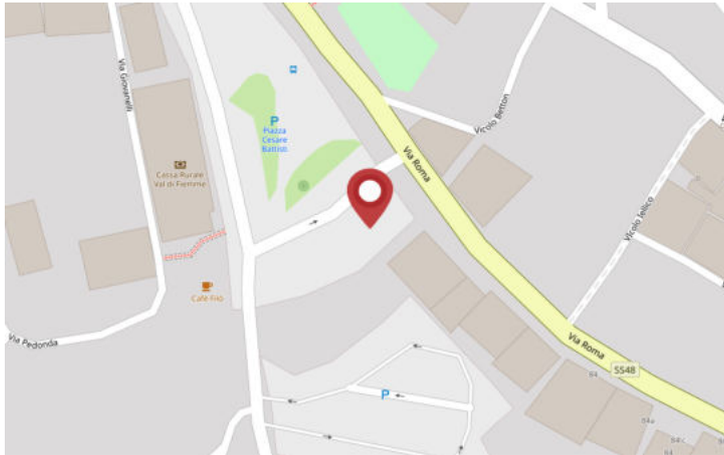
Note integrative

Presente anche sconnessione trasversale.

ID

189

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

Q.01 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione
Barriera

Assenza o inadeguatezza delle informazioni acustiche

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Installazione di sistema di comunicazione vocale delle informazioni (per esempio relative ai mezzi in pubblici in fermata).

Materiale

Altro materiale

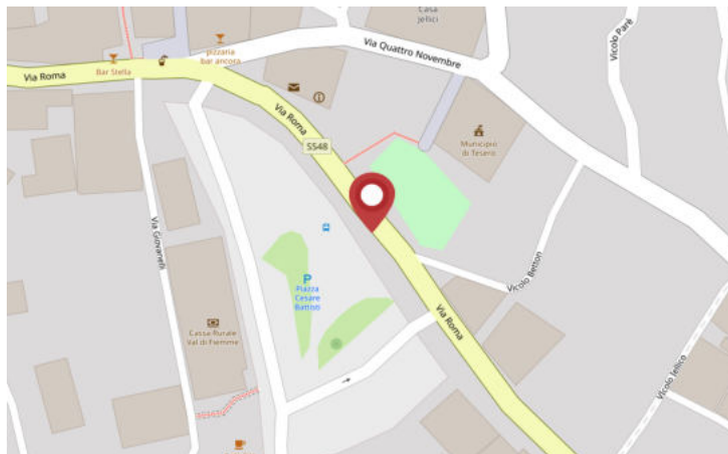
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

190

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento

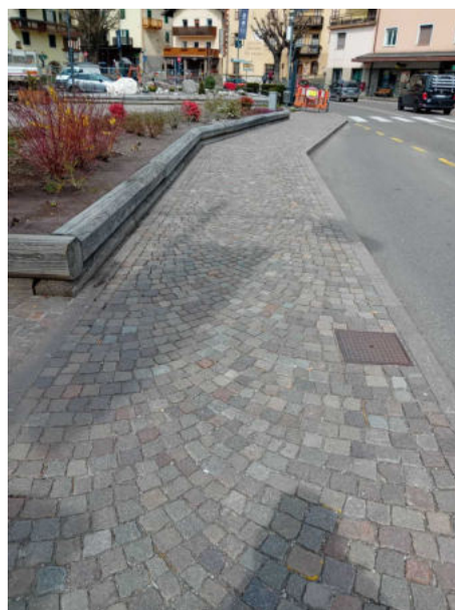


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Sigillante per fugature

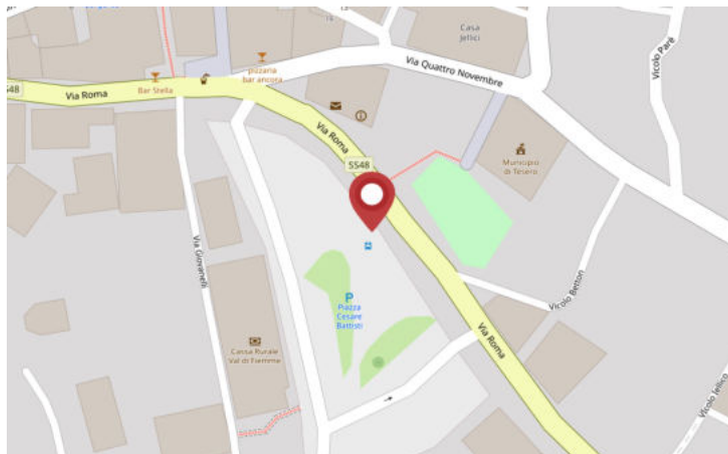
Quantificazione
intervento

45 x 2 = 90 (Metri quadri)

ID

191

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Sigillante per fugature

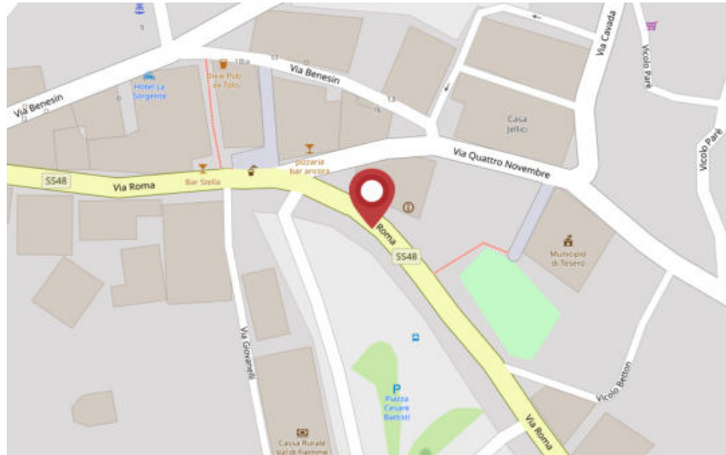
Quantificazione intervento

190 (Metri quadrati)

ID

192

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

M.01 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione
Barriera

Modello di fontanella non accessibile o assente

Foto



Foto dell'elemento

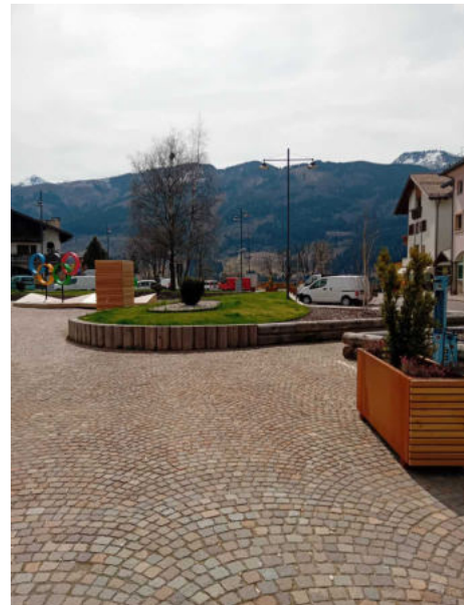


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Inserimento di nuova fontanella o sostituzione dell'esistente con un modello di uso comodo per tutti i fruitori.

Materiale

Fontanella accessibile

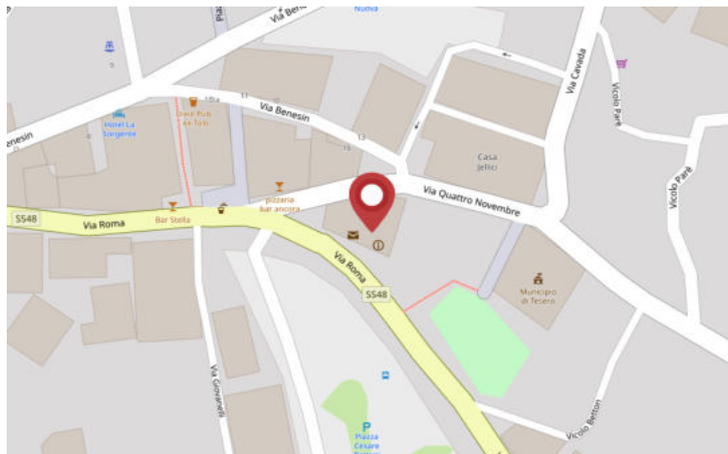
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

193

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

H.05 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di edificio pubblico/targa tattile

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm con funzione di orientamento. Il percorso tattile termina con codice di attenzione/servizio, ossia una striscia di 40 cm di profondità posta in prossimità dell'elemento da segnalare.

Materiale

Borchie metalliche o altro sistema tattilopiantare in contesto storico

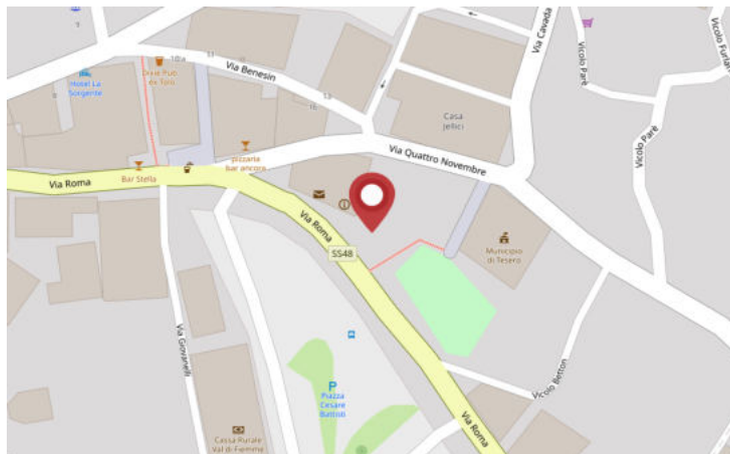
Quantificazione intervento

3.9 (Metri lineari)

ID

194

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

E.03 - Ostacolo

Descrizione
Barriera

Ostacolo da schermare e segnalare (cassetta postale/impianto semaforico/palo di illuminazione/parchimetro/pensilina)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Schermatura dell'ostacolo (es.: transennatura, applicazione di pannello o striscia di materiale a elevata elasticità ed assorbimento d'urto, etc. per la protezione dagli spigoli vivi) e segnalazione dello stesso a quota piano di calpestio (intercettibile da bastone bianco/tatto plantare).

Materiale

Altro materiale

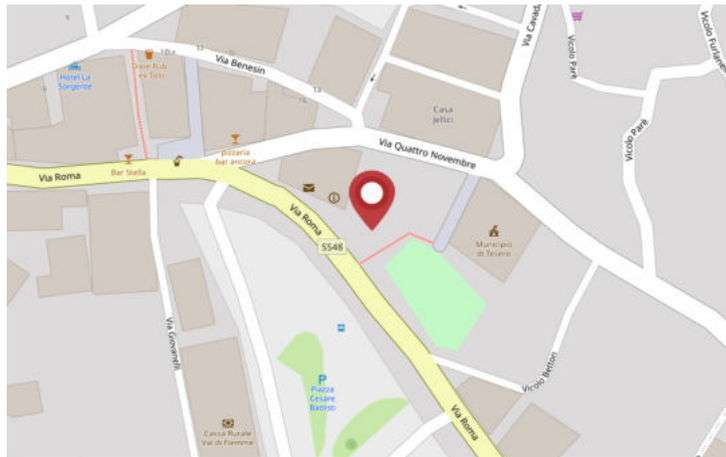
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

195

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

M.08 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di una pensilina a protezione della fermata del trasporto pubblico

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di pensilina di protezione di uno spazio di sosta.

Materiale

Altro materiale

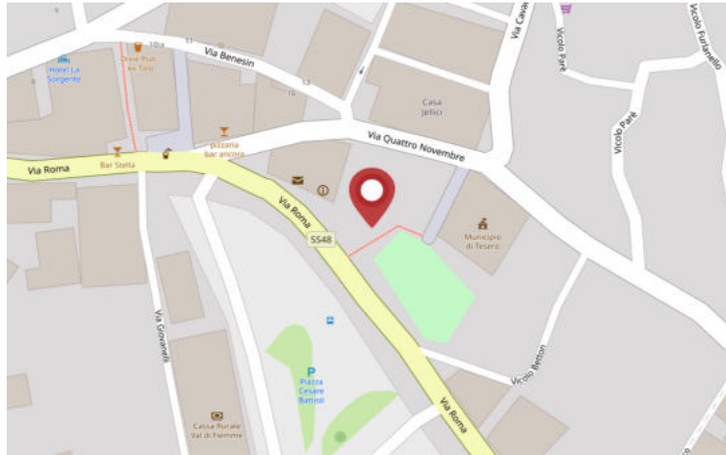
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

196

Indirizzo



CESARE BATTISTI, piazza

Tipologia barriera

Q.01 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione
Barriera

Assenza o inadeguatezza delle informazioni acustiche

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Installazione di sistema di comunicazione vocale delle informazioni (per esempio relative ai mezzi in pubblici in fermata).

Materiale

Altro materiale

Quantificazione
intervento

2 (Numero)

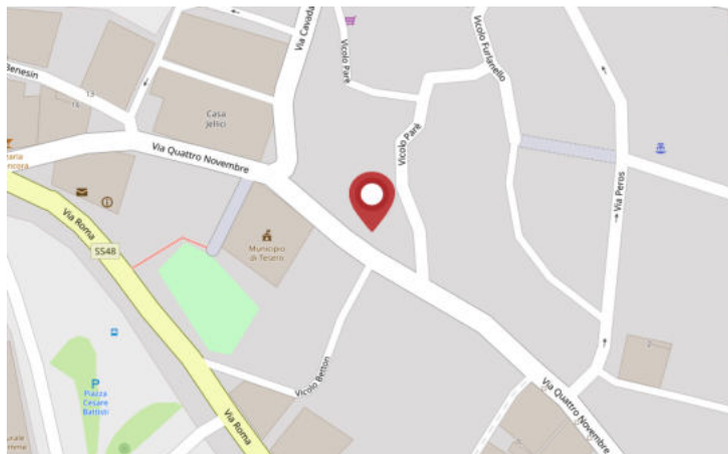
Note integrative

Per le fermate su i due lati.

ID

197

Indirizzo



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera

*H.05 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di edificio pubblico/targa tattile*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm con funzione di orientamento. Il percorso tattile termina con codice di attenzione/servizio, ossia una striscia di 40 cm di profondità posta in prossimità dell'elemento da segnalare.*

Materiale

*Borchie metalliche o altro sistema tattilopiantare in contesto storico*Quantificazione
intervento*4.8 (Metri lineari)*

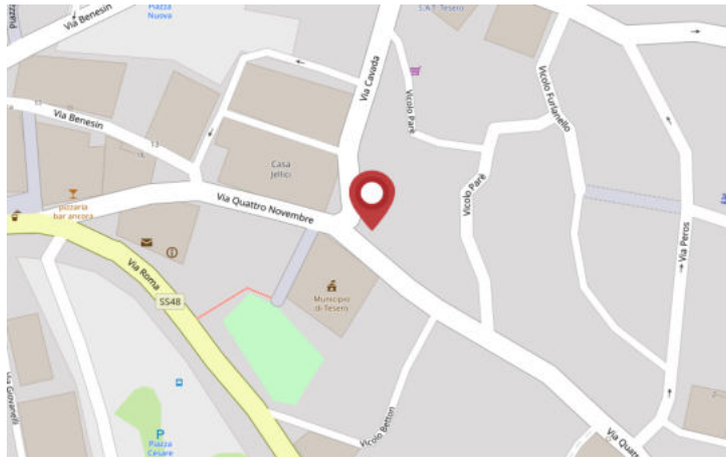
Note integrative

Conteggiati entrambi i lati della scalinata.

ID

198

Indirizzo



QUATTRO NOVEMBRE, via

Tipologia barriera

Q.04 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione multicanale in prossimità di pubblico servizio/edificio

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di pannello informativo multicanale, tattile e semplificato/simbolico adatto a una lettura per le persone non vedenti, ipovedenti e con disabilità cognitive. I nuovi pannelli dovranno avere le seguenti caratteristiche: - altezza compresa tra 90 e 170 cm dal piano di calpestio; - appositi supporti inclinati di circa 30 gradi sul piano orizzontale; - informazioni scritte stampate in rilievo ed in lingua italiana, inglese e Braille; - caratteri di dimensioni non inferiori a 14 pt e in stampatello minuscolo; - contrasto cromatico fra testo e sfondo (es: testi scuri su fondo chiaro, nero, verde, blu su bianco o nero, rosso su giallo).

Materiale

Altro materiale

Quantificazione intervento

1 (Numero)

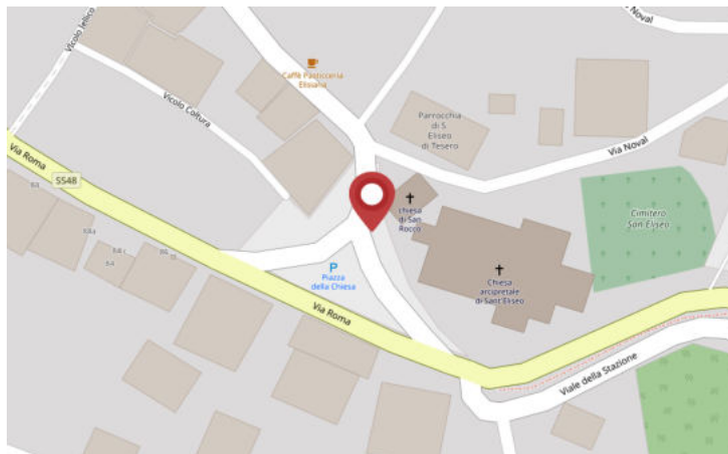
Note integrative

Targa per l'individuazione del municipio.

ID

199

Indirizzo



DELLA CHIESA, piazza

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Segnaletica a terra - vernice

Quantificazione intervento

36 (Metri lineari)

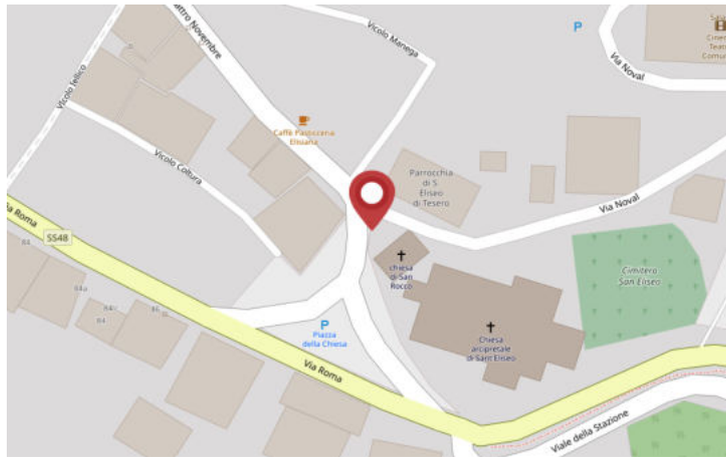
Note integrative

Conteggiate due strisce parallele.

ID

200

Indirizzo



DELLA CHIESA, piazza

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

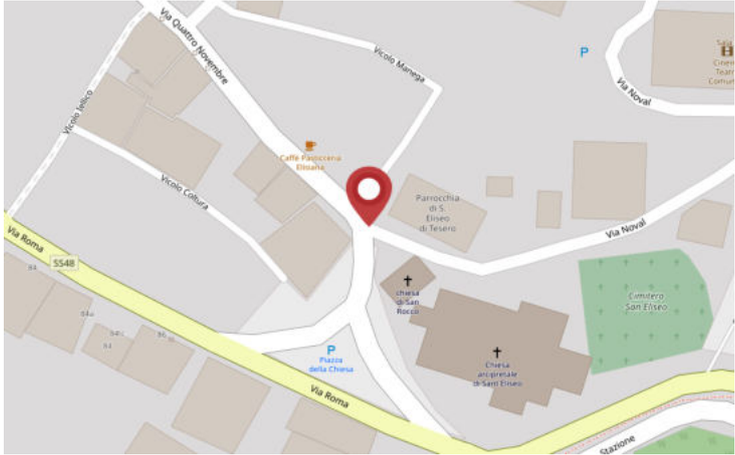
Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

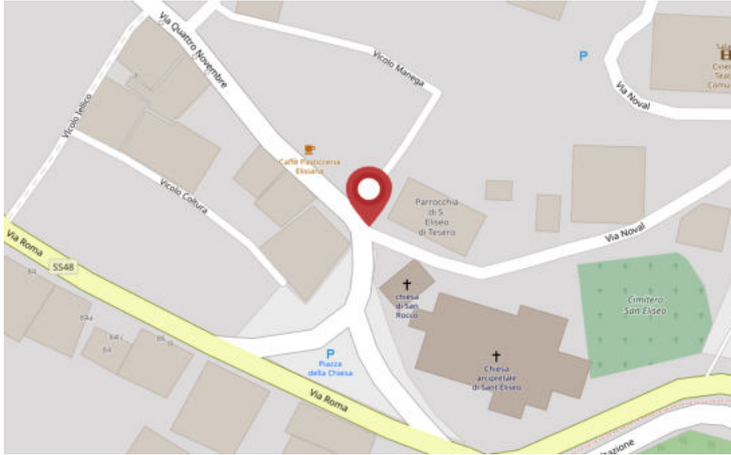
Materiale

Sigillante per fugature

Quantificazione intervento

18 x 1.5 = 27 (Metri quadrati)

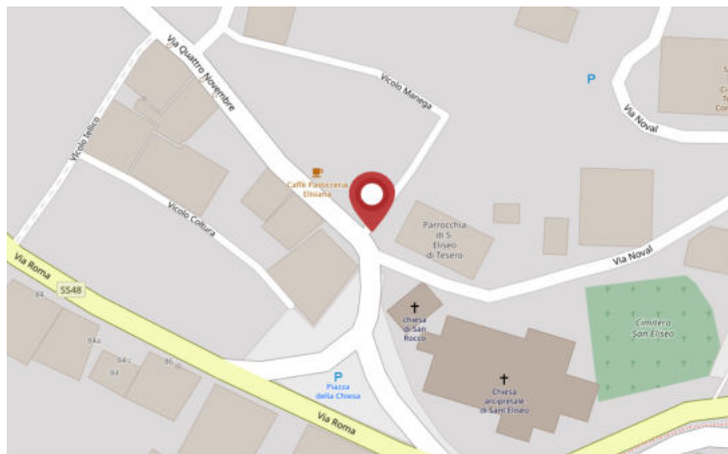
ID	201
Indirizzo	 <p>DELLA CHIESA, piazza</p>
Tipologia barriera	L.08 - Percorso inadeguato o non protetto
Descrizione Barriera	Assenza di corrimano ad uno o entrambi i lati della scala
Foto	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>Foto dell'elemento</p> </div> <div>  <p>Foto d'inquadramento</p> </div> </div>
Descrizione intervento	<p>Inserimento di corrimano visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti con le seguenti caratteristiche: - sezione con diametro pari a 40 mm; - altezza compresa fra 90 e 100 cm; - prolungamento di 30 cm oltre la fine del percorso in pendenza; - distanza fra corrimano e parete compresa fra 4 e 5 cm. Nel caso di maggior uso da parte di bambini il corrimano dovrà avere: - sezione non superiore a 30 mm; - altezza compresa tra 60 e 75 cm. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze.</p>
Materiale	Corrimano
Quantificazione intervento	4 (Metri lineari)
Note integrative	Sui due lati.

ID	202
Indirizzo	 <p>DELLA CHIESA, piazza</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>Foto dell'elemento</p> </div> <div>  <p>Foto d'inquadramento</p> </div> </div>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Porfido
Quantificazione intervento	1.2 x 1.3 = 1.56 (Metri quadri)
Note integrative	Sconnessioni sulle scale.

ID

203

Indirizzo



NOVAL, via

Tipologia barriera

C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di attraversamento pedonale (a raso)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebrastrade di larghezza minima pari a 250 cm.

Materiale

Strisce zebrastrade, borchie

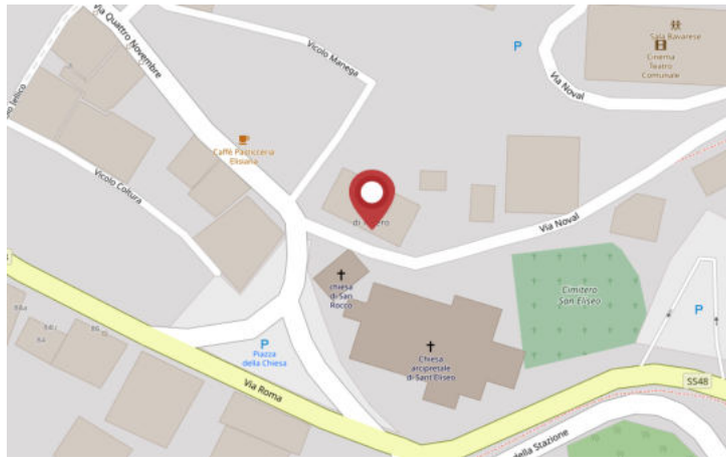
Quantificazione intervento

10 x 1.5 = 15 (Metri quadri)

ID

204

Indirizzo



NOVAL, via

Tipologia barriera

A.01 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio

Descrizione
Barriera

Pendenza trasversale eccessiva

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione e rifacimento della porzione di pavimentazione interessata da pendenza trasversale e realizzazione di nuovo piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Porfido

Quantificazione
intervento

32 x 1.5 = 48 (Metri quadri)

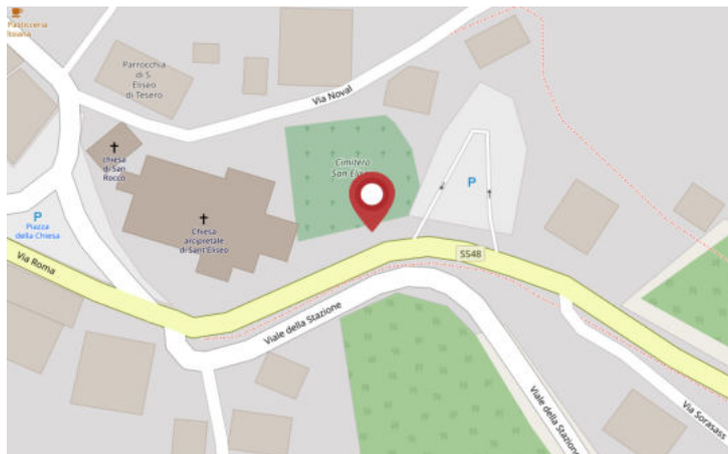
Note integrative

Il porfido presenta anche sconnessioni.

ID

205

Indirizzo



DOLOMITES, via

Tipologia barriera

H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

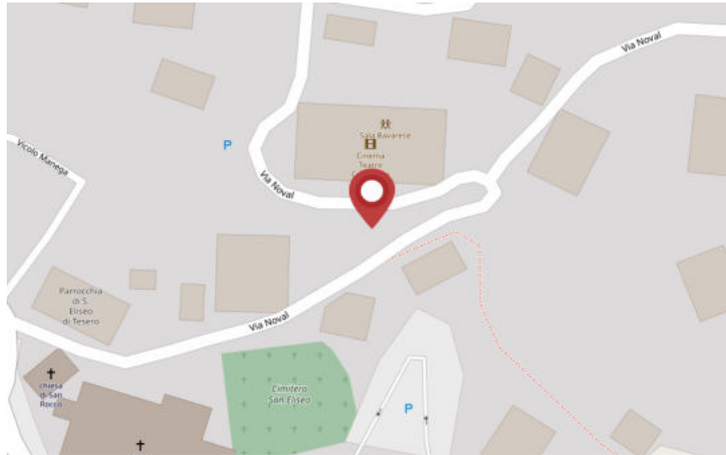
Quantificazione intervento

7.8 (Metri lineari)

ID

206

Indirizzo



DOLOMITES, via

Tipologia barriera

B.01 - Raccordo pedonale inadeguato

Descrizione
Barriera

Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata

Foto



Foto dell'elemento

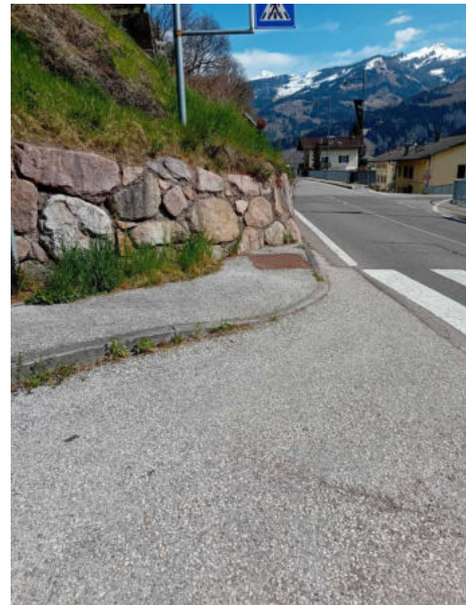


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

9.7 x 1.5 = 14.55 (Metri quadri)

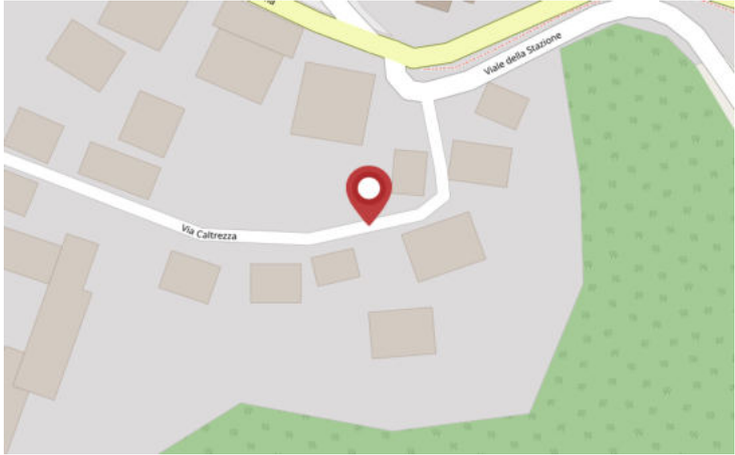
ID	207	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.01 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di percorso pedonale a raso	
Foto		
Descrizione intervento	<p><i>Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.</i></p>	
Materiale	Segnaletica a terra - vernice	
Quantificazione intervento	182 (Metri lineari)	

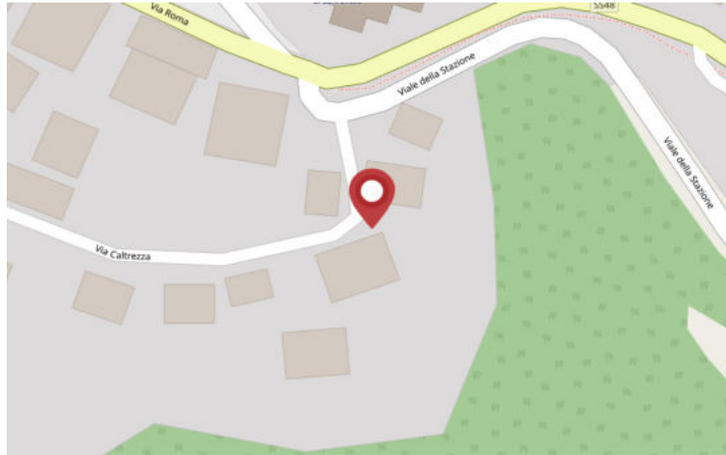
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

208

Indirizzo



CALTREZZA, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Porfido

Quantificazione
intervento

65 x 1,5 = 97,5 (Metri quadri)

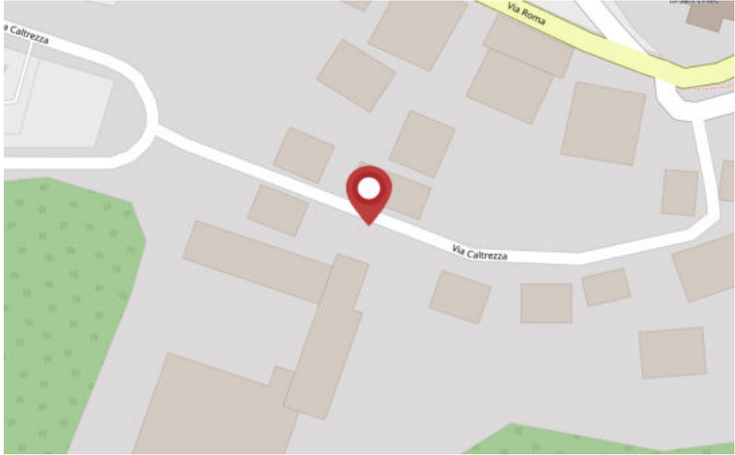
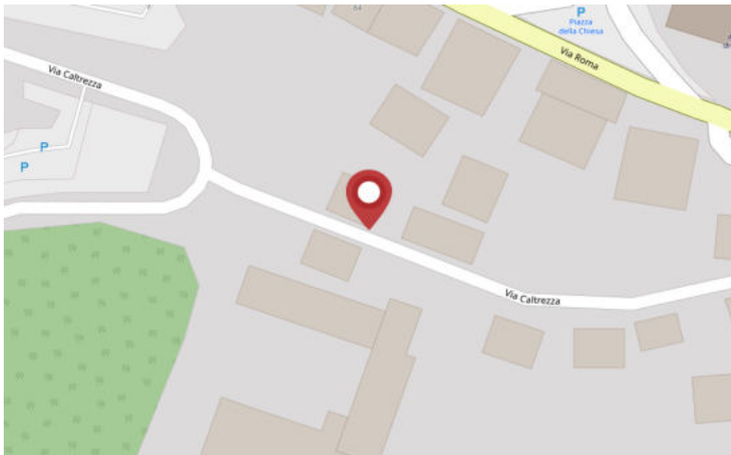
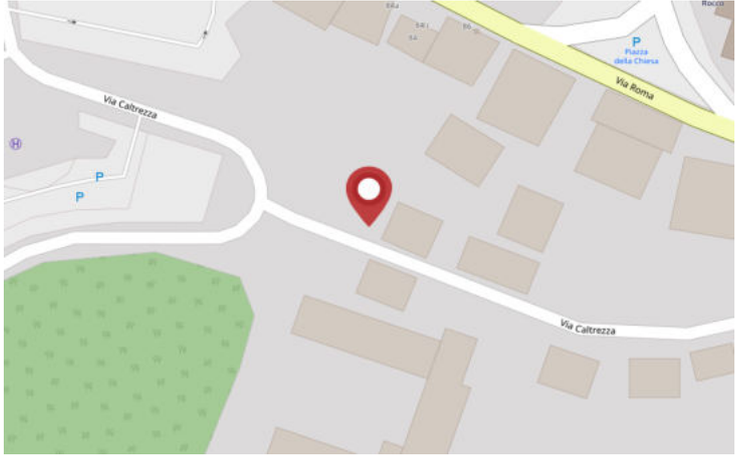
ID	209	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>H.05 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata</i>	
Descrizione Barriera	<i>Assenza di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di edificio pubblico/targa tattile</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm con funzione di orientamento. Il percorso tattile termina con codice di attenzione/servizio, ossia una striscia di 40 cm di profondità posta in prossimità dell'elemento da segnalare.</i>	
Materiale	<i>Tipo LogesVetEvolution</i>	
Quantificazione intervento	<i>2.7 (Metri lineari)</i>	
Note integrative	<i>Ingresso dell'Istituto professionale.</i>	

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID	210
Indirizzo	
Tipologia barriera	C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato
Descrizione Barriera	Assenza di attraversamento pedonale (a raso)
Foto	
Descrizione intervento	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.
Materiale	Strisce zebraure, Tipo LogesVetEvolution
Quantificazione intervento	4 x 2.5 = 10 (Metri quadri)

ID	211	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>L.02 - Percorso inadeguato o non protetto</i>	
Descrizione Barriera	<i>Assenza di percorso accessibile o percorso sottodimensionato</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<p><i>Ampliamento della larghezza complessiva del percorso esistente tramite realizzazione di una nuova pavimentazione pedonale, identica alla preesistente. Per consentirne l'uso da parte di persone in sedia a ruote, la larghezza minima del percorso dovrà essere di 120 cm, con superficie calpestabile compatta ed omogenea. Le fugature, se presenti, saranno prive di risalti e non superiori a 0,5 cm. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%.</i></p>	
Materiale	<i>Porfido</i>	
Quantificazione intervento	<i>3 x 0.6 = 1.8 (Metri quadri)</i>	
Note integrative	<i>Percorso ristretto da passo carraio.</i>	

[CALTREZZA, via](#)

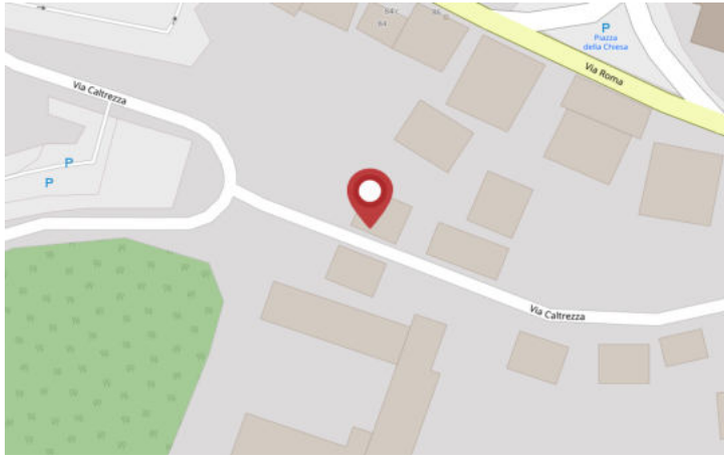
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

212

Indirizzo

[CALTREZZA, via](#)

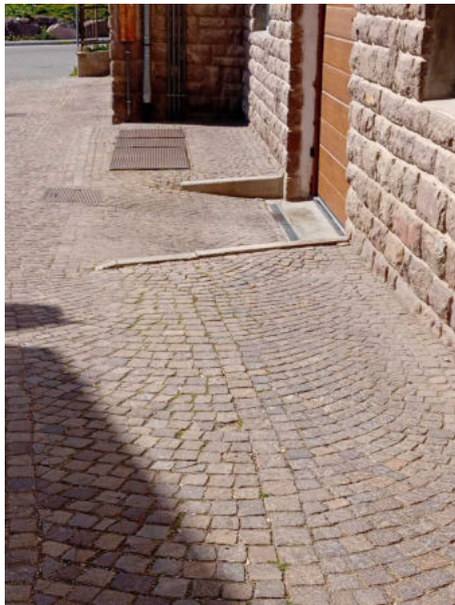
Tipologia barriera

L.06 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di parapetto

Foto

*Foto dell'elemento**Foto d'inquadramento*

Descrizione intervento

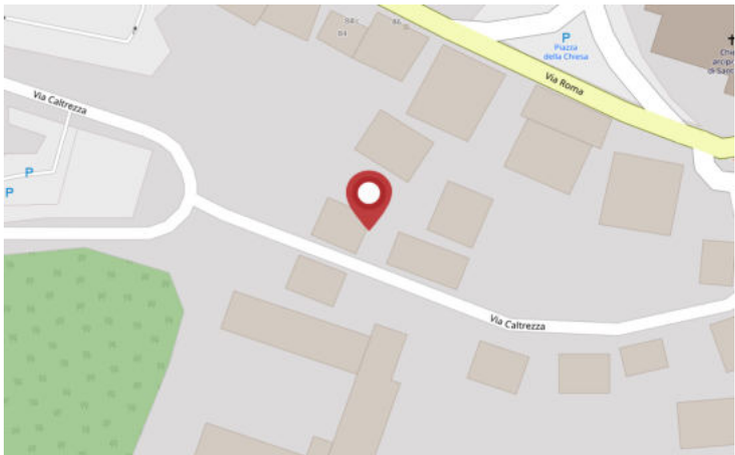
Inserimento di parapetto con altezza non inferiore a 100 cm e struttura inattraversabile da una sfera di 10 cm di diametro.

Materiale

Parapetto

Quantificazione intervento

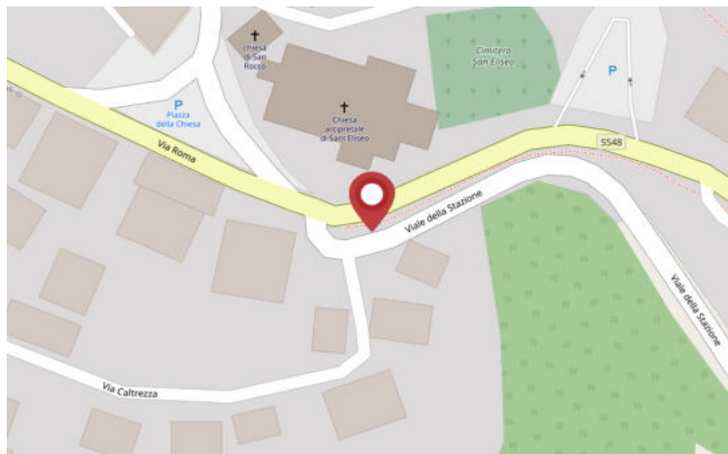
1.8 (Metri lineari)

ID	213
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Porfido
Quantificazione intervento	46 x 1.5 = 69 (Metri quadri)

ID

214

Indirizzo



CALTREZZA, via

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

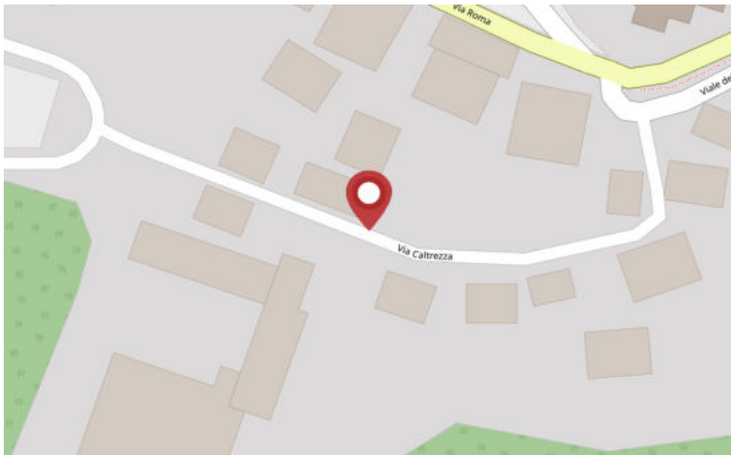
Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

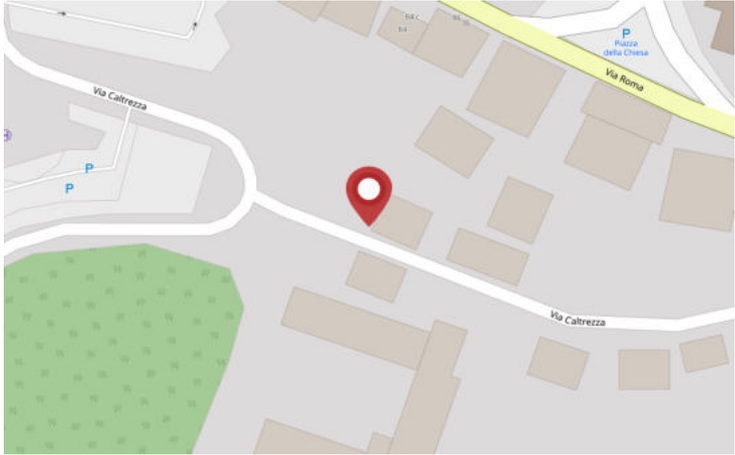
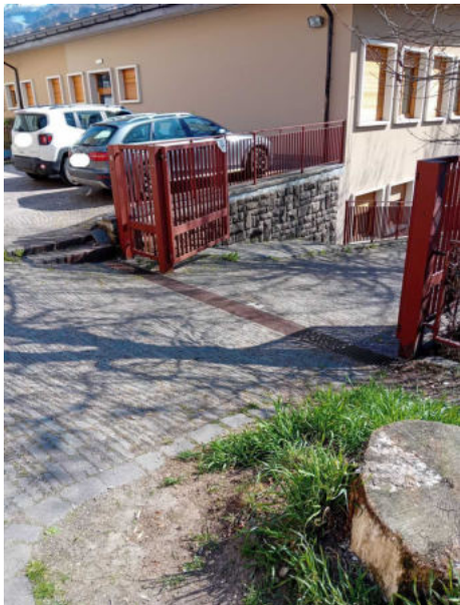
Materiale

Sigillante per fugature

Quantificazione intervento

23 x 1.5 = 34.5 (Metri quadri)

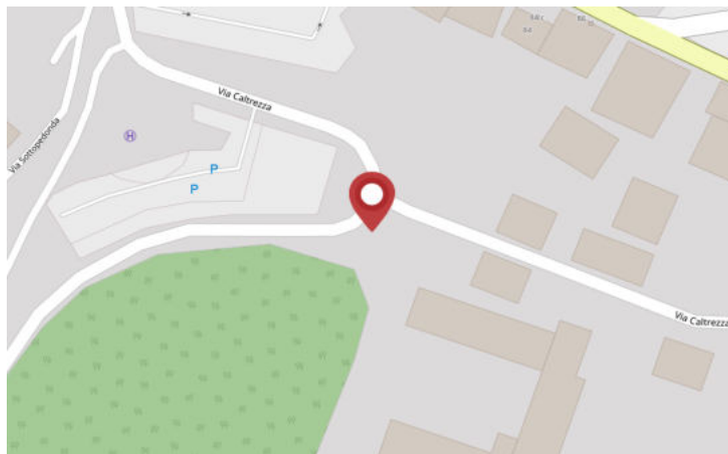
ID	215
Indirizzo	
	CALTREZZA, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
	<i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	<i>Porfido</i>
Quantificazione intervento	<i>8 x 1.5 = 12 (Metri quadri)</i>

ID	216	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>H.05 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata</i>	
Descrizione Barriera	<i>Assenza di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di edificio pubblico/targa tattile</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm con funzione di orientamento. Il percorso tattile termina con codice di attenzione/servizio, ossia una striscia di 40 cm di profondità posta in prossimità dell'elemento da segnalare.</i>	
Materiale	<i>Tipo LogesVetEvolution</i>	
Quantificazione intervento	<i>7.2 (Metri lineari)</i>	
Note integrative	<i>Ingresso dell'Istituto professionale.</i>	

ID

217

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

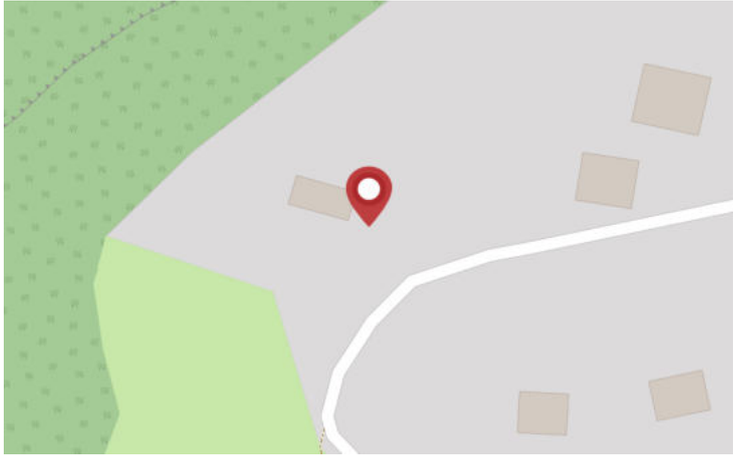
Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

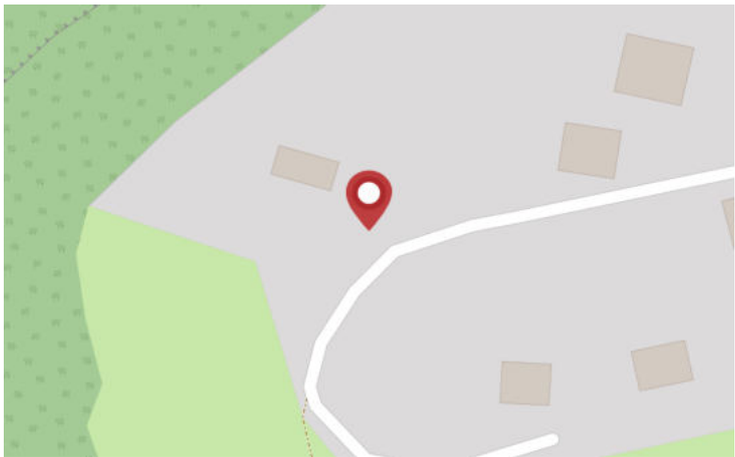
Materiale

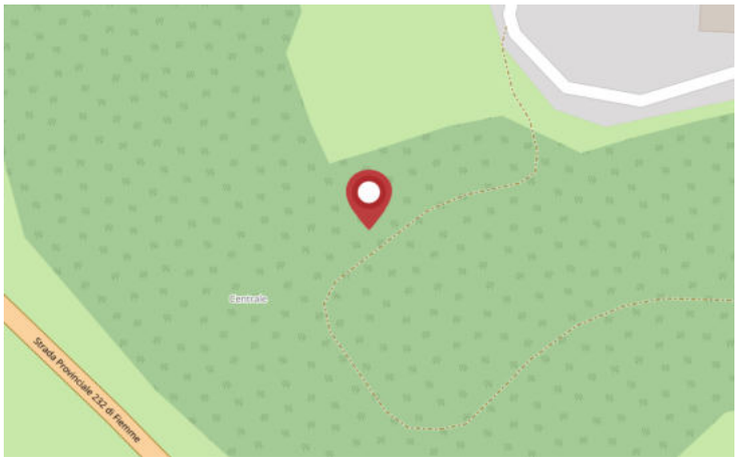
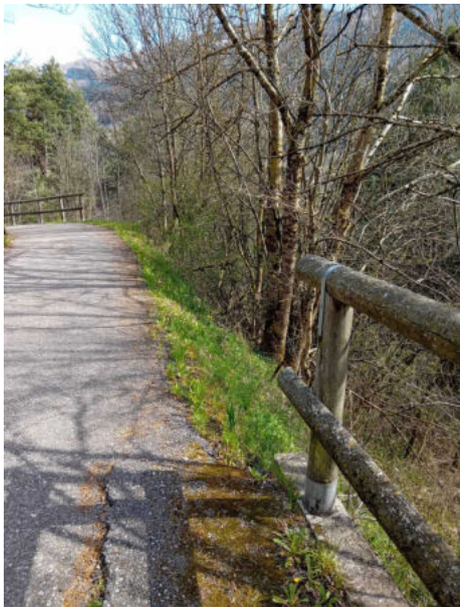
Segnaletica a terra - vernice

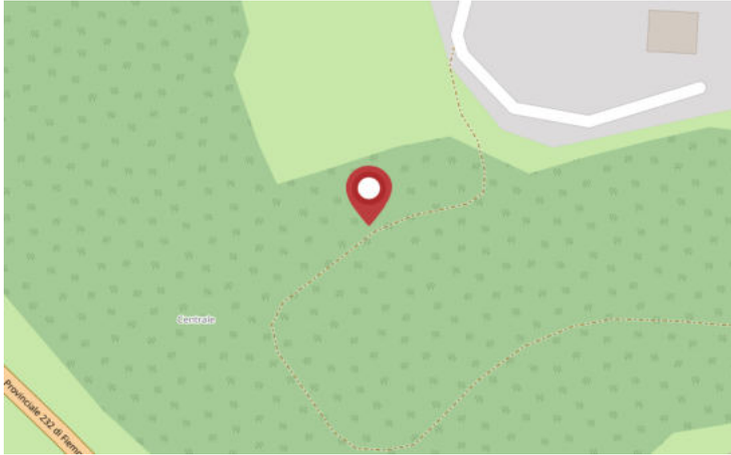
Quantificazione intervento

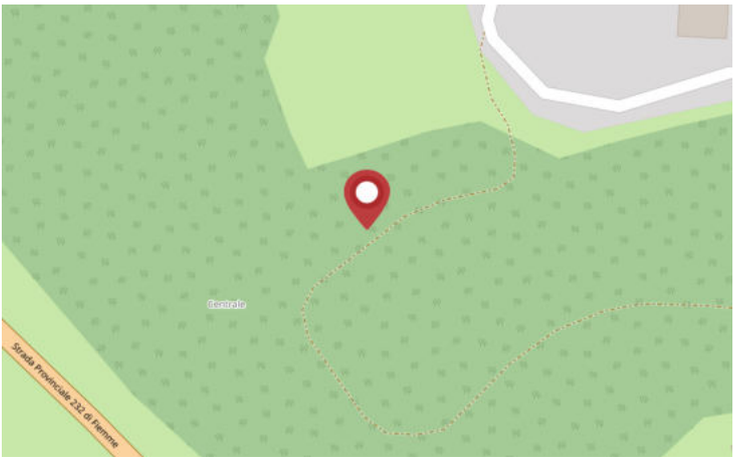
30 (Metri lineari)

ID	218	
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>	
Tipologia barriera	Q.07 - <i>Informazione e comunicazione assente o inadeguata</i>	
Descrizione Barriera	<i>Assenza o inadeguatezza di comunicazione su segnaletica verticale</i>	
Foto	 <p><i>Foto dell'elemento</i></p>	 <p><i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<i>Inserimento di segnaletica verticale corredata di palo di sostegno con indicazione scritta e simbolica relativa alla pendenza, alle caratteristiche e alla durata del percorso pedonale.</i>	
Materiale	<i>Segnaletica verticale</i>	
Quantificazione intervento	<i>1 (Numero)</i>	

ID	219
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p><i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	17 x 1.5 = 25.5 (Metri quadri)

ID	220
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>
Tipologia barriera	L.05 - Percorso inadeguato o non protetto
Descrizione Barriera	Assenza di protezione del percorso pedonale
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.
Materiale	Legno
Quantificazione intervento	20 (Metri lineari)
Note integrative	Creare continuità con la staccionata esistente.

ID	221
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	L.05 - Percorso inadeguato o non protetto
Descrizione Barriera	Assenza di protezione del percorso pedonale
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.
Materiale	Legno
Quantificazione intervento	36 (Metri lineari)
Note integrative	Creare continuità con la staccionata esistente.

ID	222
Indirizzo	 <p>SOTTOPEDONDA, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	3 x 1.5 = 4.5 (Metri quadri)

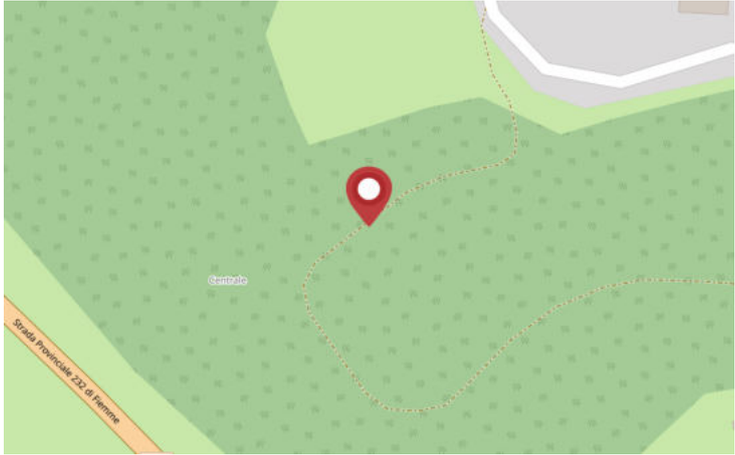
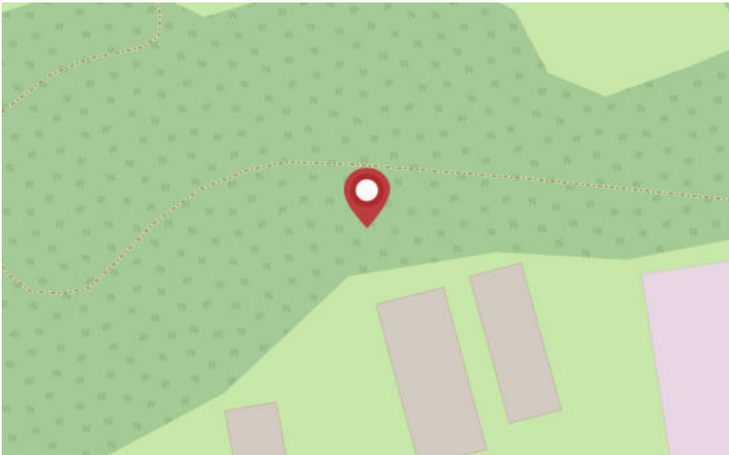
ID	223	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>L.05 - Percorso inadeguato o non protetto</i>	
Descrizione Barriera	<i>Assenza di protezione del percorso pedonale</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.</i>	
Materiale	<i>Legno</i>	
Quantificazione intervento	<i>11 (Metri lineari)</i>	
Note integrative	<i>Staccionata.</i>	

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID	224
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	L.05 - Percorso inadeguato o non protetto
Descrizione Barriera	Assenza di protezione del percorso pedonale
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapetonale.
Materiale	Legno
Quantificazione intervento	225 (Metri lineari)

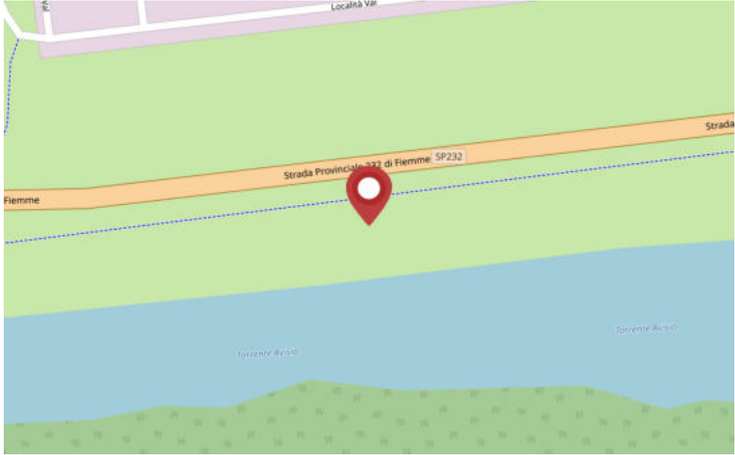
ID	225
Indirizzo	 SOTTOPEDONDA, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	30 x 1 = 30 (Metri quadri)
Note integrative	Conteggiati più tratti successivi.

ID	226
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.5 x 1.8 = 0.9 (Metri quadri)
Note integrative	Sconnessioni nel sottopasso.

232 DI FIEMME, strada provinciale

Foto dell'elemento

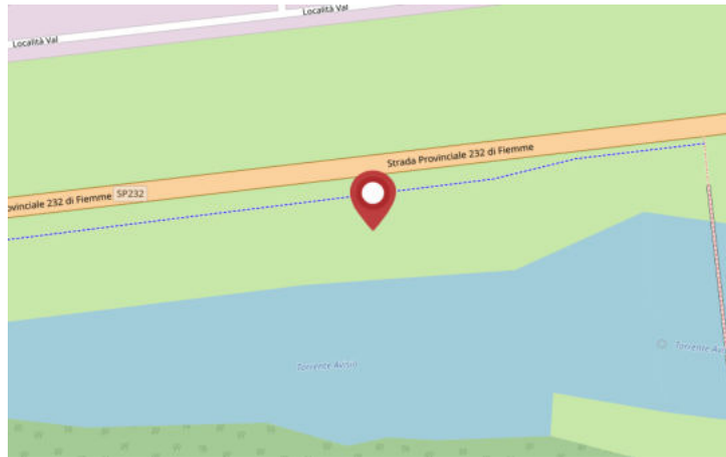
Foto d'inquadramento

ID	227	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.05 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di protezione del percorso pedonale	
Foto		
Descrizione intervento	Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapetonale.	
Materiale	Legno	
Quantificazione intervento	100 (Metri lineari)	
Note integrative	Completamento della staccionata esistente a protezione della scarpata.	

ID

228

Indirizzo



232 DI FIEMME, strada provinciale

Tipologia barriera

L.05 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di protezione del percorso pedonale

Foto

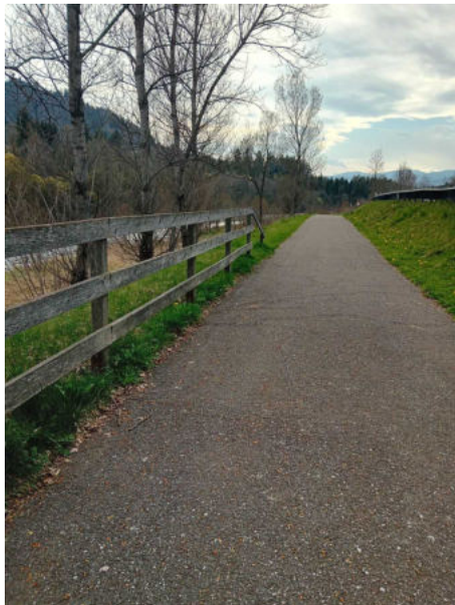


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.

Materiale

Legno

Quantificazione
intervento

212 (Metri lineari)

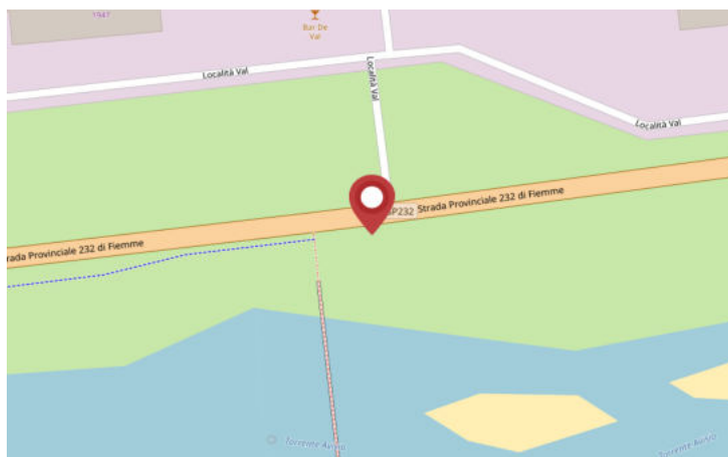
Note integrative

Applicazione di fascia pararuote in basso ($h=10-12$ cm) alla staccionata esistente.

ID

229

Indirizzo



232 DI FIEMME, strada provinciale

Tipologia barriera

L.05 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di protezione del percorso pedonale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.

Materiale

Gomma

Quantificazione
intervento

285 (Metri lineari)

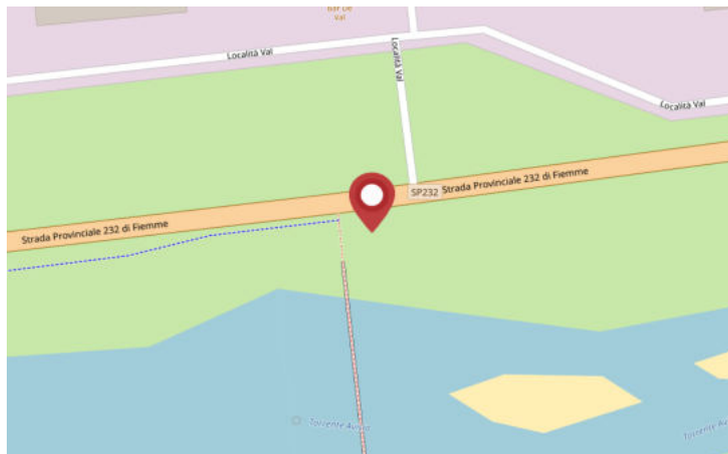
Note integrative

Elemento in gomma da applicare alla barriera stradale esistente a protezione di materiali che possono essere proiettati da mezzi in transito sulla provinciale.

ID

230

Indirizzo



232 DI FIEMME, strada provinciale

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento

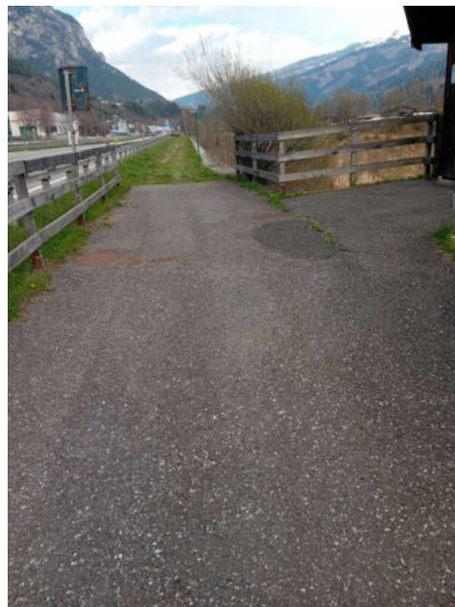


Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

Asfalto

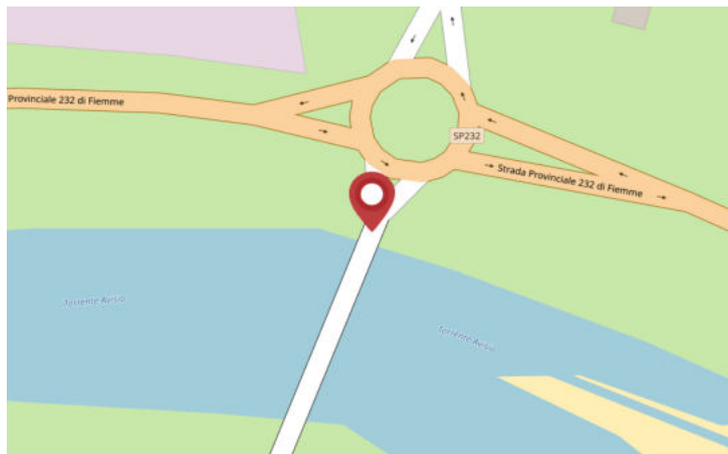
Quantificazione
intervento

5 x 4 = 20 (Metri quadri)

ID

231

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di attraversamento pedonale (a raso)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebra di larghezza minima pari a 250 cm.

Materiale

Asfalto, vernice, loges

Quantificazione intervento

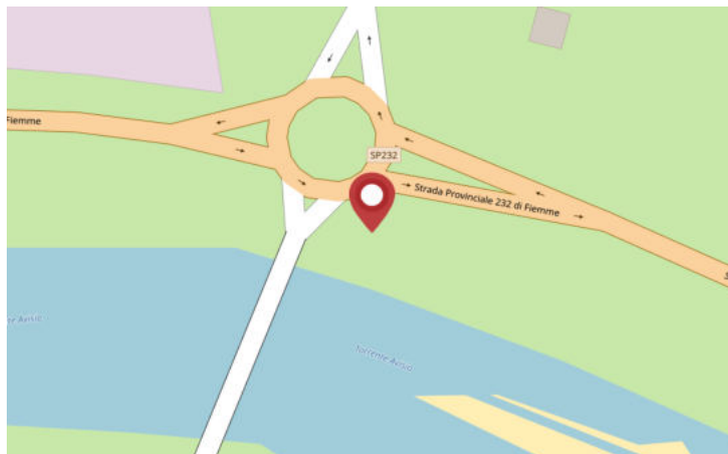
7 x 2.5 = 17.5 (Metri quadri)

ID	232
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	6 x 2 = 12 (Metri quadrati)

ID

233

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Segnaletica a terra - vernice

Quantificazione
intervento

9 (Metri lineari)

ID

234

Indirizzo



232 DI FIEMME, strada provinciale

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento

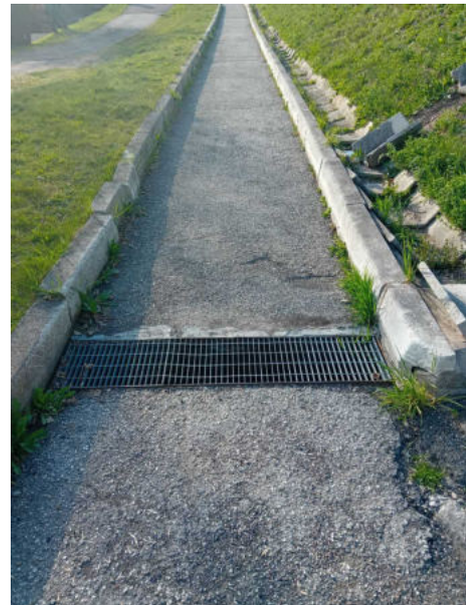


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Altro materiale

Quantificazione
intervento

1 (Numero)

Note integrative

Griglia da sostituire.

ID	235	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	7 x 2.5 = 17.5 (Metri quadri)	

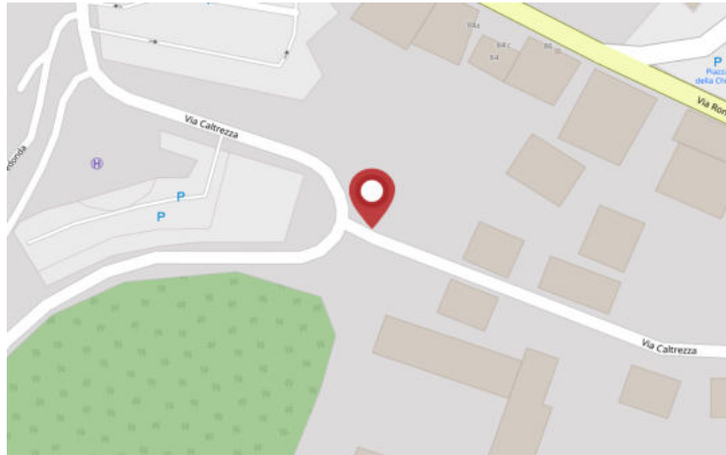
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

236

Indirizzo



CALTREZZA, via

Tipologia barriera

C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di attraversamento pedonale (a raso)

Foto



Foto dell'elemento

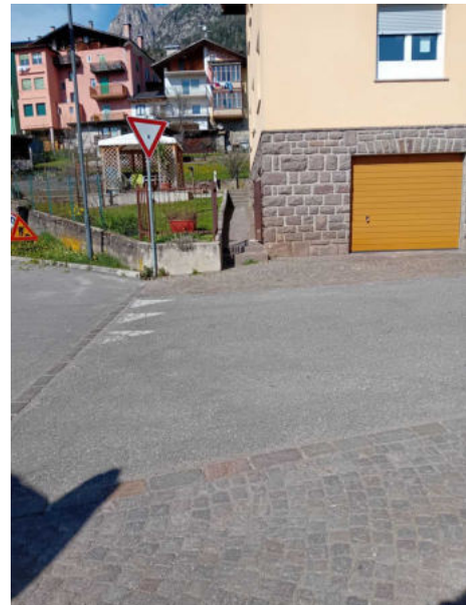


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.

Materiale

Strisce zebraure, Tipo LogesVetEvolution

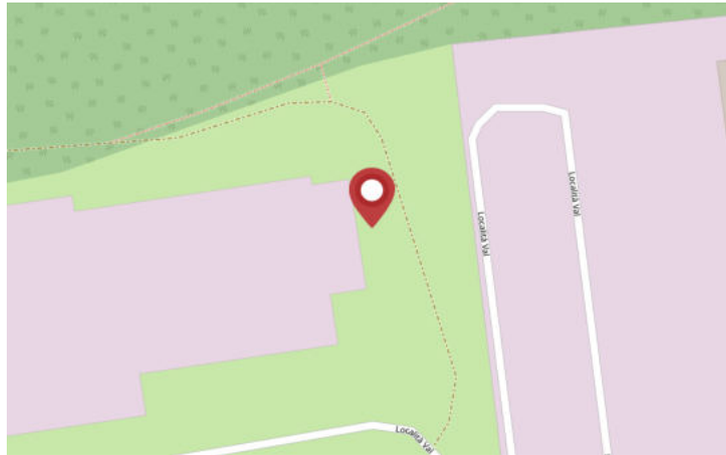
Quantificazione intervento

6 x 2.5 = 15 (Metri quadri)

ID

237

Indirizzo



SOTTOPEDONDA, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

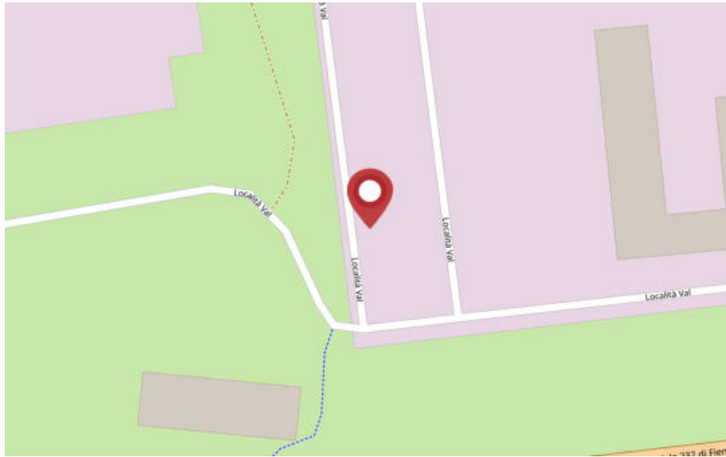
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

238

Indirizzo



VAL, località

Tipologia barriera

Q.07 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione su segnaletica verticale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnaletica verticale corredata di palo di sostegno con indicazione scritta e simbolica relativa alla pendenza, alle caratteristiche e alla durata del percorso pedonale.

Materiale

Segnaletica verticale

Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID	239	
Indirizzo		
Tipologia barriera	C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato	
Descrizione Barriera	Assenza di attraversamento pedonale (a raso)	
Foto		
Descrizione intervento	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.	
Materiale	Strisce zebraure, Tipo LogesVetEvolution	
Quantificazione intervento	12 x 2.5 = 30 (Metri quadri)	
Note integrative	Valutare un sistema temporaneo di orientamento tattilopiantare alternativo alle piastre in cemento tipo LogesVetEvolution.	

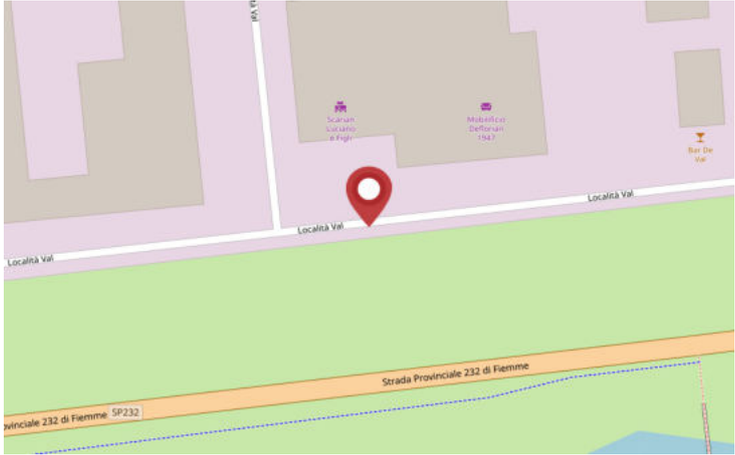
ID	240	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite 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.</i>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	$1 \times 3.5 = 3.5$ (Metri quadri)	

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

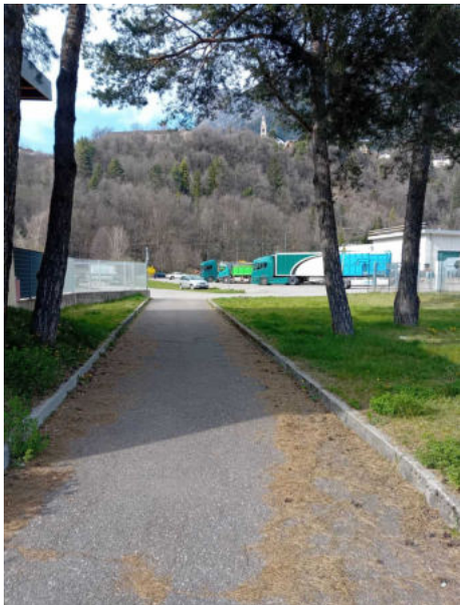
ID	241	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>M.12 - Arredo urbano assente o inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Elemento illuminante assente o inadeguato</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Inserimento di nuovo impianto di illuminazione pubblica lungo il percorso pedonale. I nuovi punti luce dovranno essere posti a lato del percorso assicurando la percorribilità dello stesso in sicurezza e garantendone una larghezza minima di 120 cm.</i>	
Materiale	<i>Elemento illuminante</i>	
Quantificazione intervento	<i>1 (Numero)</i>	

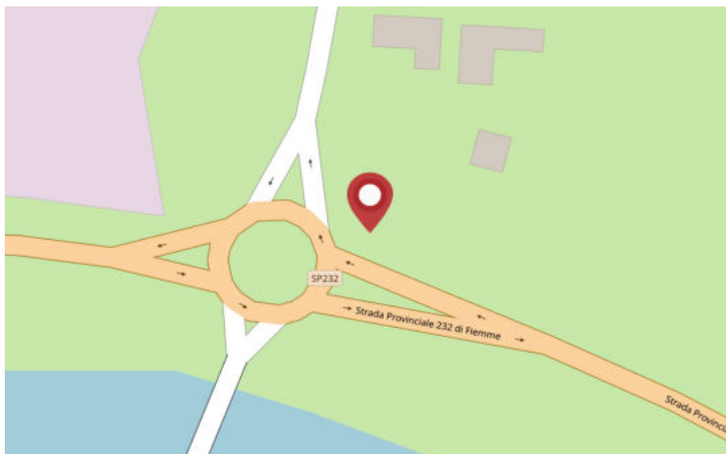
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

242

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

L.07 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Percorso in pendenza privo di corrimano

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di corrimano visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti con le seguenti caratteristiche: - sezione con diametro pari a 40 mm; - altezza compresa fra 90 e 100 cm; - prolungamento di 30 cm oltre la fine del percorso in pendenza; - distanza fra corrimano e parete compresa fra 4 e 5 cm. Nel caso di maggior uso da parte di bambini il corrimano dovrà avere: - sezione non superiore a 30 mm; - altezza compresa tra 60 e 75 cm. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze.

Materiale

Corrimano

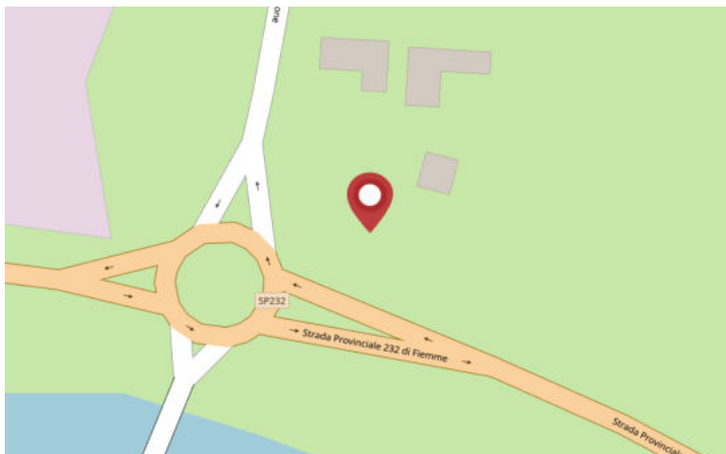
Quantificazione intervento

8 (Metri lineari)

ID

243

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

L.05 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di protezione del percorso pedonale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.

Materiale

Archetti metallici

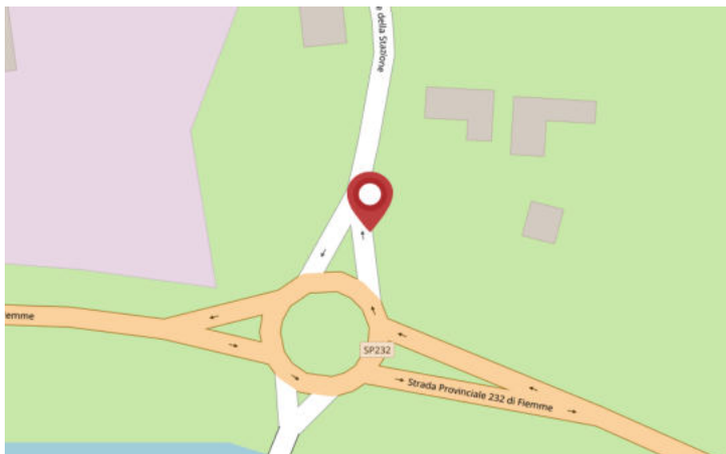
Quantificazione intervento

33 (Metri lineari)

ID

244

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

B.01 - Raccordo pedonale inadeguato

Descrizione
Barriera

Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).

Materiale

Asfalto

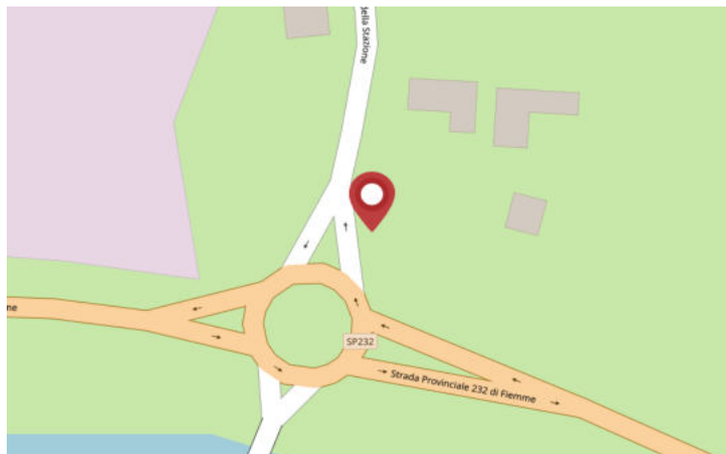
Quantificazione
intervento

5.5 x 1.8 = 9.9 (Metri quadri)

ID

245

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

H.04 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di fermata del mezzo pubblico

Foto



Foto dell'elemento

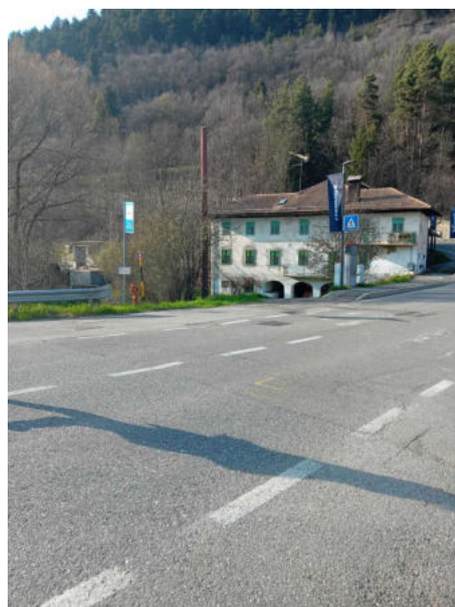


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da: - una fascia (codice direzione rettilinea) posta trasversalmente al senso di marcia di larghezza 60 cm; - una fascia (codice di attenzione - servizio) di 40 cm di profondità posta in prossimità della palina o della pensilina qualora esistente.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

Quantificazione intervento

5.1 (Metri lineari)

Note integrative

Conteggiate entrambe le fermate. La fermata in direzione del centro di Tesero è in posizione inadeguata, valutare la ricollocazione.

ID	246
Indirizzo	
Tipologia barriera	M.08 - Arredo urbano assente o inadeguato
Descrizione Barriera	Assenza di una pensilina a protezione della fermata del trasporto pubblico
Foto	 
Descrizione intervento	Inserimento di pensilina di protezione di uno spazio di sosta.
Materiale	Altro materiale
Quantificazione intervento	1 (Numero)

Foto dell'elemento

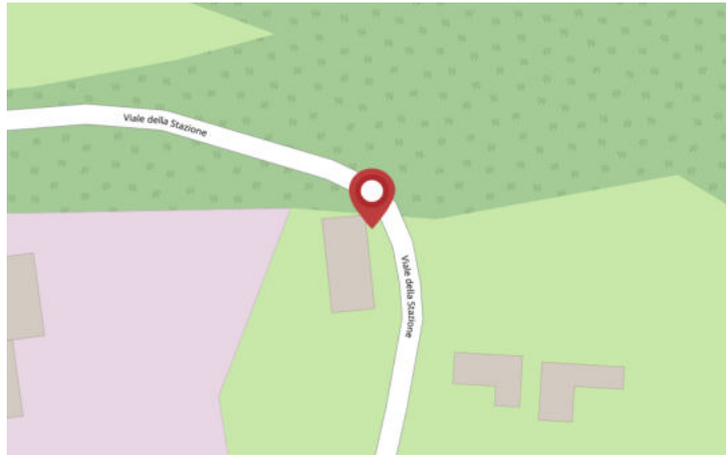
Foto d'inquadramento

ID	247	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>D.02 - Passo carraio inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Passo carraio inadeguato per pendenza longitudinale delle rampe laterali</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Adeguamento passo carraio da mantenersi alla quota del piano carrabile, attraverso la realizzazione di rampe di raccordo al percorso pedonale esistente con pendenza del 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 120 cm.</i>	
Materiale	<i>Asfalto</i>	
Quantificazione intervento	<i>5.2 x 1.5 = 7.8 (Metri quadri)</i>	
Note integrative	<i>La pavimentazione presenta anche sconnessioni sul passo carraio.</i>	

ID

248

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

L.06 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di parapetto

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

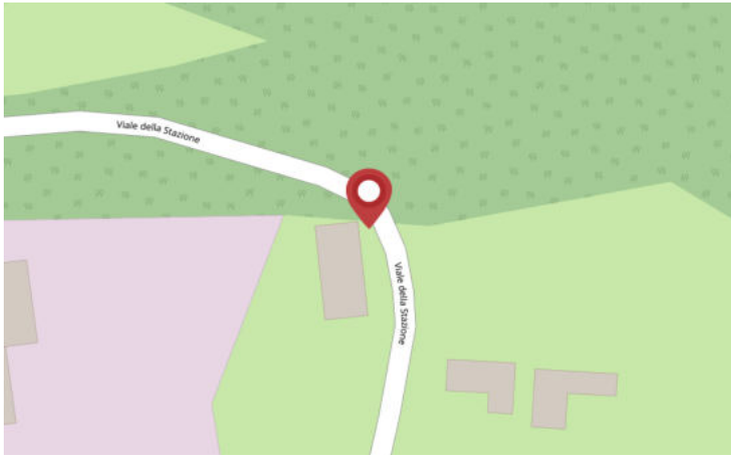
Inserimento di parapetto con altezza non inferiore a 100 cm e struttura inattraversabile da una sfera di 10 cm di diametro.

Materiale

Parapetto

Quantificazione
intervento

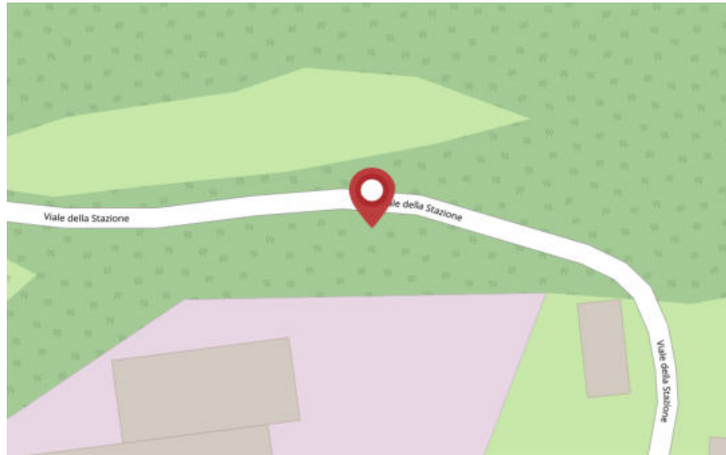
11 (Metri lineari)

ID	249
Indirizzo	 DELLA STAZIONE, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	11 x 1.5 = 16.5 (Metri quadri)

ID

250

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

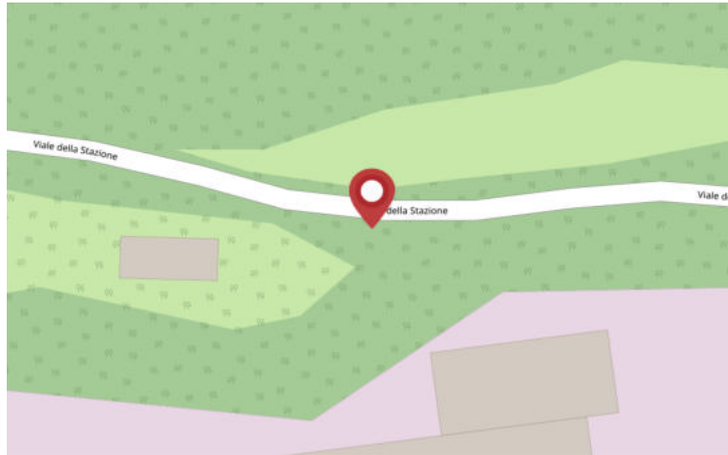
1 (Numero)

ID	251
Indirizzo	 DELLA STAZIONE, via
Tipologia barriera	N.03 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 (Numero)

ID

252

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

2 (Numero)

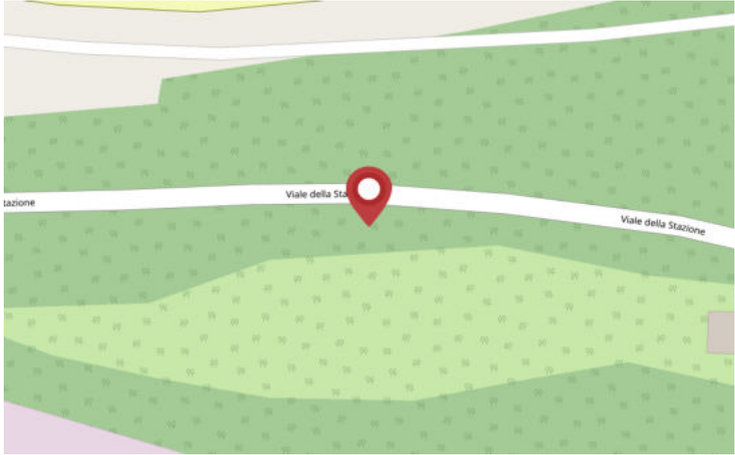
ID	253	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.05 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di protezione del percorso pedonale	
Foto		
Descrizione intervento	Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.	
Materiale	Legno	
Quantificazione intervento	765 (Metri lineari)	
Note integrative	Applicazione di fascia pararuote in basso (h=10-12 cm) alla staccionata/guard rail esistente.	

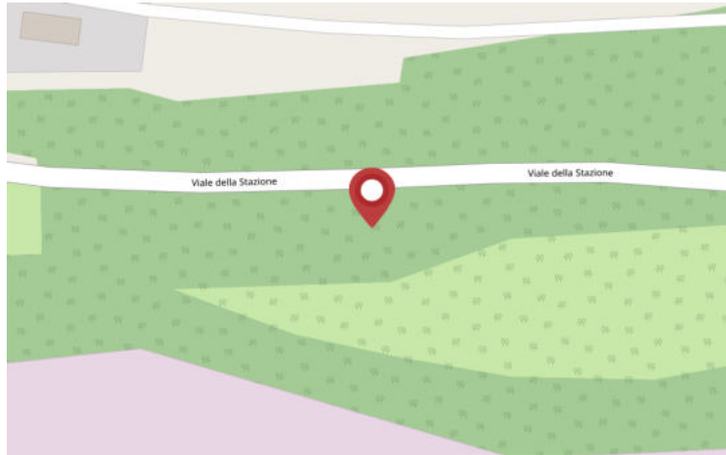
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

254

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

L.05 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di protezione del percorso pedonale

Foto



Foto dell'elemento

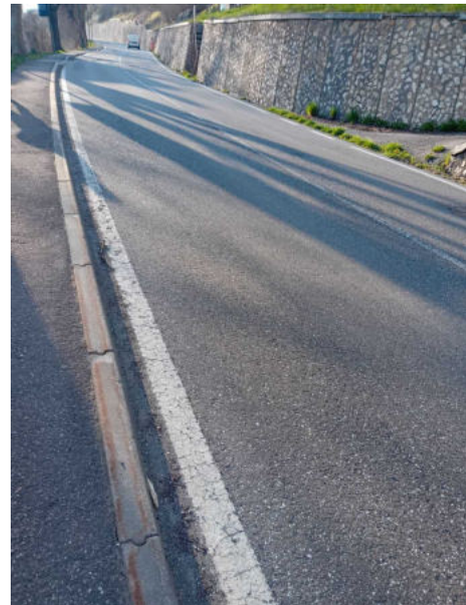


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.

Materiale

Archetti metallici

Quantificazione intervento

870 (Metri lineari)

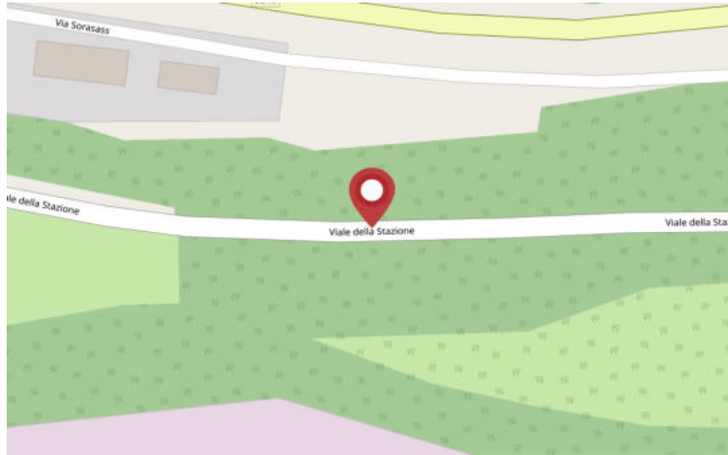
Note integrative

Prestare attenzione affinché il percorso mantenga una larghezza minima di 150 cm.

ID

255

Indirizzo

[DELLA STAZIONE, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

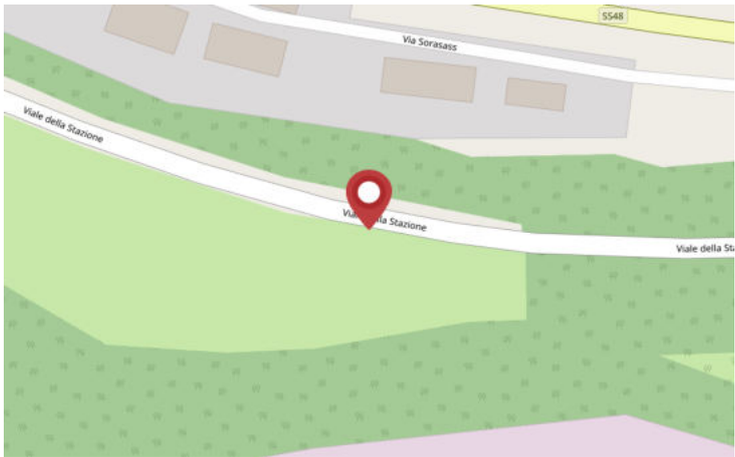
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

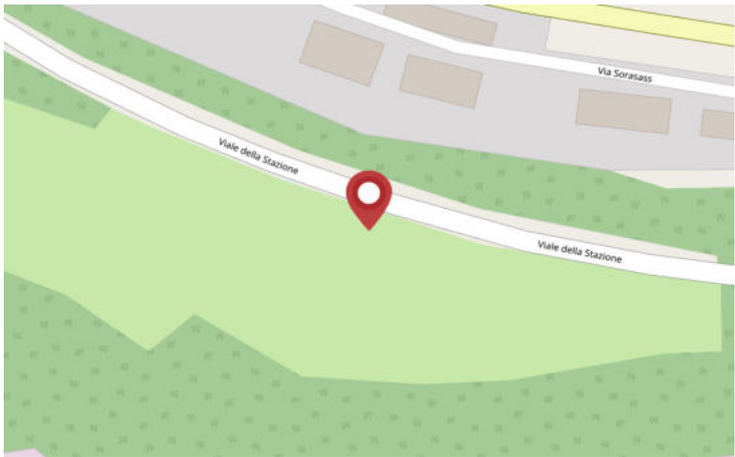
3 (Numero)

ID	256
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	13 x 1.5 = 19.5 (Metri quadri)

DELLA STAZIONE, via

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID	257
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	3 x 1.5 = 4.5 (Metri quadri)

DELLA STAZIONE, via

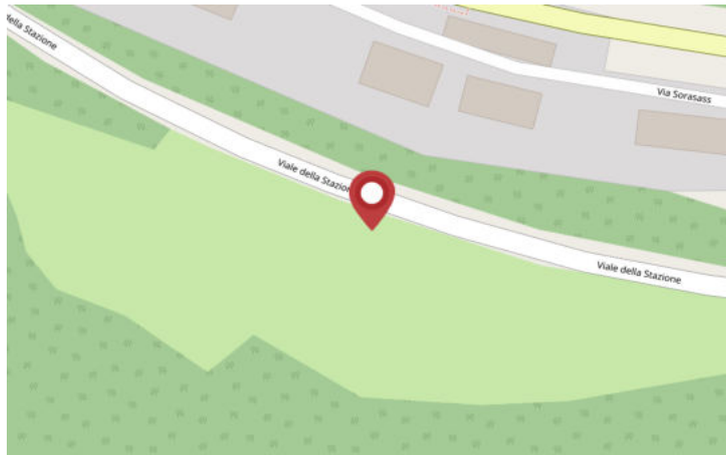
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

258

Indirizzo

[DELLA STAZIONE, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

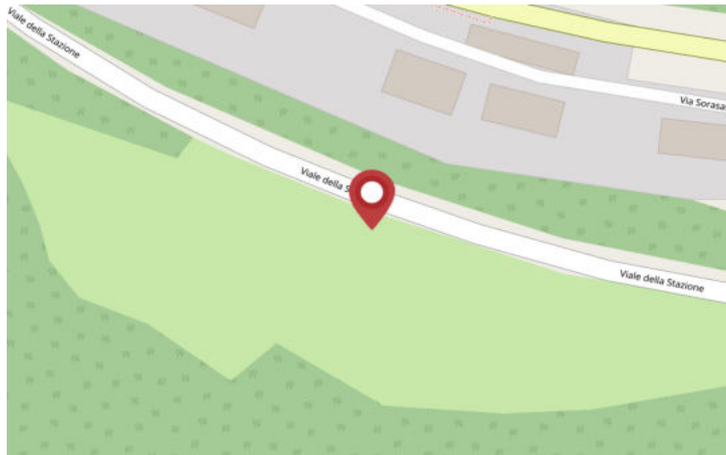
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

259

Indirizzo

[DELLA STAZIONE, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento

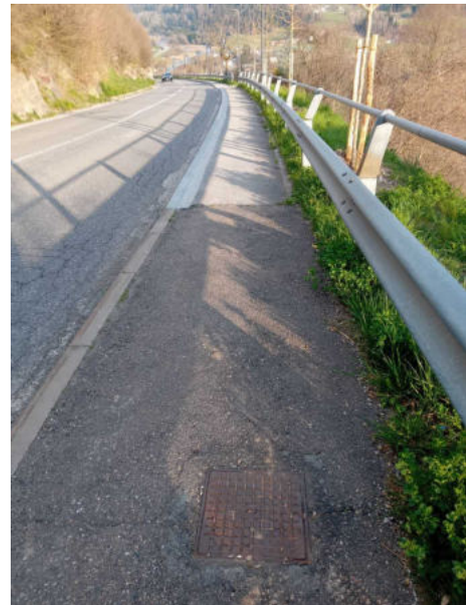


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

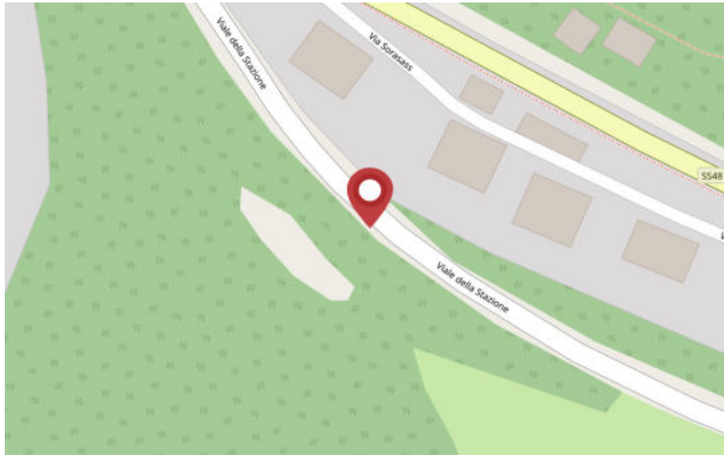
Quantificazione intervento

3 (Numero)

ID

260

Indirizzo

[DELLA STAZIONE, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

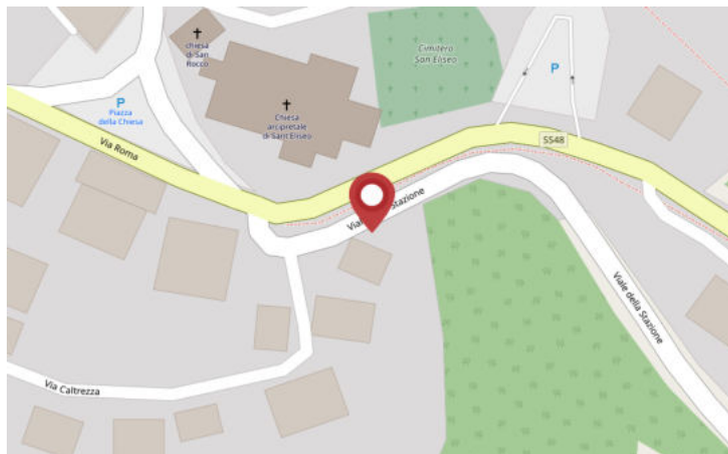
Quantificazione intervento

5 (Numero)

ID

261

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

*H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.*

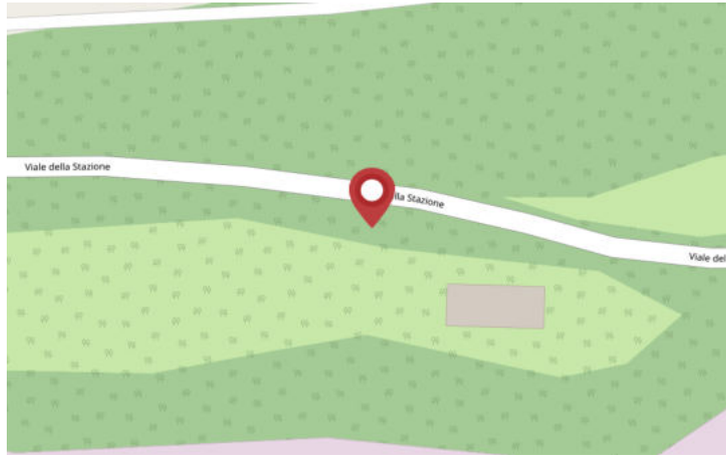
Materiale

*Tipo LogesVetEvolution*Quantificazione
intervento*7.2 (Metri lineari)*

ID

262

Indirizzo

[DELLA STAZIONE, via](#)

Tipologia barriera

*L.06 - Percorso inadeguato o non protetto*Descrizione
Barriera*Assenza di parapetto*

Foto

*Foto dell'elemento**Foto d'inquadramento*Descrizione
intervento*Inserimento di parapetto con altezza non inferiore a 100 cm e struttura inattraversabile da una sfera di 10 cm di diametro.*

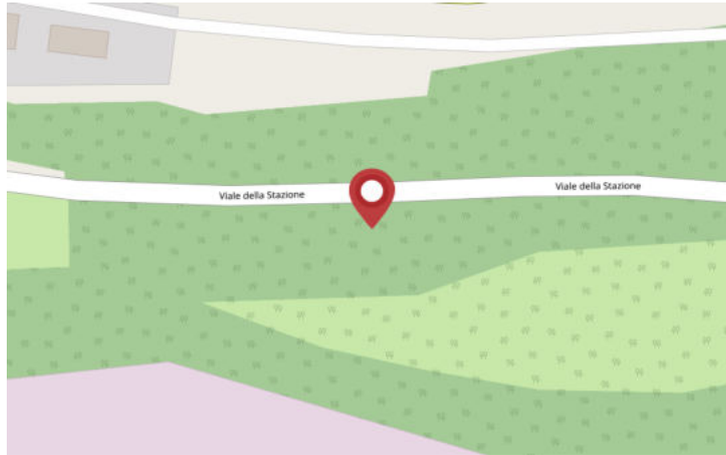
Materiale

*Parapetto*Quantificazione
intervento*82 (Metri lineari)*

ID

263

Indirizzo

[DELLA STAZIONE, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

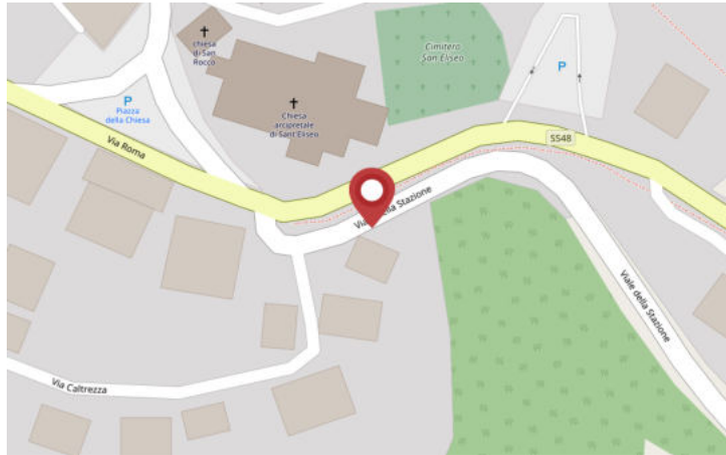
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

264

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Asfalto

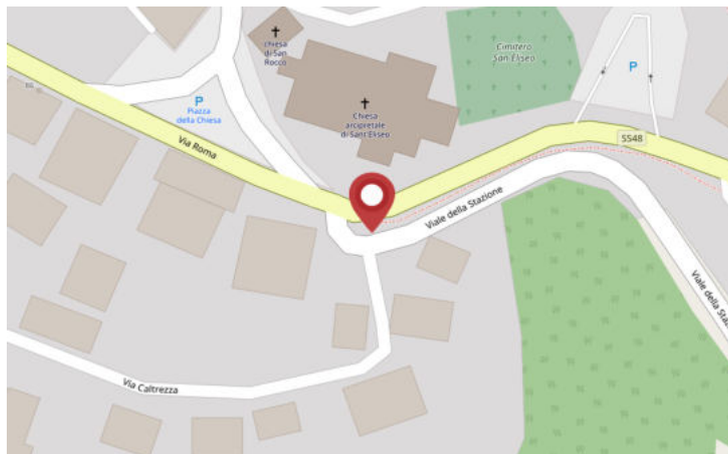
Quantificazione intervento

55 x 1.5 = 82.5 (Metri quadrati)

ID

265

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

L.02 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di percorso accessibile o percorso sottodimensionato

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Ampliamento della larghezza complessiva del percorso esistente tramite realizzazione di una nuova pavimentazione pedonale, identica alla preesistente. Per consentirne l'uso da parte di persone in sedia a ruote, la larghezza minima del percorso dovrà essere di 120 cm, con superficie calpestabile compatta ed omogenea. Le fugature, se presenti, saranno prive di risalti e non superiori a 0,5 cm. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%.

Materiale

Porfido

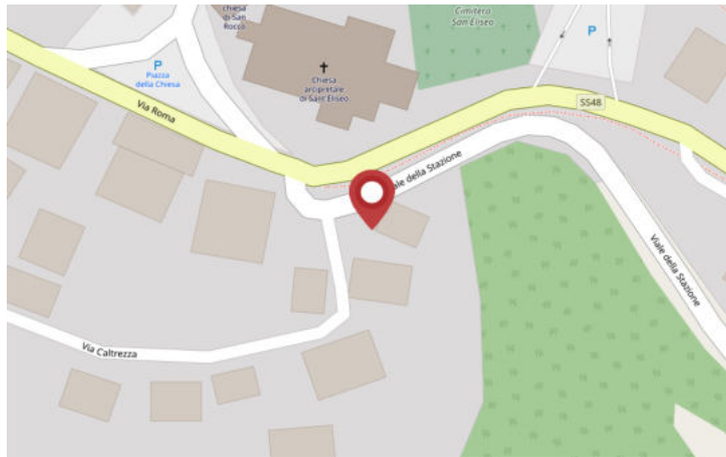
Quantificazione
intervento

4 x 0.9 = 3.6 (Metri quadrati)

ID

266

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

L.06 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di parapetto

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Inserimento di parapetto con altezza non inferiore a 100 cm e struttura inattraversabile da una sfera di 10 cm di diametro.

Materiale

Parapetto

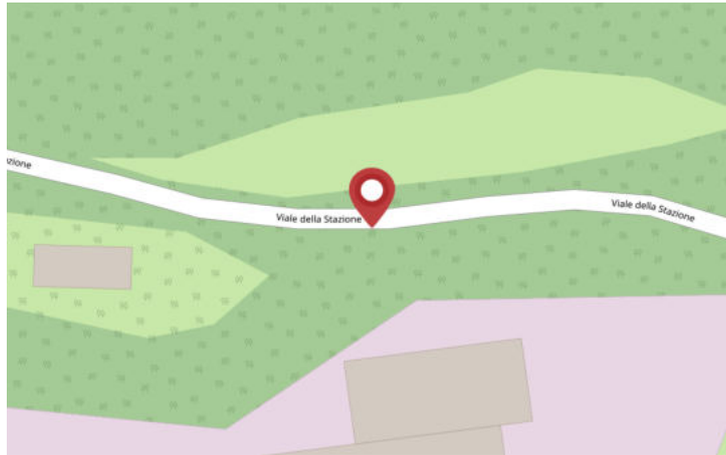
Quantificazione
intervento

1.2 (Metri lineari)

ID

267

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

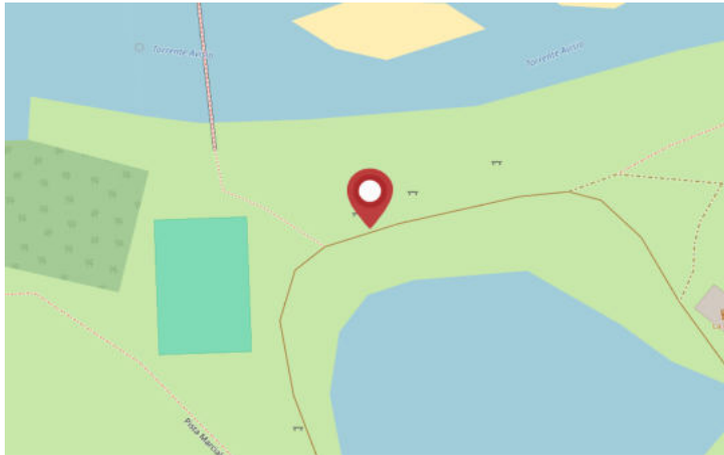
1 (Numero)

ID	268	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>D.01 - Passo carraio inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Passo carraio inadeguato per pendenza trasversale</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<p><i>Adeguamento del passo carraio mediante realizzazione di un percorso: - con pendenza trasversale inferiore a 1%; - con larghezza non inferiore a 120 cm; - posto a una quota intermedia fra quella del piano strada e quella di approdo dei mezzi; - raccordato parallelamente al senso di marcia pedonale con rampe con pendenza non superiore al 5% (massima 8%). I raccordi per l'attraversamento dei veicoli non dovranno ridurre la larghezza minima del passaggio pedonale.</i></p>	
Materiale	<i>Asfalto</i>	
Quantificazione intervento	<i>12.4 x 1.5 = 18.6 (Metri quadri)</i>	

ID

269

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

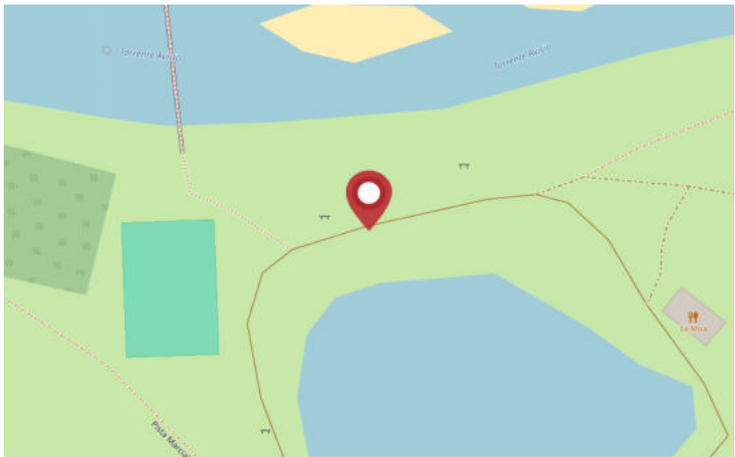
Descrizione
intervento

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.

Materiale

Cemento

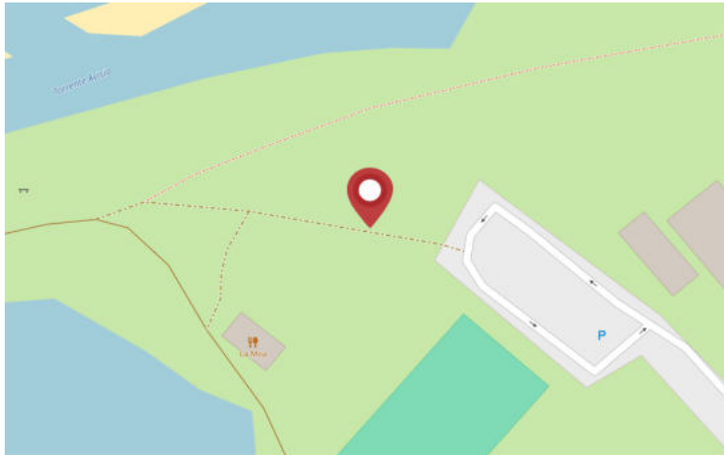
Quantificazione
intervento $10 \times 0.2 = 2$ (Metri quadri)

ID	270
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
	<i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Cemento
Quantificazione intervento	0.2 x 2.5 = 0.5 (Metri quadri)

ID

271

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

L.11 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di percorso di collegamento

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Realizzazione di nuovo percorso di collegamento. Per consentirne l'uso da parte di persone in sedia a ruote, la larghezza minima del percorso dovrà essere di 120 cm, con superficie calpestabile compatta ed omogenea. Le fugature, se presenti, saranno prive di risalti e non superiori a 0,5 cm. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%.

Materiale

Cemento

Quantificazione intervento

29 x 1,5 = 43,5 (Metri quadri)

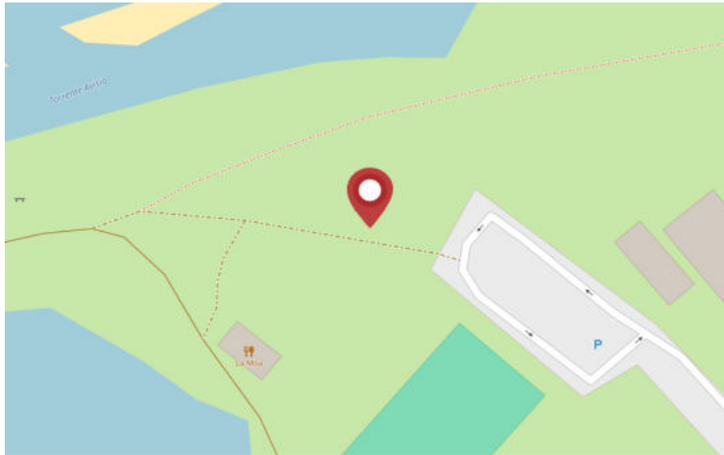
Note integrative

Conteggiati due percorsi di collegamento.

ID

272

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

*M.01 - Arredo urbano assente o inadeguato*Descrizione
Barriera*Modello di fontanella non accessibile o assente*

Foto

*Foto dell'elemento**Foto d'inquadramento*Descrizione
intervento*Inserimento di nuova fontanella o sostituzione dell'esistente con un modello di uso comodo per tutti i fruitori.*

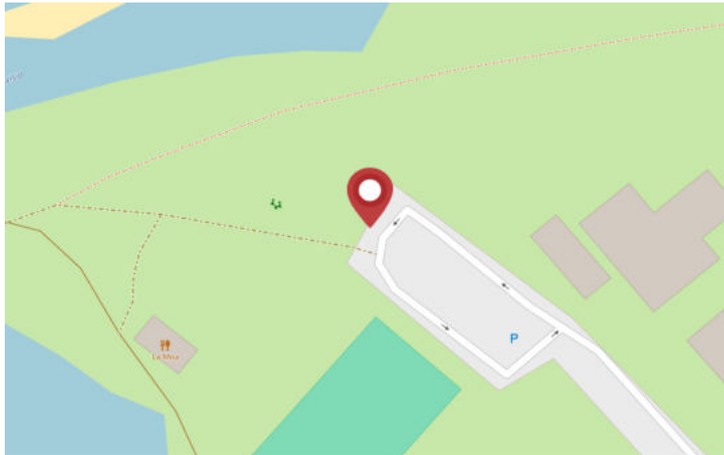
Materiale

*Fontanella accessibile*Quantificazione
intervento*1 (Numero)*

ID

273

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

F.03 - Parcheggio riservato inadeguato

Descrizione
Barriera

Parcheggio riservato ortogonale o longitudinale al percorso pedonale sprovvisto di segnaletica su supporto verticale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Inserimento di segnaletica verticale posta a 220 cm d'altezza.

Materiale

Segnaletica verticale

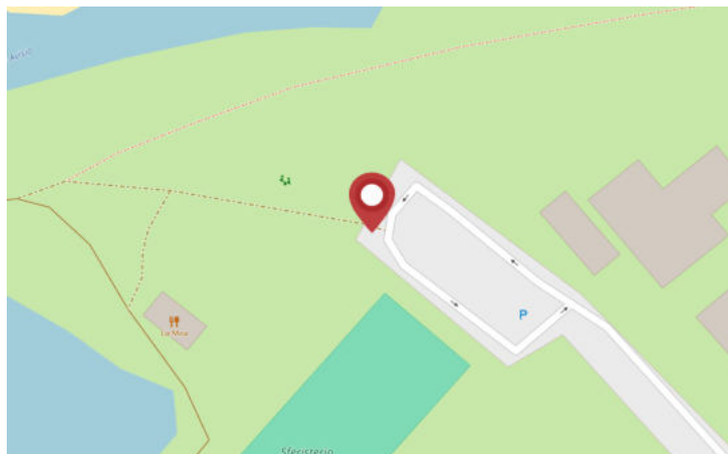
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

274

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

L.04 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di percorso in rilevato

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Nuova realizzazione di marciapiedi in rilevato, con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 12 cm dal piano carrabile; - larghezza minima 150 cm, in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm, è ammessa larghezza minima 120 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m); - pendenza longitudinale massima: 5%; - pendenza trasversale massima: 1%; - altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio; - finitura tale da rendere il piano di calpestio omogeneo e compatto.

Materiale

Asfalto

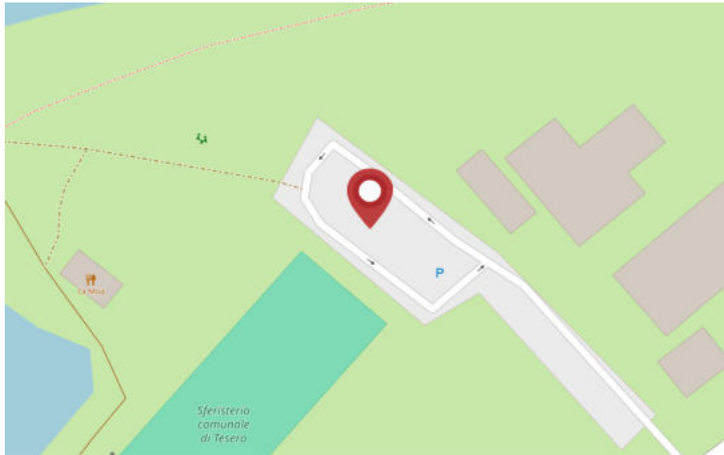
Quantificazione
intervento

10 x 1.5 = 15 (Metri quadri)

ID

275

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

F.07 - Parcheggio riservato inadeguato

Descrizione Barriera

Scarsa o inesistente dotazione di parcheggi riservati ai disabili

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Realizzazione di area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata con una segnaletica verticale, posta a 220 cm d'altezza; - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individui una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.

Materiale

Segnaletica a terra, segnaletica verticale

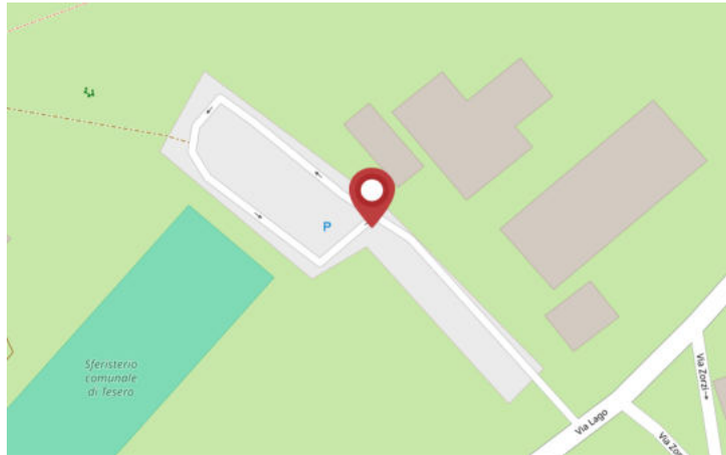
Quantificazione intervento

2 (Numero)

ID

276

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento

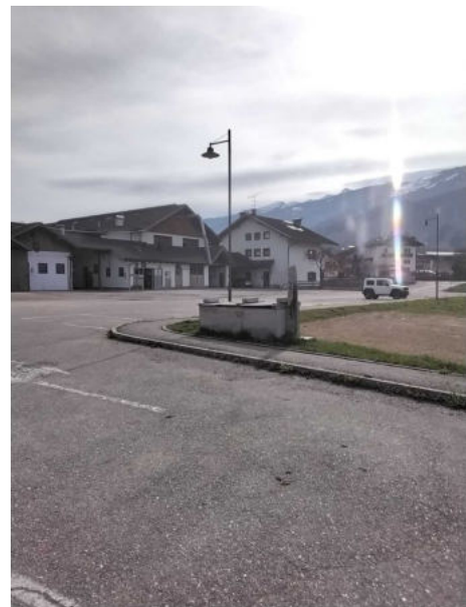


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Asfalto

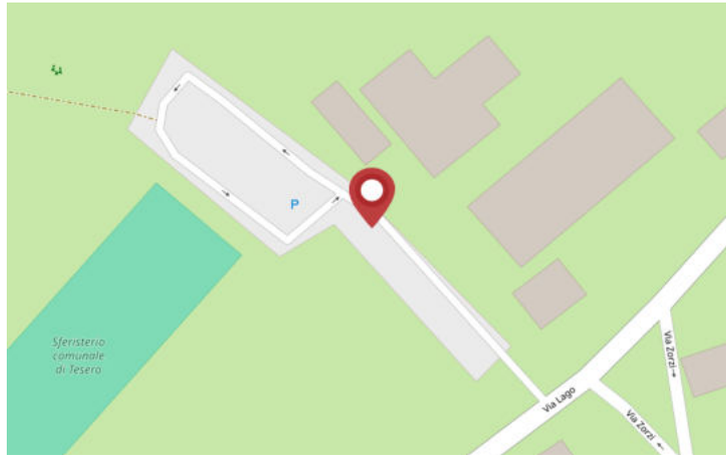
Quantificazione intervento

21 x 1.2 = 25.2 (Metri quadri)

ID

277

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Asfalto

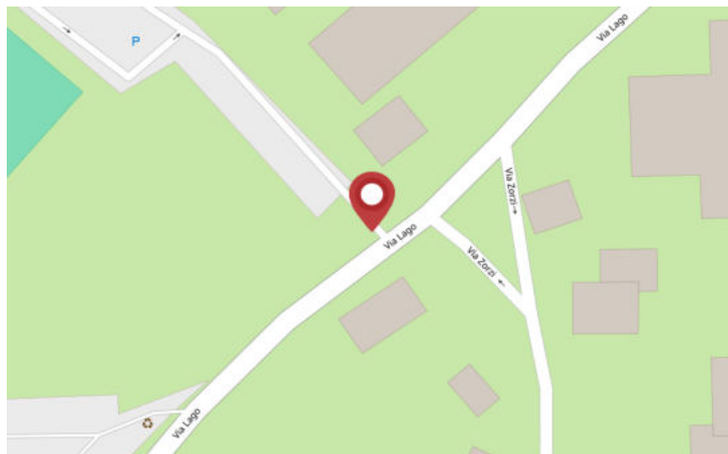
Quantificazione intervento

56 x 1.2 = 67.2 (Metri quadri)

ID

278

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Asfalto

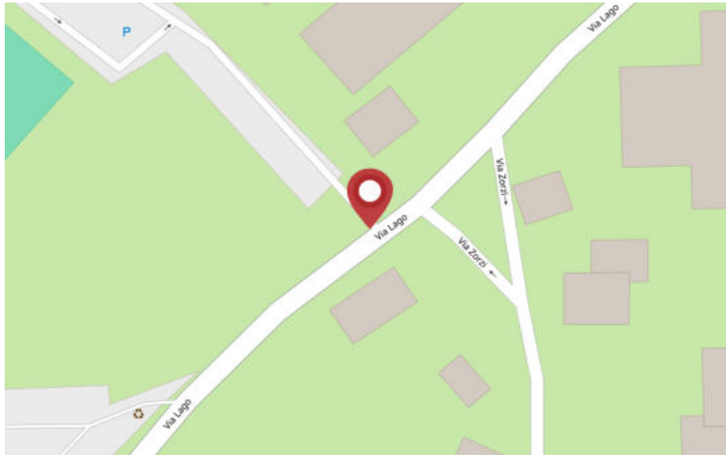
Quantificazione intervento

16 x 1.2 = 19.2 (Metri quadri)

ID

279

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di attraversamento pedonale (a raso)

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.

Materiale

Asfalto, vernice, loges

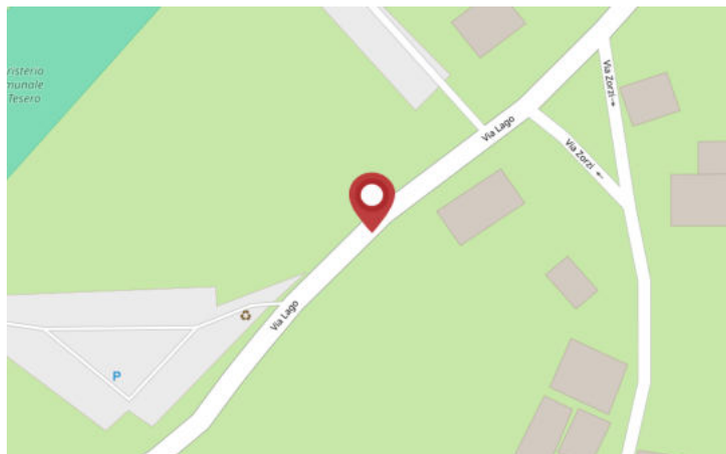
Quantificazione intervento

 $7 \times 2.5 = 17.5$ (Metri quadri)

ID

280

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

D.02 - Passo carraio inadeguato

Descrizione
Barriera

Passo carraio inadeguato per pendenza longitudinale delle rampe laterali

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento passo carraio da mantenersi alla quota del piano carrabile, attraverso la realizzazione di rampe di raccordo al percorso pedonale esistente con pendenza del 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 120 cm.

Materiale

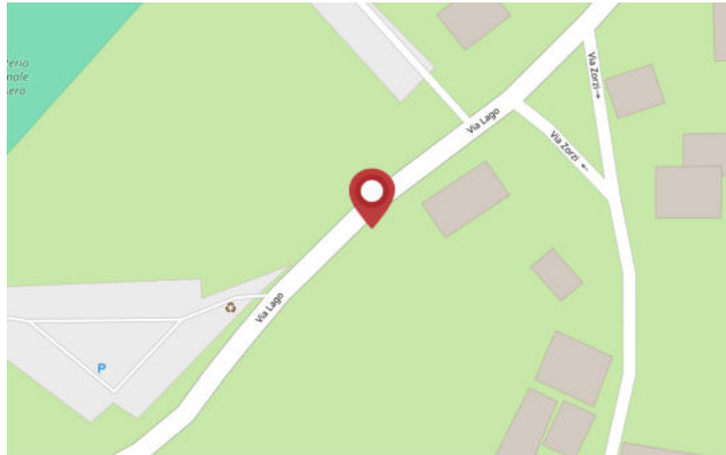
Asfalto

Quantificazione
intervento $4.2 \times 1.2 = 5.04$ (Metri quadrati)

ID

281

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

27 x 1.2 = 32.4 (Metri quadri)

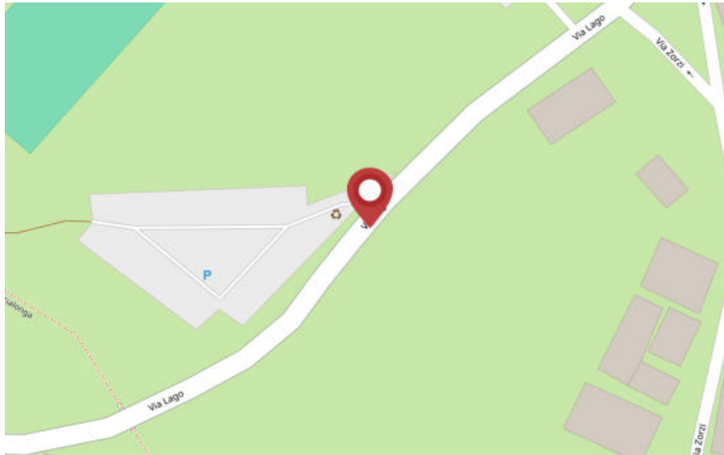
Note integrative

Valutare anche la realizzazione anche di strisce zebraate sul passo carraio.

ID

282

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Asfalto

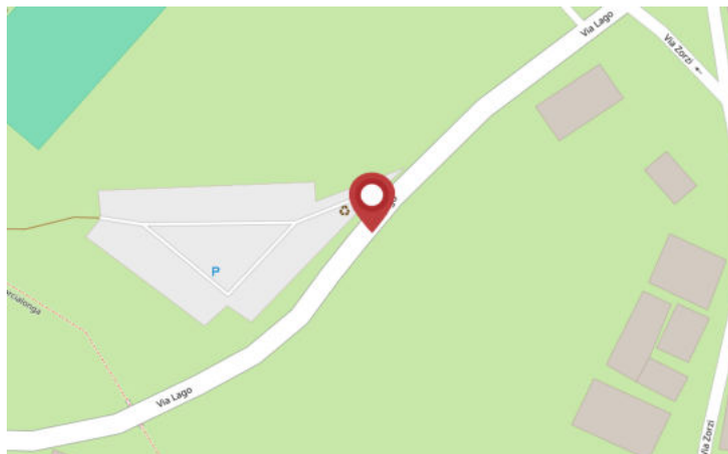
Quantificazione intervento

13 x 1.2 = 15.6 (Metri quadri)

ID

283

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

D.02 - Passo carraio inadeguato

Descrizione
Barriera

Passo carraio inadeguato per pendenza longitudinale delle rampe laterali

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

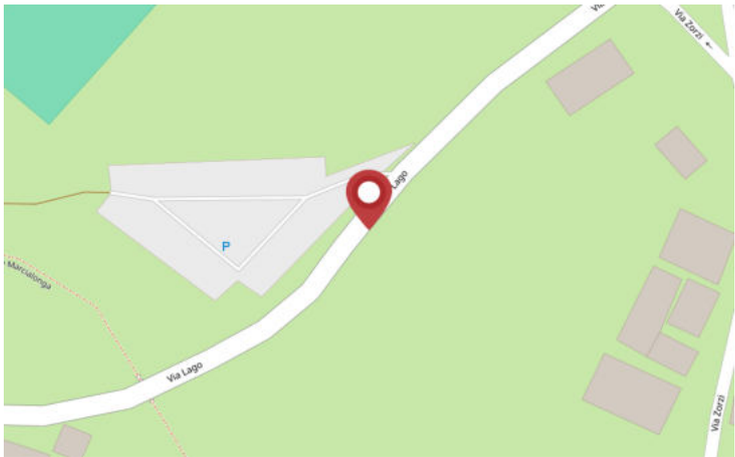
Adeguamento passo carraio da mantenersi alla quota del piano carrabile, attraverso la realizzazione di rampe di raccordo al percorso pedonale esistente con pendenza del 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 120 cm.

Materiale

Asfalto

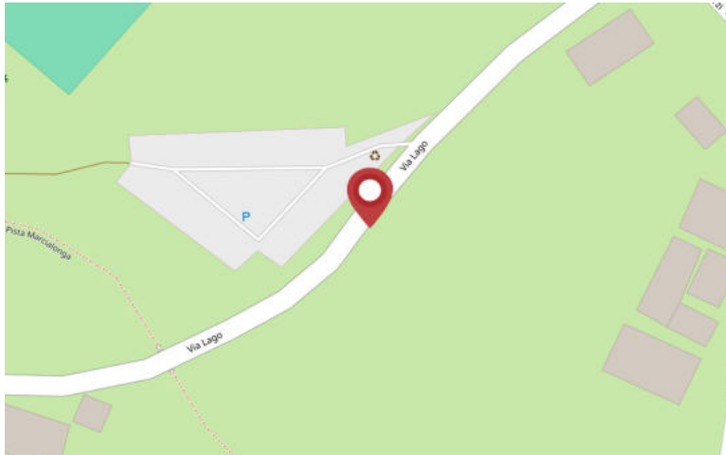
Quantificazione
intervento

4.2 x 1.2 = 5.04 (Metri quadrati)

ID	284
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	16 x 1.2 = 19.2 (Metri quadri)
Note integrative	Valutare anche la realizzazione anche di strisce zebraate sul passo carraio.

ID 285

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

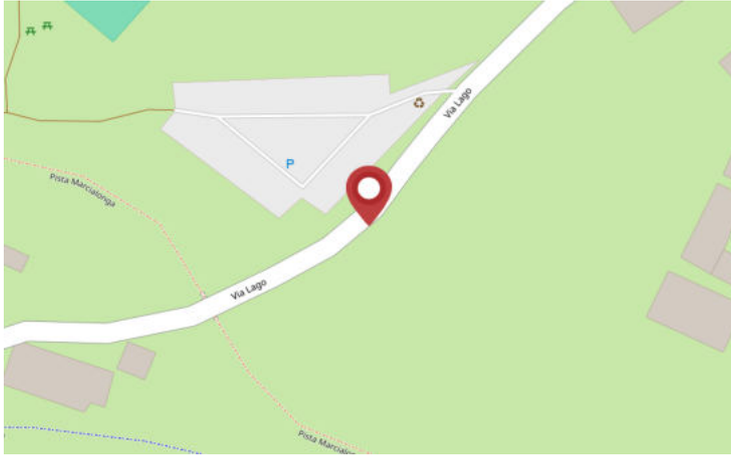
Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

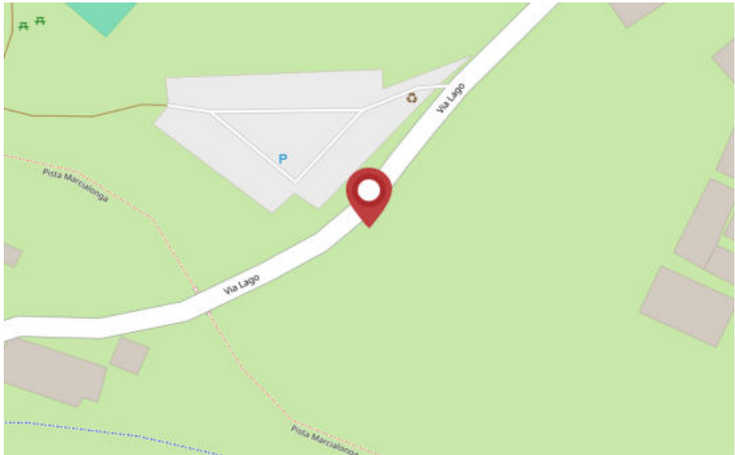
13 x 1.2 = 15.6 (Metri quadri)

ID	286	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>D.02 - Passo carraio inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Passo carraio inadeguato per pendenza longitudinale delle rampe laterali</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Adeguamento passo carraio da mantenersi alla quota del piano carrabile, attraverso la realizzazione di rampe di raccordo al percorso pedonale esistente con pendenza del 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 120 cm.</i>	
Materiale	<i>Asfalto</i>	
Quantificazione intervento	<i>4.2 x 1.2 = 5.04 (Metri quadri)</i>	

LAGO, via

Foto dell'elemento

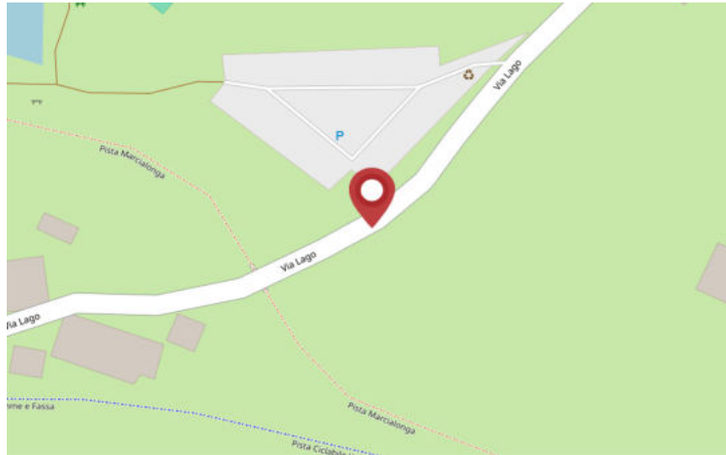
Foto d'inquadramento

ID	287
Indirizzo	 <p>LAGO, via</p>
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	6 x 1.2 = 7.2 (Metri quadri)
Note integrative	Valutare anche la realizzazione anche di strisce zebraate sul passo carraio.

ID

288

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

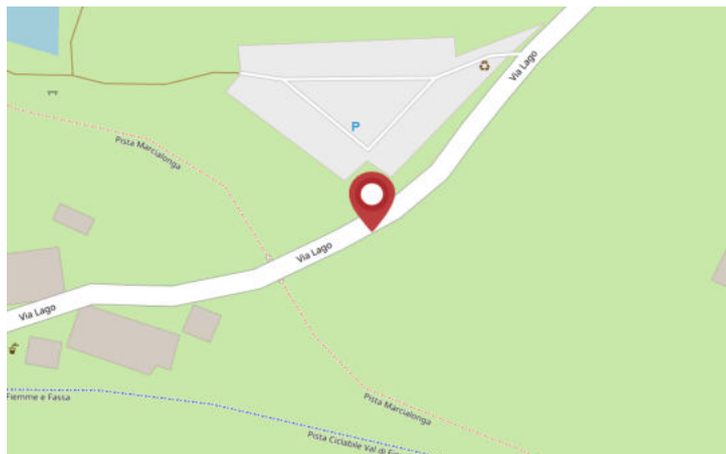
Asfalto

Quantificazione
intervento $34 \times 1.2 = 40.8$ (Metri quadri)

ID

289

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

L.05 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di protezione del percorso pedonale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapetonale.

Materiale

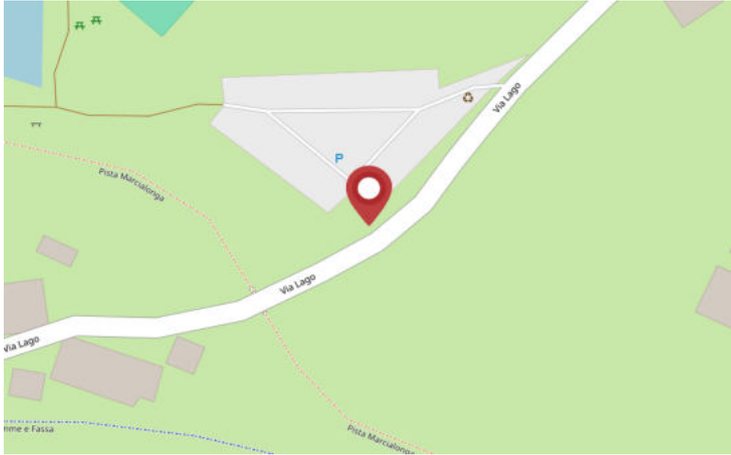
Archetti metallici, cordolo battiruota

Quantificazione
intervento

32 (Metri lineari)

Note integrative

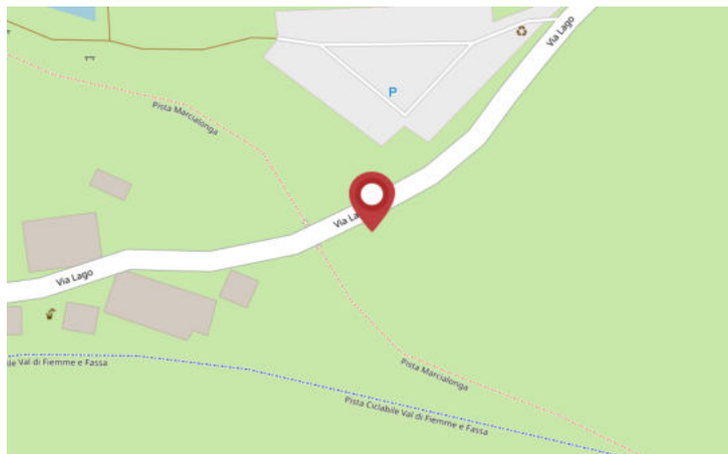
Alternativamente valutare l'installazione di corrimano/ staccionata di protezione.

ID	290	
Indirizzo	 <p>LAGO, via</p>	
Tipologia barriera	L.04 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di percorso in rilevato	
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>	 <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<p>Nuova realizzazione di marciapiedi in rilevato, con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 12 cm dal piano carrabile; - larghezza minima 150 cm, in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm, è ammessa larghezza minima 120 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m); - pendenza longitudinale massima: 5%; - pendenza trasversale massima: 1%; - altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio; - finitura tale da rendere il piano di calpestio omogeneo e compatto.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	98 x 1.2 = 117.6 (Metri quadri)	

ID

291

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

L.03 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Percorso con pendenza inadeguata e non giustificata

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Eliminazione della rampa esistente e ripristino del marciapiede che dovrà avere le seguenti caratteristiche: - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pendenza longitudinale non superiore al 5%; - finitura della pavimentazione antisdrucchiolevole e perfettamente planare.

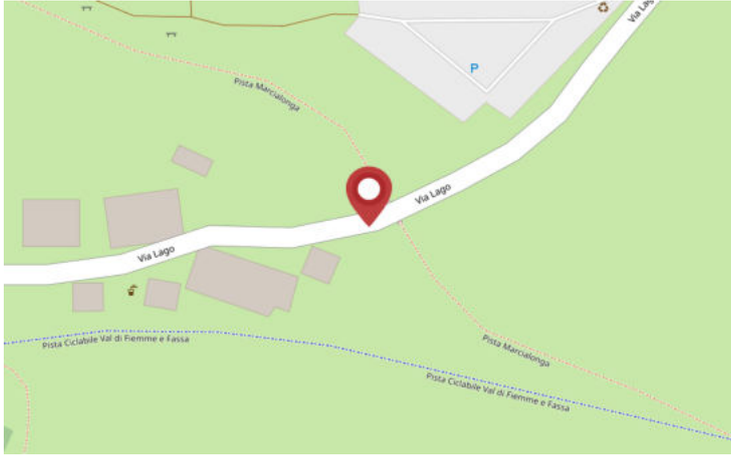
Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

10 x 1.2 = 12 (Metri quadri)

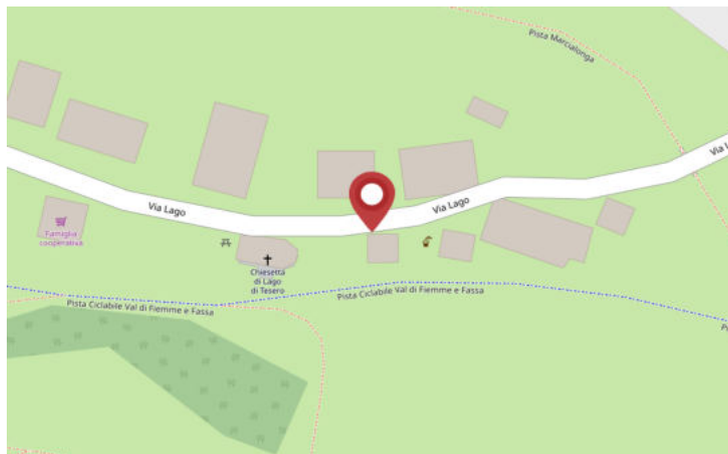
ID	292	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>D.02 - Passo carraio inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Passo carraio inadeguato per pendenza longitudinale delle rampe laterali</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Adeguamento passo carraio da mantenersi alla quota del piano carrabile, attraverso la realizzazione di rampe di raccordo al percorso pedonale esistente con pendenza del 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 120 cm.</i>	
Materiale	<i>Asfalto</i>	
Quantificazione intervento	<i>4 x 1.2 = 4.8 (Metri quadri)</i>	
Note integrative	<i>Conteggiato un solo lato.</i>	

ID	293	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.04 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di percorso in rilevato	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Nuova realizzazione di marciapiedi in rilevato, con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 12 cm dal piano carrabile; - larghezza minima 150 cm, in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm, è ammessa larghezza minima 120 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m); - pendenza longitudinale massima: 5%; - pendenza trasversale massima: 1%; - altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio; - finitura tale da rendere il piano di calpestio omogeneo e compatto.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	70 x 1 = 70 (Metri quadri)	
Note integrative	Passaggio pedonale molto stretto.	

ID

294

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Borchie metalliche

Quantificazione intervento

80 (Metri lineari)

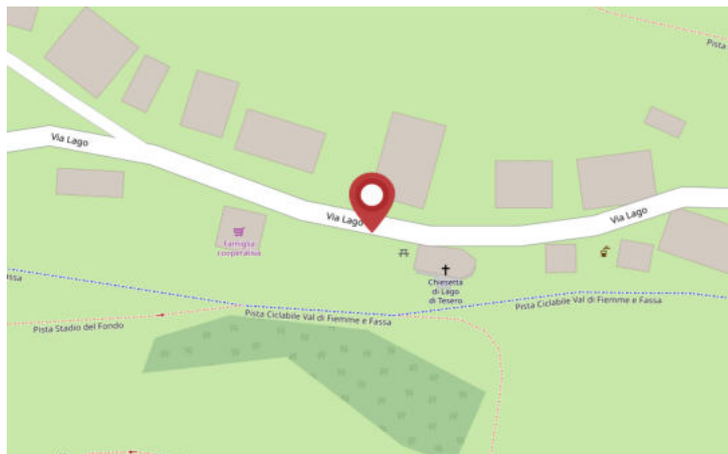
Note integrative

Per facilitare la percettibilità della riga esistente

ID

295

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

H.04 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di fermata del mezzo pubblico

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da: - una fascia (codice direzione rettilinea) posta trasversalmente al senso di marcia di larghezza 60 cm; - una fascia (codice di attenzione - servizio) di 40 cm di profondità posta in prossimità della palina o della pensilina qualora esistente.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

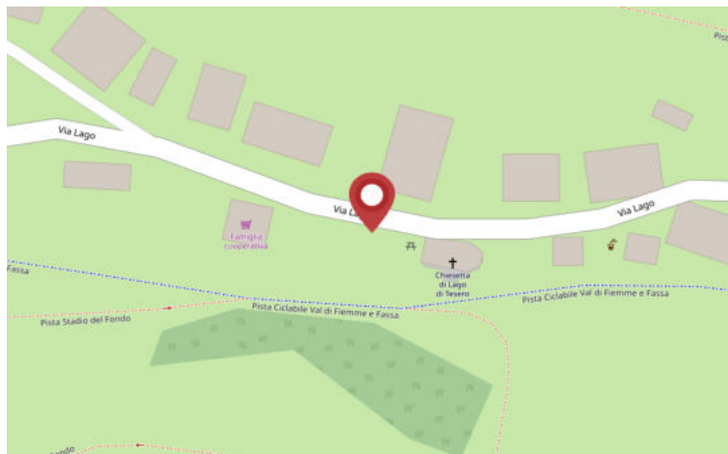
Quantificazione intervento

2.1 (Metri lineari)

ID

296

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

Q.06 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione scritta in prossimità di pubblico servizio/edificio

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento delle informazioni scritte nel rispetto delle seguenti caratteristiche: - caratteri di dimensioni non inferiori a 14 pt e in stampatello minuscolo; - contrasto cromatico fra testo e sfondo (es: testi scuri su fondo chiaro, nero, verde, blu su bianco o nero, rosso su giallo).

Materiale

Altro materiale

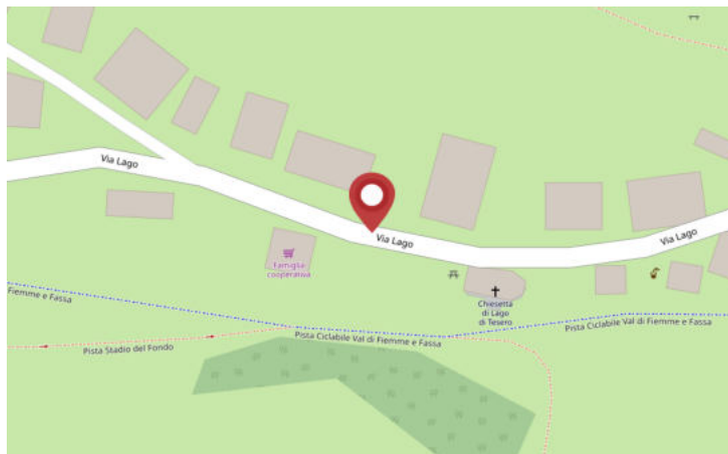
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

297

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

D.01 - Passo carraio inadeguato

Descrizione
Barriera

Passo carraio inadeguato per pendenza trasversale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento del passo carraio mediante realizzazione di un percorso: - con pendenza trasversale inferiore a 1%; - con larghezza non inferiore a 120 cm; - posto a una quota intermedia fra quella del piano strada e quella di approdo dei mezzi; - raccordato parallelamente al senso di marcia pedonale con rampe con pendenza non superiore al 5% (massima 8%). I raccordi per l'attraversamento dei veicoli non dovranno ridurre la larghezza minima del passaggio pedonale.

Materiale

Porfido

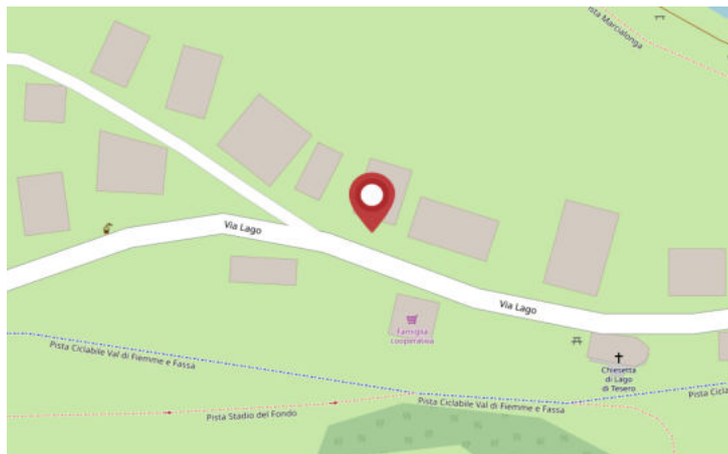
Quantificazione
intervento

17 x 1.5 = 25.5 (Metri quadri)

ID

298

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

H.04 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di fermata del mezzo pubblico

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da: - una fascia (codice direzione rettilinea) posta trasversalmente al senso di marcia di larghezza 60 cm; - una fascia (codice di attenzione - servizio) di 40 cm di profondità posta in prossimità della palina o della pensilina qualora esistente.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

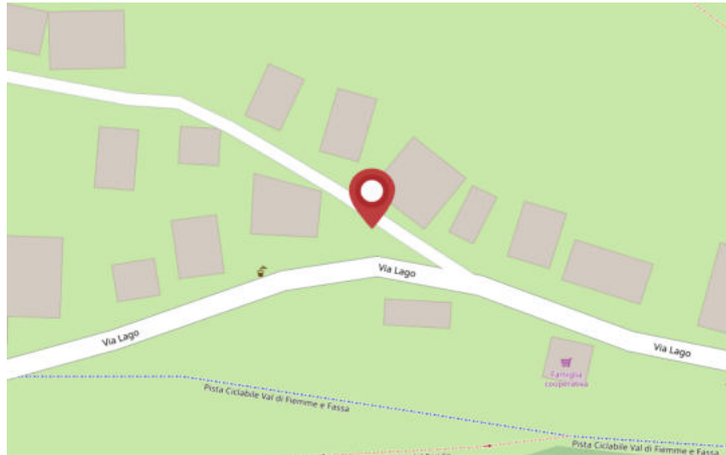
Quantificazione intervento

2.1 (Metri lineari)

ID

299

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

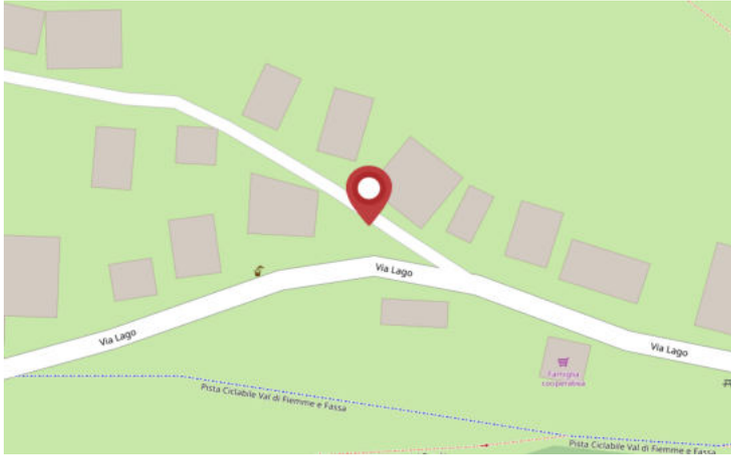
Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Sigillante per fugature

Quantificazione intervento

120 (Metri quadri)

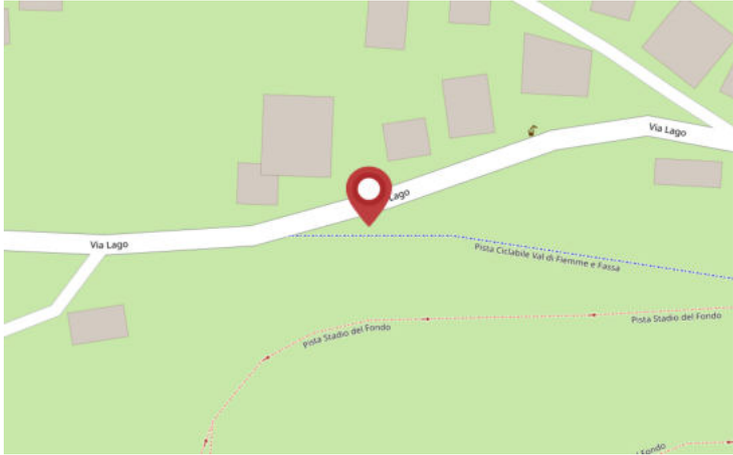
ID	300	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>M.01 - Arredo urbano assente o inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Modello di fontanella non accessibile o assente</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Inserimento di nuova fontanella o sostituzione dell'esistente con un modello di uso comodo per tutti i fruitori.</i>	
Materiale	<i>Fontanella accessibile</i>	
Quantificazione intervento	<i>1 (Numero)</i>	
Note integrative	<i>Valutare anche l'inserimento di un elemento ombreggiante.</i>	

ID	301	
Indirizzo		
Tipologia barriera	M.05 - Arredo urbano assente o inadeguato	
Descrizione Barriera	Assenza di panchina o modello di panchina con forma della seduta inadeguata	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Inserimento di panchina all'esterno della direttrice principale del percorso pedonale. Le caratteristiche dimensionali della seduta saranno le seguenti: - altezza 42 cm ca.; - profondità 40-50 cm; - braccioli alti 20-25 cm sopra il livello di seduta, estesi oltre il margine frontale; - schienale inclinato (10°), piano di seduta inclinato(5°), per aiutare l'utente ad alzarsi; - profondità dello spazio vuoto sotto la sedia >10 cm per permettere di puntare le gambe quando ci si alza; - capacità di carico minima di 115 Kg (per posto di seduta). La struttura di appoggio non dovrà ostacolare l'accostamento di una sedia a ruote, per il quale si dovrà inoltre prevedere uno spazio libero di almeno 120x120 cm adiacente alla seduta stessa.</p>	
Materiale	Seduta	
Quantificazione intervento	2 (Numero)	

ID	302	
Indirizzo		
Tipologia barriera	C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato	
Descrizione Barriera	Assenza di attraversamento pedonale (a raso)	
Foto		
Descrizione intervento	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.	
Materiale	Asfalto, vernice, loges	
Quantificazione intervento	9 x 2.5 = 22.5 (Metri quadri)	

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

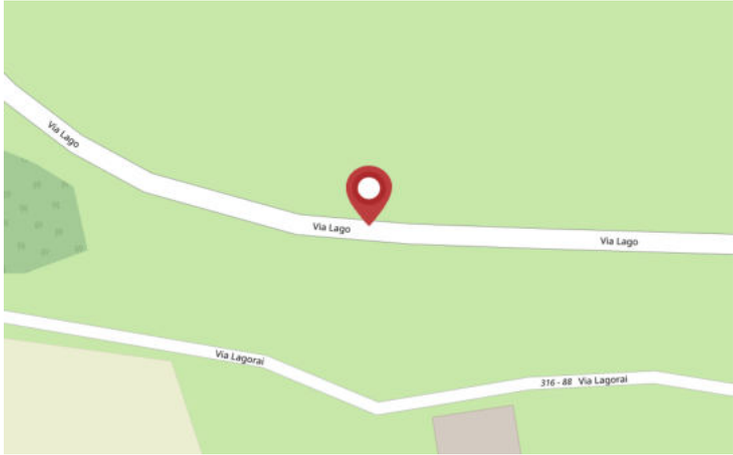
ID	303	
Indirizzo		
Tipologia barriera	F.02 - Parcheggio riservato inadeguato	
Descrizione Barriera	Parcheggio riservato ortogonale o longitudinale al percorso pedonale di area inadeguata (dimensioni inferiori a 5x3,20 m) o sprovvisto di segnaletica orizzontale	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Adeguamento delle dimensioni dell'area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m mediante nuova verniciatura a terra. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individua una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.</p>	
Materiale	Segnaletica a terra - vernice	
Quantificazione intervento	1 (Numero)	

ID	304	
Indirizzo		
Tipologia barriera	C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato	
Descrizione Barriera	Assenza di attraversamento pedonale (a raso)	
Foto		
Descrizione intervento	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.	
Materiale	Asfalto, vernice, loges	
Quantificazione intervento	4 x 2.4 = 9.6 (Metri quadri)	

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

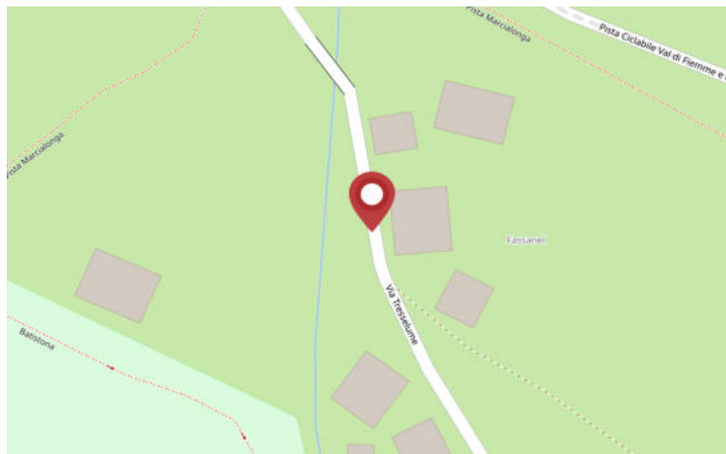
ID	305	
Indirizzo	 <p>LAGO, via</p>	
Tipologia barriera	L.04 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di percorso in rilevato	
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>	 <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<p>Nuova realizzazione di marciapiedi in rilevato, con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 12 cm dal piano carrabile; - larghezza minima 150 cm, in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm, è ammessa larghezza minima 120 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m); - pendenza longitudinale massima: 5%; - pendenza trasversale massima: 1%; - altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio; - finitura tale da rendere il piano di calpestio omogeneo e compatto.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	30 x 1.2 = 36 (Metri quadri)	

ID	306	
Indirizzo		
	LAGO, via	
Tipologia barriera	L.04 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di percorso in rilevato	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p> <p>Nuova realizzazione di marciapiedi in rilevato, con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 12 cm dal piano carrabile; - larghezza minima 150 cm, in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm, è ammessa larghezza minima 120 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m); - pendenza longitudinale massima: 5%; - pendenza trasversale massima: 1%; - altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio; - finitura tale da rendere il piano di calpestio omogeneo e compatto.</p>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	840 x 1.2 = 1008 (Metri quadri)	

ID

307

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.04 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute al ciottolo

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Miglioramento della pavimentazione esistente mediante levigatura dei ciottoli, attenuazione delle asperità prodotte e successiva stilatura al fine di ottenere una maggiore complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Fresatura della pietra

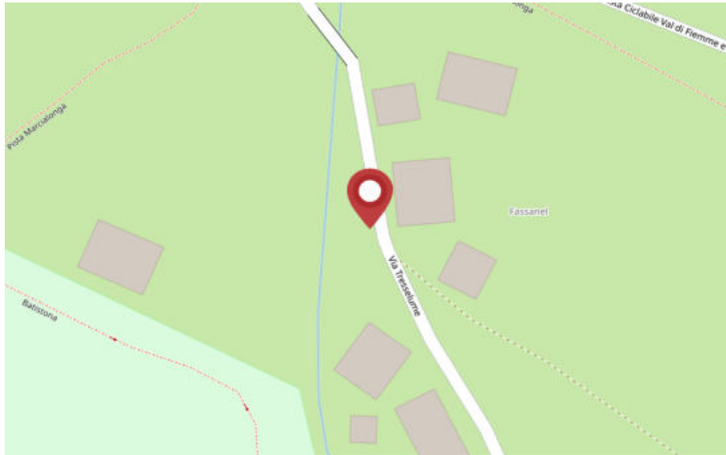
Quantificazione intervento

5 x 5 = 25 (Metri quadri)

ID

308

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

M.01 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Modello di fontanella non accessibile o assente

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

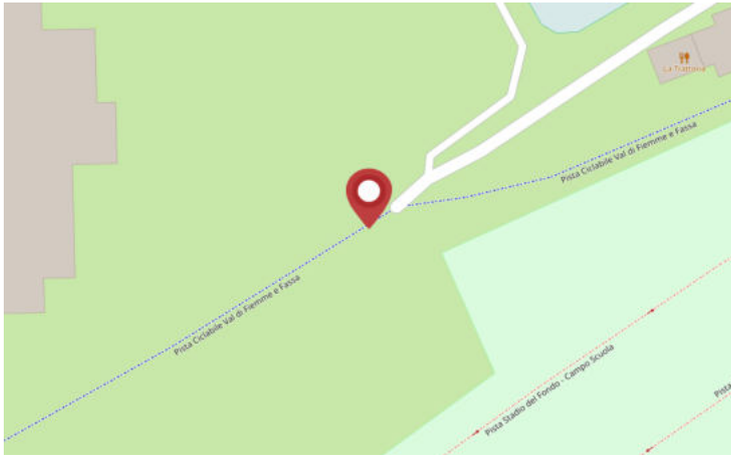
Inserimento di nuova fontanella o sostituzione dell'esistente con un modello di uso comodo per tutti i fruitori.

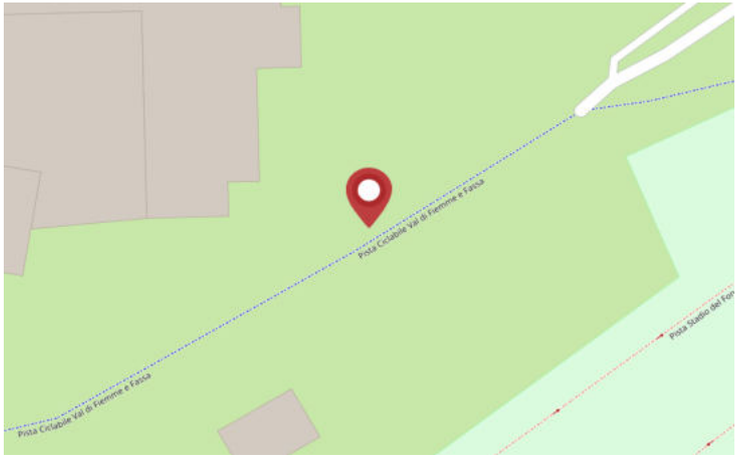
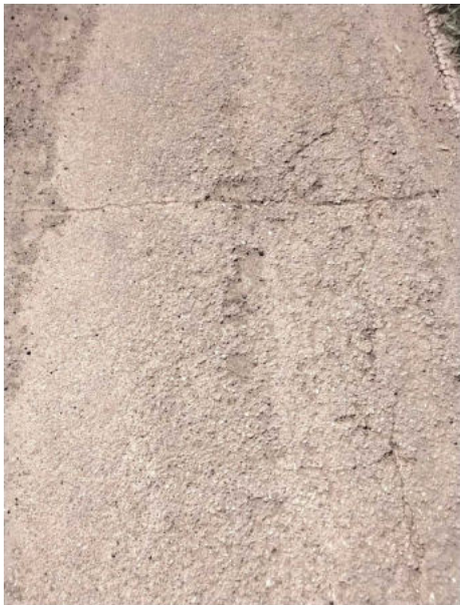
Materiale

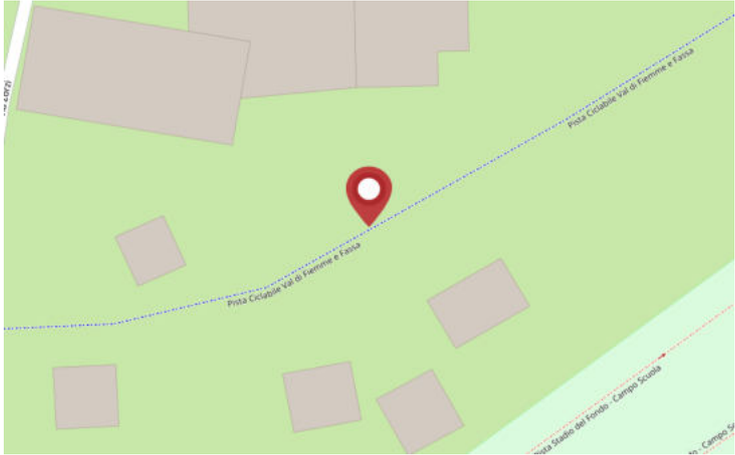
Fontanella accessibile

Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID	309
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione
Foto	
Descrizione intervento	Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	42 x 1,5 = 63 (Metri quadri)

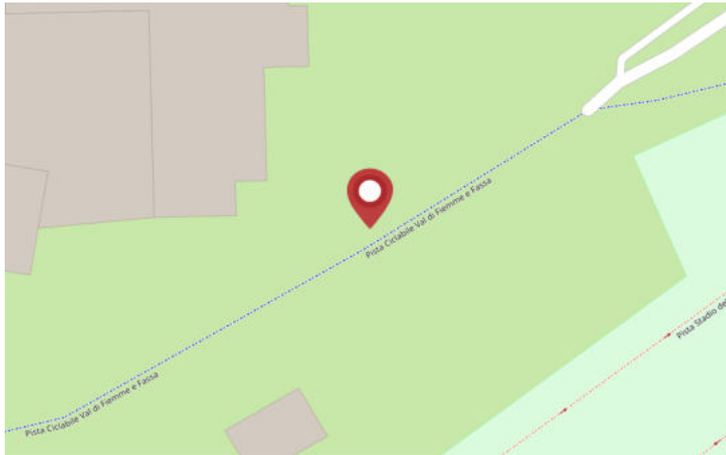
ID	310
Indirizzo	 ZORZI, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Adeguamento 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.5 x 0.5 = 0.25 (Metri quadri)

ID	311
Indirizzo	 <p>ZORZI, via</p>
Tipologia barriera	<i>H.06 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata</i>
Descrizione Barriera	<i>Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti;</i>
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).</i>
Materiale	<i>Tipo LogesVetEvolution</i>
Quantificazione intervento	<i>6 (Metri lineari)</i>
Note integrative	<i>Da inserire solo se si realizza il percorso pedonale.</i>

ID

312

Indirizzo



ZORZI, via

Tipologia barriera

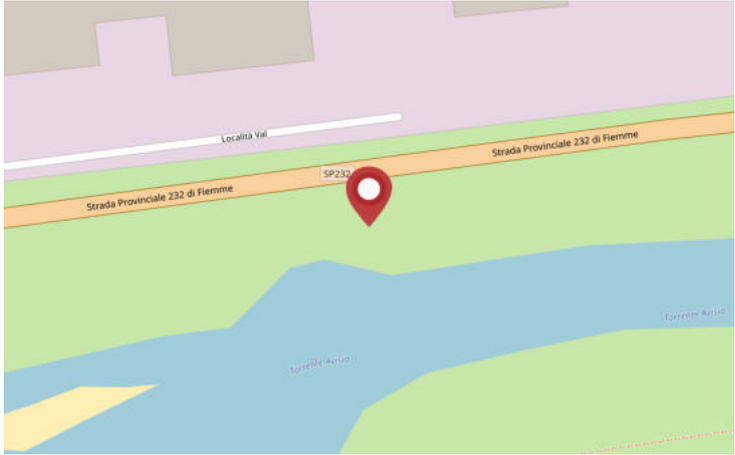
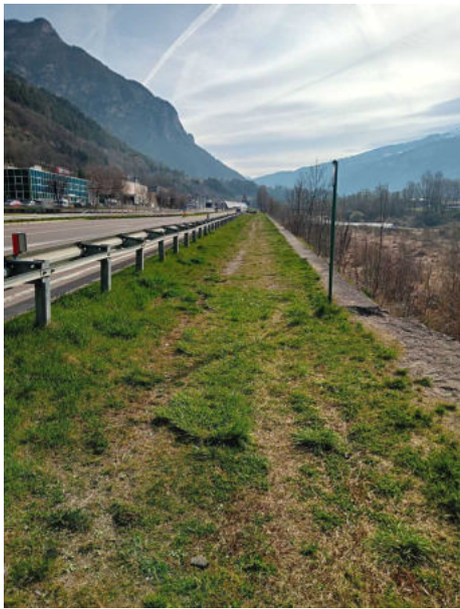
*L.10 - Percorso inadeguato o non protetto*Descrizione
Barriera*Separazione non adeguata fra percorso pedonale e ciclabile*

Foto

*Foto dell'elemento**Foto d'inquadramento*Descrizione
intervento*Inserimento di cordolo in rilievo a separazione del percorso ciclabile e pedonale.*

Materiale

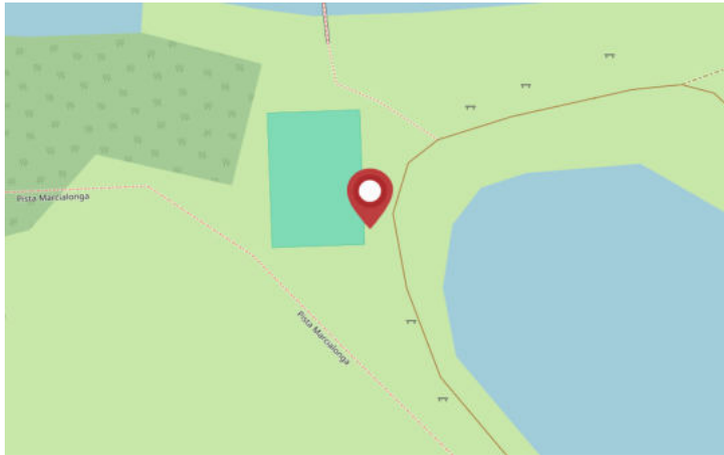
*Cordolo battiruota*Quantificazione
intervento*130 (Metri lineari)*

ID	313	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione	
Foto		
Descrizione intervento	Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	655 x 1.5 = 982.5 (Metri quadrati)	
Note integrative	Assenza di percorso pavimentato di prosecuzione della passeggiata lungo l'Avisio.	

ID

314

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

Q.07 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione su segnaletica verticale

Foto

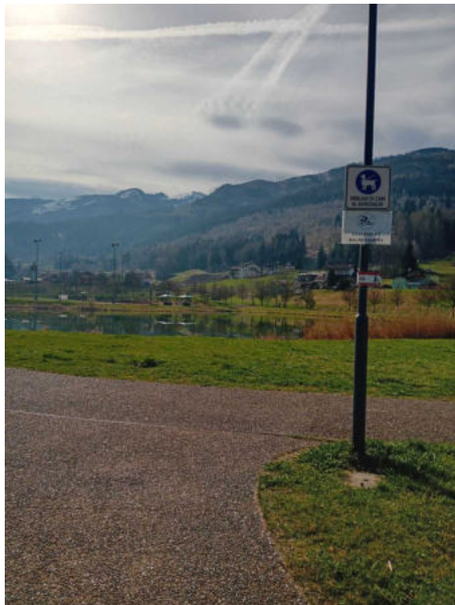


Foto dell'elemento

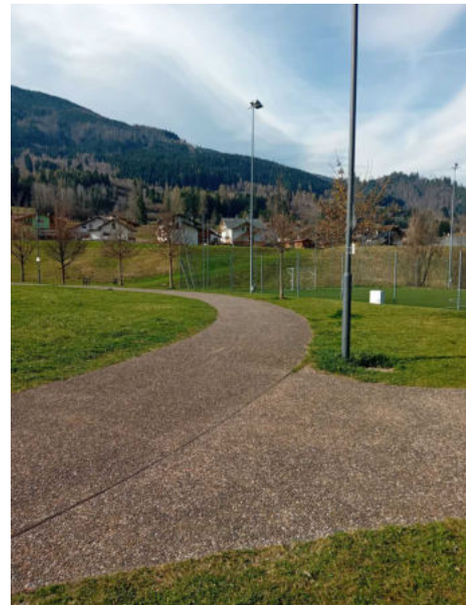


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnaletica verticale corredata di palo di sostegno con indicazione scritta e simbolica relativa alla pendenza, alle caratteristiche e alla durata del percorso pedonale.

Materiale

Segnaletica verticale

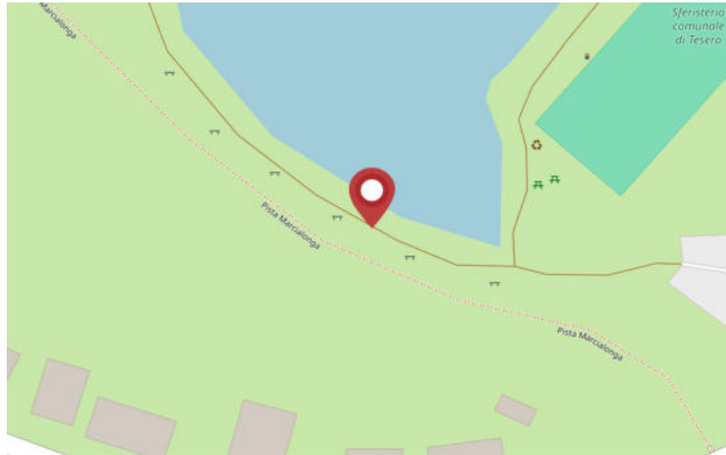
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

315

Indirizzo



[LAGHETTO, passeggiata](#)

Tipologia barriera

Q.07 - *Informazione e comunicazione assente o inadeguata*

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione su segnaletica verticale

Foto

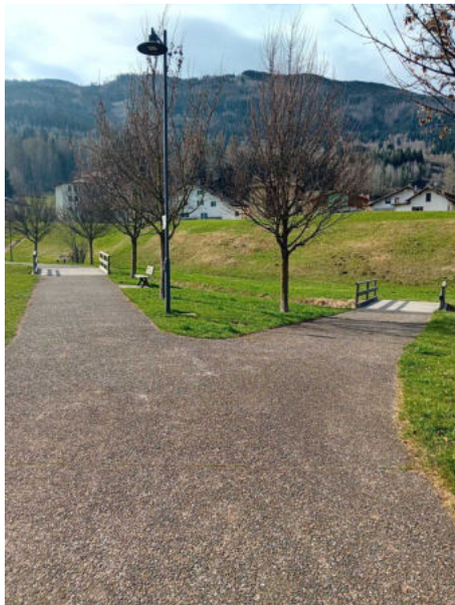


Foto dell'elemento

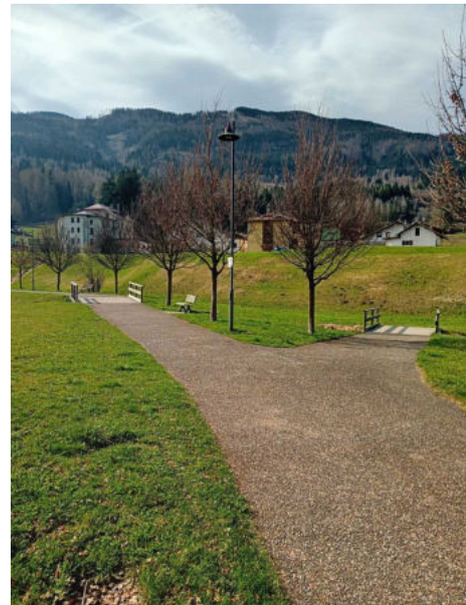


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnaletica verticale corredata di palo di sostegno con indicazione scritta e simbolica relativa alla pendenza, alle caratteristiche e alla durata del percorso pedonale.

Materiale

Segnaletica verticale

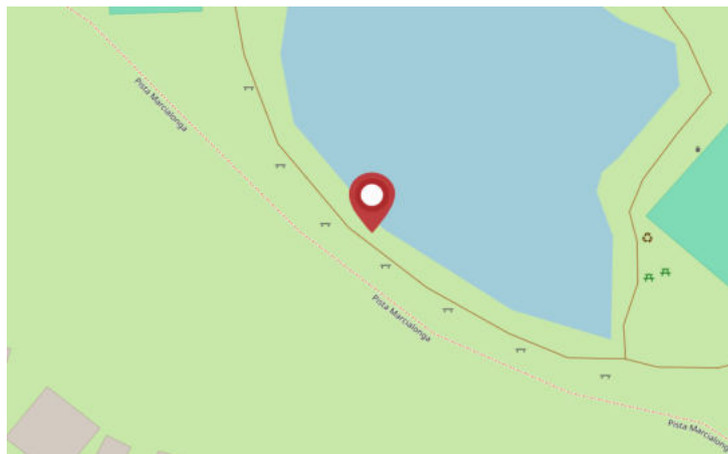
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

316

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

M.06 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione
Barriera

Necessità di adeguamento dimensionale dello stallò a corredo di seduta preesistente

Foto



Foto dell'elemento

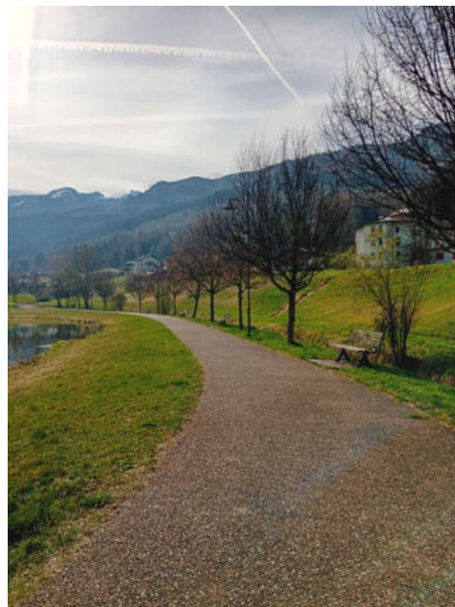


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Ristrutturazione o ampliamento della pavimentazione di corredo della seduta. L'area dovrà avere una larghezza sufficiente a contenere la panchina e lo spazio di sosta per una sedia a ruote. Lo spazio occupato dalla sedia a ruote dovrà avere dimensioni minime di 120x120 cm, dovrà essere pavimentata con materiale compatto e antisdrucciolevole ed essere complanare al percorso pedonale o eventualmente raccordata con scivolo di pendenza inferiore al 5%.

Materiale

Porfido

Quantificazione
intervento

1.3 x 8.4 = 10.92 (Metri quadri)

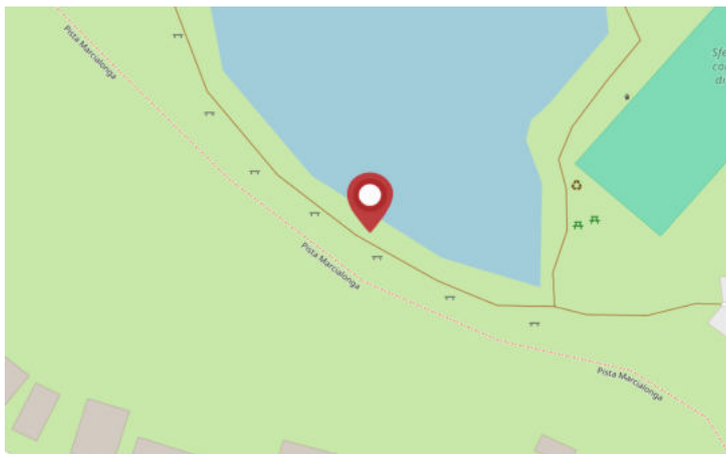
Note integrative

Conteggiate sette panchine sul tratto.

ID

317

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

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

Foto

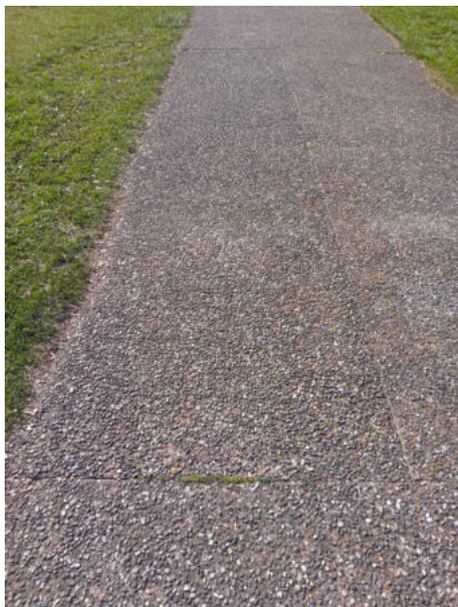


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione 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.

Materiale

Cemento

Quantificazione intervento

15 x 0.2 = 3 (Metri quadri)

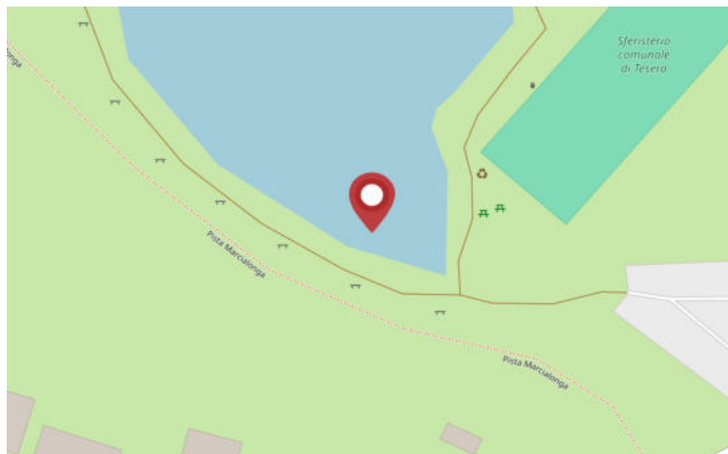
Note integrative

Conteggiate più sconnessioni lineari sulla pavimentazione.

ID

318

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

L.05 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Assenza di protezione del percorso pedonale

Foto

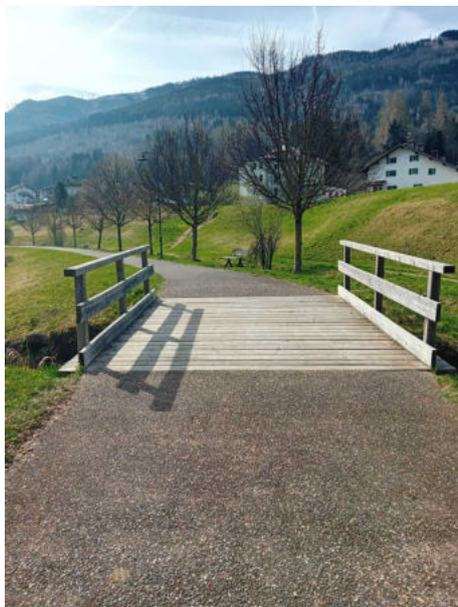


Foto dell'elemento

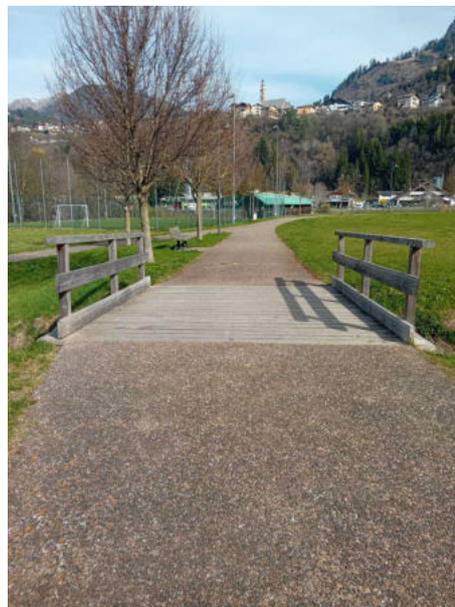


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.

Materiale

Legno

Quantificazione intervento

4 (Metri lineari)

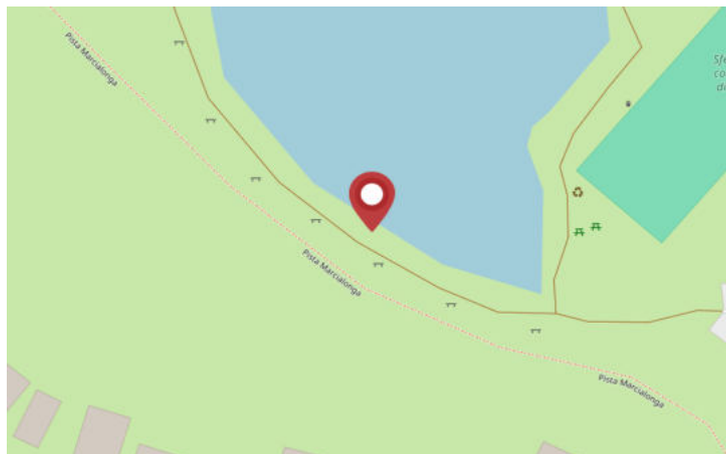
Note integrative

Prosecuzione della staccionata esistente per un metro per parte.

ID

319

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione 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.

Materiale

Cemento

Quantificazione intervento

 $12 \times 0.2 = 2.4$ (Metri quadri)

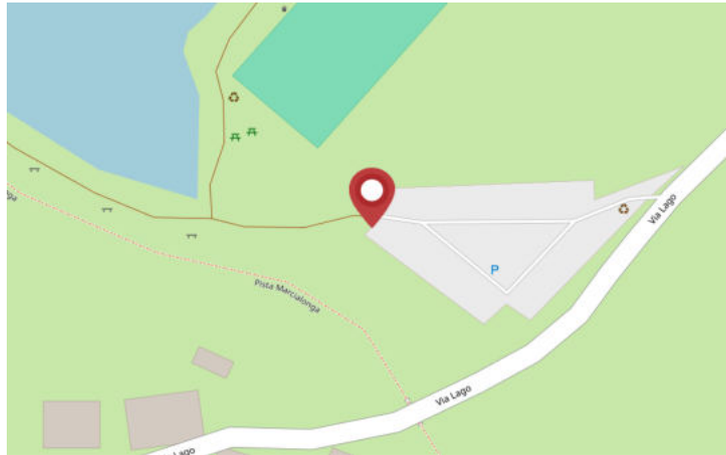
Note integrative

Conteggiate sei sconnessioni lineari fra pavimentazione del percorso e quella delle sedute.

ID

320

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

Q.07 - Informazione e comunicazione assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o inadeguatezza di comunicazione su segnaletica verticale

Foto

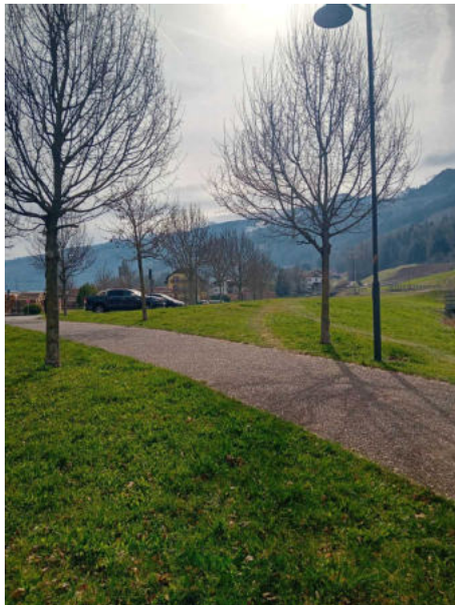


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

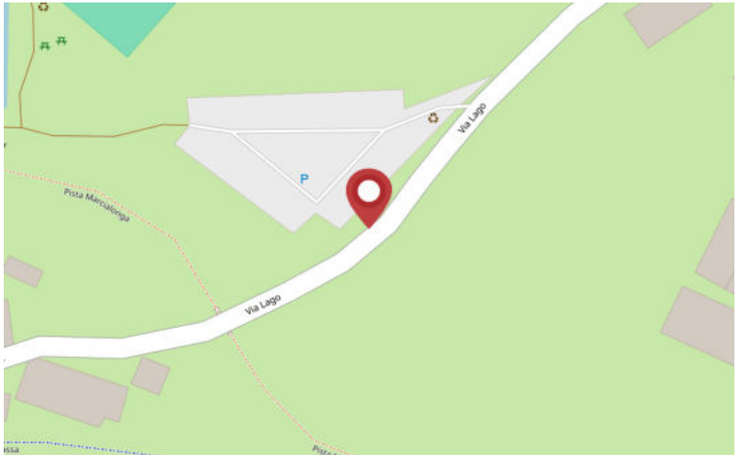
Inserimento di segnaletica verticale corredata di palo di sostegno con indicazione scritta e simbolica relativa alla pendenza, alle caratteristiche e alla durata del percorso pedonale.

Materiale

Segnaletica verticale

Quantificazione intervento

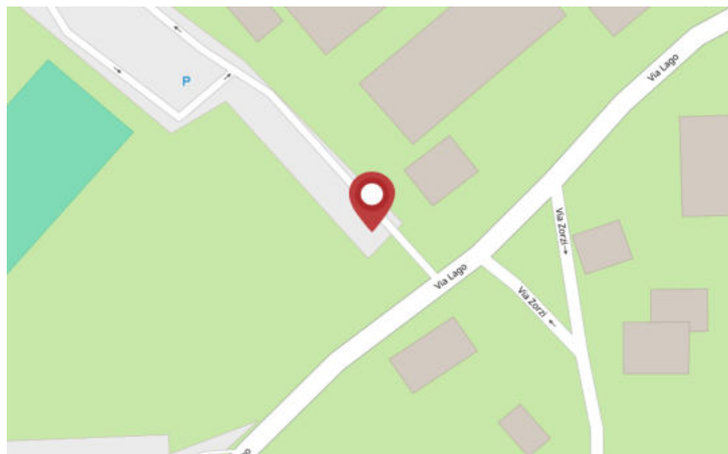
1 (Numero)

ID	321
Indirizzo	
Tipologia barriera	C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato
Descrizione Barriera	Assenza di attraversamento pedonale (a raso)
Foto	
Descrizione intervento	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.
Materiale	Asfalto, vernice, loges
Quantificazione intervento	6 x 2.5 = 15 (Metri quadri)

ID

322

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

L.07 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione Barriera

Percorso in pendenza privo di corrimano

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

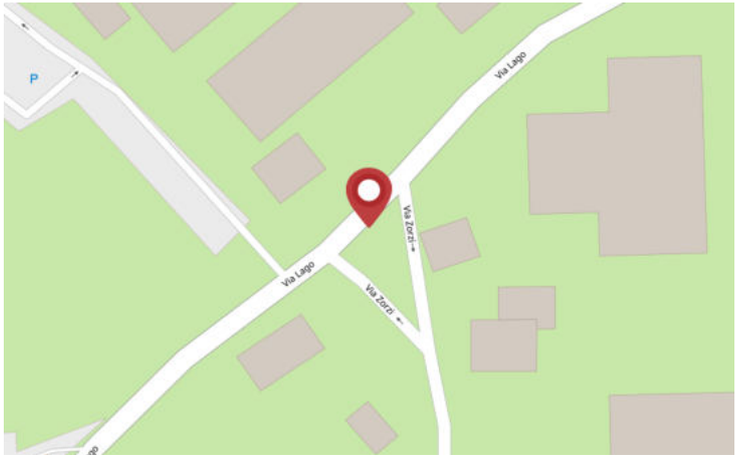
Inserimento di corrimano visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti con le seguenti caratteristiche: - sezione con diametro pari a 40 mm; - altezza compresa fra 90 e 100 cm; - prolungamento di 30 cm oltre la fine del percorso in pendenza; - distanza fra corrimano e parete compresa fra 4 e 5 cm. Nel caso di maggior uso da parte di bambini il corrimano dovrà avere: - sezione non superiore a 30 mm; - altezza compresa tra 60 e 75 cm. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze.

Materiale

Corrimano

Quantificazione intervento

17 (Metri lineari)

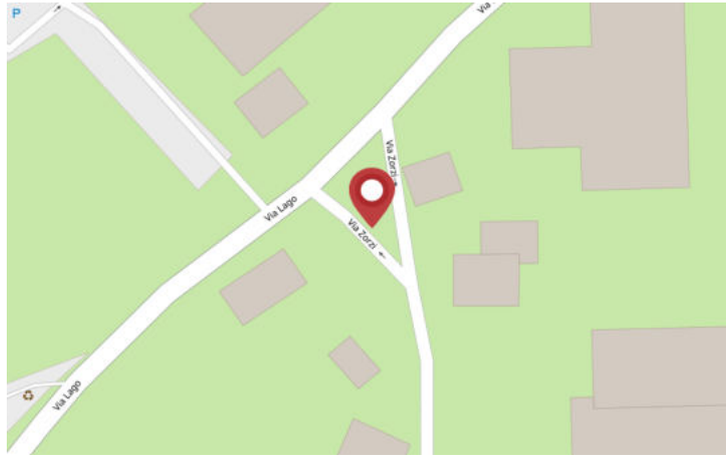
ID	323
Indirizzo	 ZORZI, via
Tipologia barriera	<i>B.01 - Raccordo pedonale inadeguato</i>
Descrizione Barriera	<i>Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).</i>
Materiale	<i>Asfalto</i>
Quantificazione intervento	<i>7.3 x 1.5 = 10.95 (Metri quadri)</i>

ID	324	
Indirizzo		
	ZORZI, via	
Tipologia barriera	H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata	
Descrizione Barriera	Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale	
Foto		
Descrizione intervento	Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.	
Materiale	Tipo LogesVetEvolution	
Quantificazione intervento	12 (Metri lineari)	

ID

Indirizzo

325



ZORZI, via

Tipologia barriera

H.08 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per interrompere il percorso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di arresto-pericolo (trattata con cupolette-punti), a indicare, se posto sul bordo di un marciapiede, che in quel punto non si deve attraversare la strada. La profondità di questo codice è di 40 cm quando delimita una zona che si percorre in senso parallelo al senso di marcia, mentre deve essere di 60 cm se deve sbarrare il passo di chi se la trova di fronte.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

Quantificazione intervento

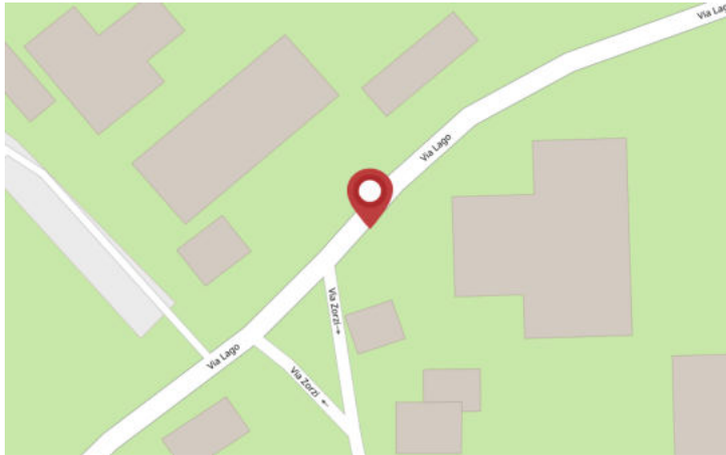
1.5 (Metri lineari)

ID	326
Indirizzo	
	ZORZI, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
	<i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	2.5 x 0.5 = 1.25 (Metri quadri)

ID

327

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

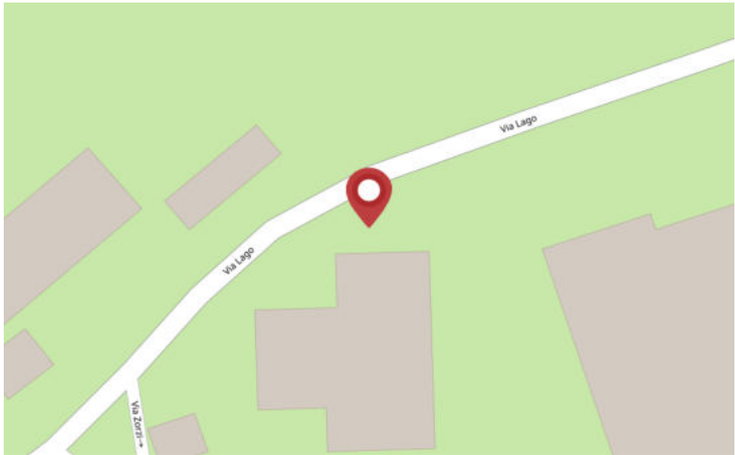
Materiale

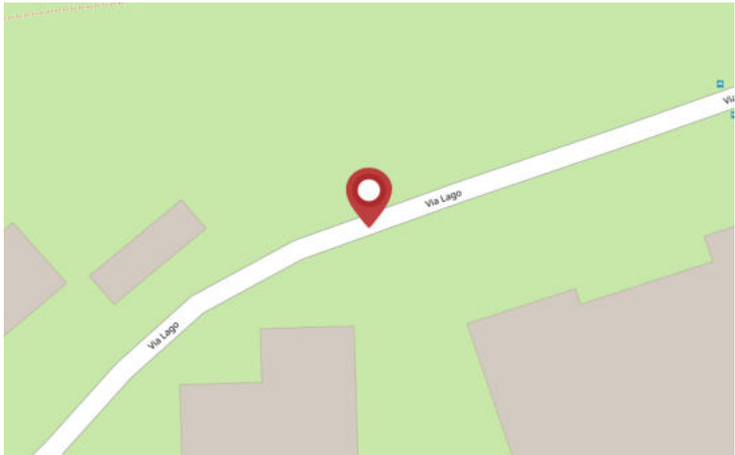
Asfalto

Quantificazione intervento

2 (Numero)

ID	328
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.03 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	2 (Numero)
Note integrative	Sconnessioni su passo carraio.

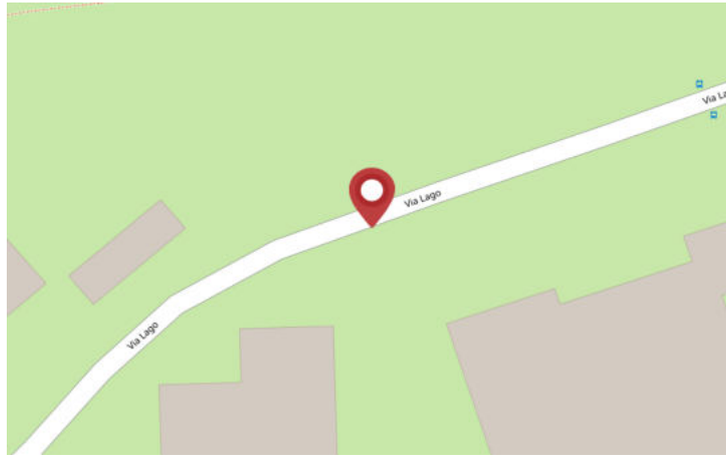
ID	329
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1.5 x 1.5 = 2.25 (Metri quadri)

ID	330
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 x 1.5 = 1.5 (Metri quadri)
Note integrative	In prossimità del passo carraio.

ID

331

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

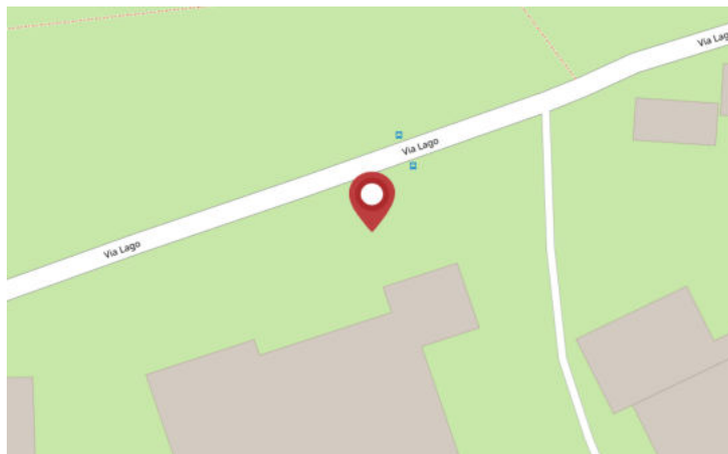
Asfalto

Quantificazione
intervento $5 \times 1.7 = 8.5$ (Metri quadri)

ID

332

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

H.04 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di fermata del mezzo pubblico

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da: - una fascia (codice direzione rettilinea) posta trasversalmente al senso di marcia di larghezza 60 cm; - una fascia (codice di attenzione - servizio) di 40 cm di profondità posta in prossimità della palina o della pensilina qualora esistente.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

Quantificazione intervento

7.6 (Metri lineari)

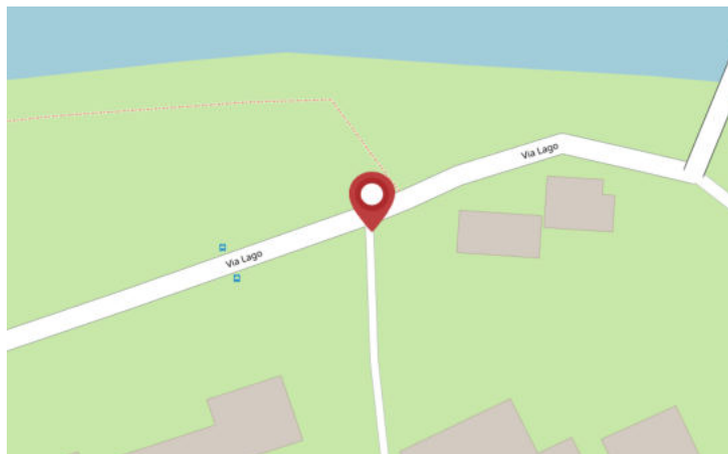
Note integrative

Per la pensilina e la fermata del TPL.

ID

333

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

*B.01 - Raccordo pedonale inadeguato*Descrizione
Barriera*Raccordo pedonale inadeguato - compresenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

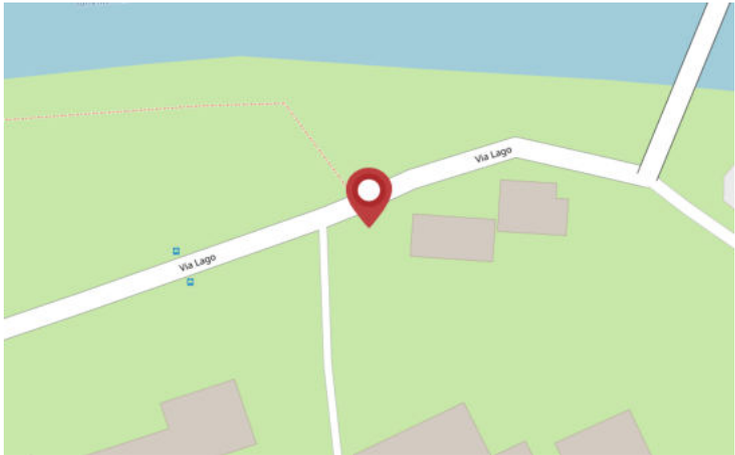
Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

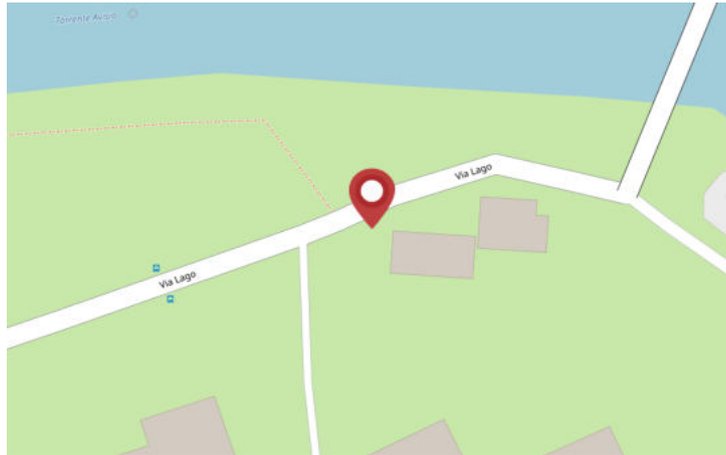
2.6 x 1.7 = 4.42 (Metri quadri)

ID	334
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.5 x 0.5 = 0.25 (Metri quadri)

ID

335

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

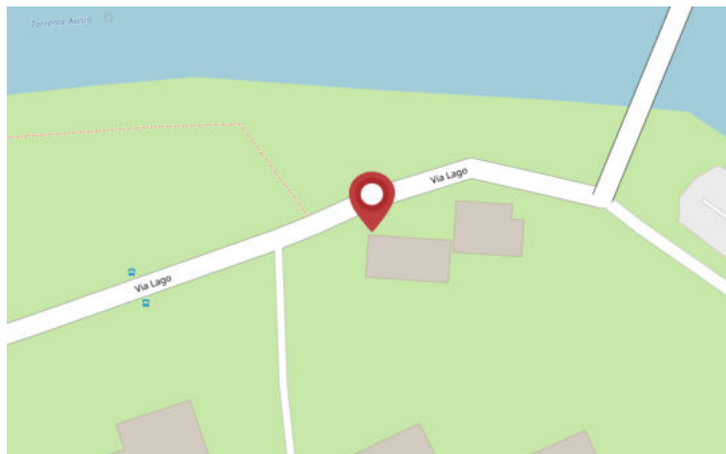
Asfalto

Quantificazione
intervento $1 \times 1.7 = 1.7$ (Metri quadri)

ID

336

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

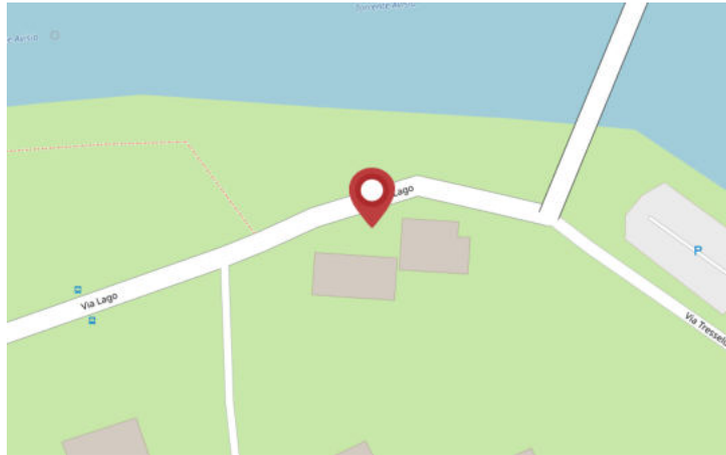
Asfalto

Quantificazione
intervento $0.2 \times 1.7 = 0.34$ (Metri quadri)

ID

337

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

L.02 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di percorso accessibile o percorso sottodimensionato

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Ampliamento della larghezza complessiva del percorso esistente tramite realizzazione di una nuova pavimentazione pedonale, identica alla preesistente. Per consentirne l'uso da parte di persone in sedia a ruote, la larghezza minima del percorso dovrà essere di 120 cm, con superficie calpestabile compatta ed omogenea. Le fugature, se presenti, saranno prive di risalti e non superiori a 0,5 cm. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

7 x 0.6 = 4.2 (Metri quadrati)

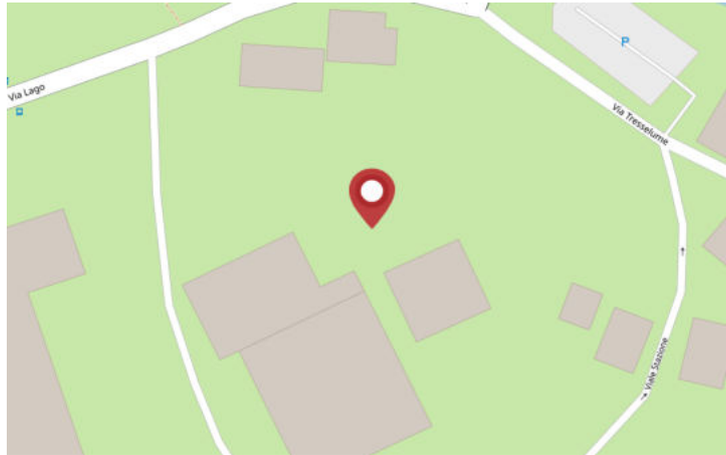
Note integrative

Ripristino del marciapiede in tutta la sua larghezza.

ID

338

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

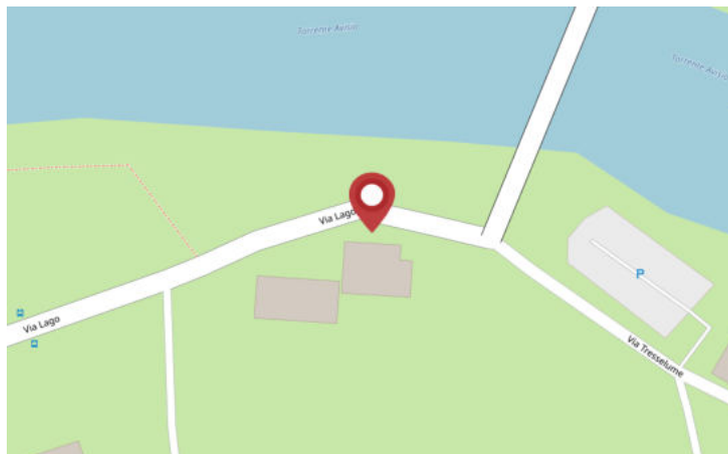
Quantificazione
intervento

2 (Numero)

ID

339

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

A.01 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio

Descrizione
Barriera

Pendenza trasversale eccessiva

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione e rifacimento della porzione di pavimentazione interessata da pendenza trasversale e realizzazione di nuovo piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

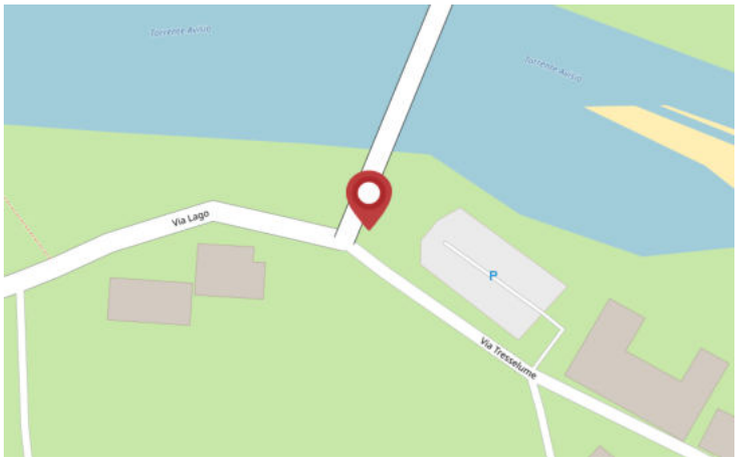
Asfalto

Quantificazione
intervento

29 x 1.7 = 49.3 (Metri quadri)

Note integrative

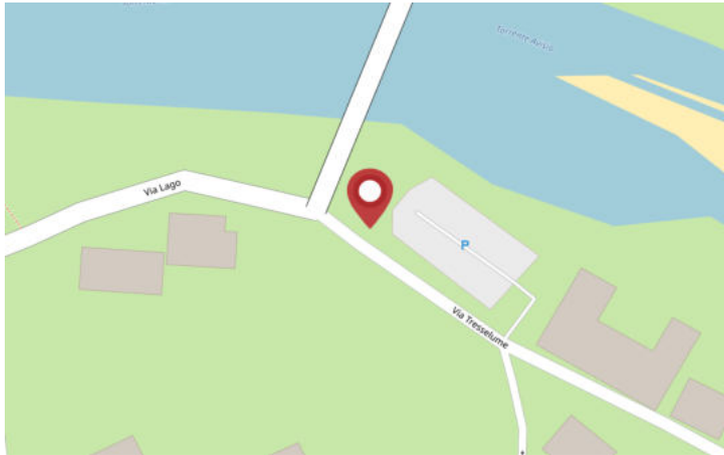
Alternativamente valutare l'installazione di archetti metallici a protezione del tratto.

ID	340
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.5 x 1.7 = 0.85 (Metri quadri)

ID

341

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

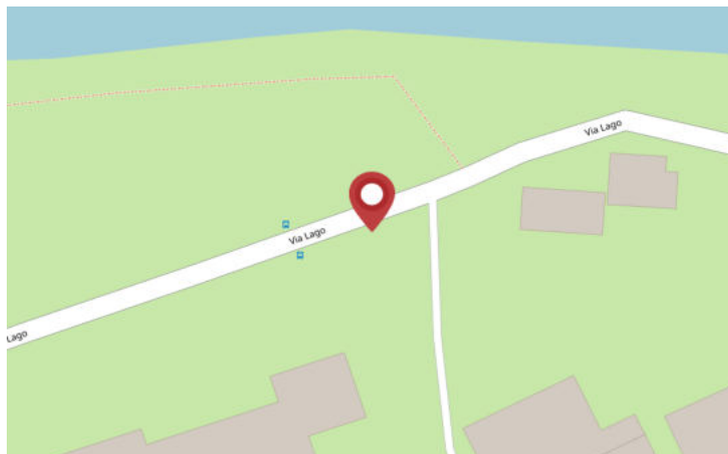
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

342

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

Q.01 - *Informazione e comunicazione assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza o inadeguatezza delle informazioni acustiche*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Installazione di sistema di comunicazione vocale delle informazioni (per esempio relative ai mezzi in pubblici in fermata).*

Materiale

*Altro materiale*Quantificazione
intervento*2 (Numero)*

Note integrative

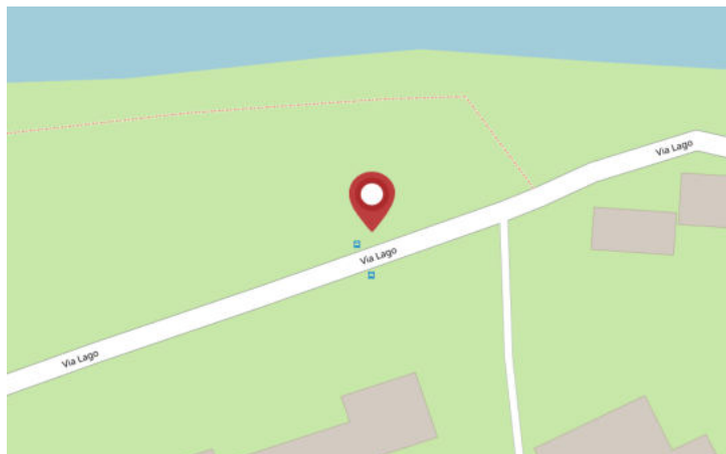
Per le fermate su i due lati.

ID	343
Indirizzo	 <p>LAGO, via</p>
Tipologia barriera	Q.06 - <i>Informazione e comunicazione assente o inadeguata</i>
Descrizione Barriera	<i>Assenza o inadeguatezza di comunicazione scritta in prossimità di pubblico servizio/edificio</i>
Foto	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p><i>Foto dell'elemento</i></p> </div> <div>  <p><i>Foto d'inquadramento</i></p> </div> </div>
Descrizione intervento	<i>Adeguamento delle informazioni scritte nel rispetto delle seguenti caratteristiche: - caratteri di dimensioni non inferiori a 14 pt e in stampatello minuscolo; - contrasto cromatico fra testo e sfondo (es: testi scuri su fondo chiaro, nero, verde, blu su bianco o nero, rosso su giallo).</i>
Materiale	<i>Altro materiale</i>
Quantificazione intervento	<i>2 (Numero)</i>
Note integrative	<i>Per le fermate su i due lati.</i>

ID

344

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

H.08 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per interrompere il percorso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di arresto-pericolo (trattata con cupolette-punti), a indicare, se posto sul bordo di un marciapiede, che in quel punto non si deve attraversare la strada. La profondità di questo codice è di 40 cm quando delimita una zona che si percorre in senso parallelo al senso di marcia, mentre deve essere di 60 cm se deve sbarrare il passo di chi se la trova di fronte.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

Quantificazione intervento

1.5 (Metri lineari)

ID

345

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

*H.01 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza o danneggiamento di segnaletica di preavviso di un attraversamento*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

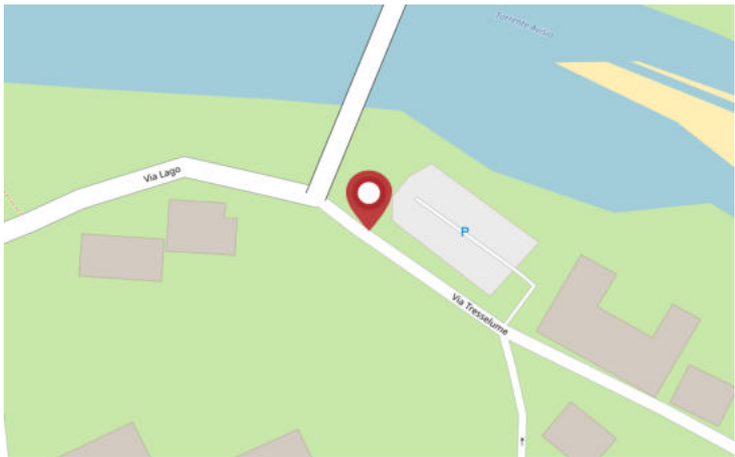
Descrizione
intervento

Adeguamento di attraversamento pedonale tramite nuova realizzazione di segnaletica tattilopiantare a pavimento (codice di pericolo valicabile), posta trasversalmente alla direzione di marcia. La segnaletica tattilopiantare di profondità 40 cm e larghezza uguale alla zebra, serve a evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile. In caso di isola salvagente, la segnaletica sarà ripetuta all'inizio e alla fine dell'isola come preavviso di attenzione.

Materiale

*Tipo LogesVetEvolution*Quantificazione
intervento*3.4 (Metri lineari)*

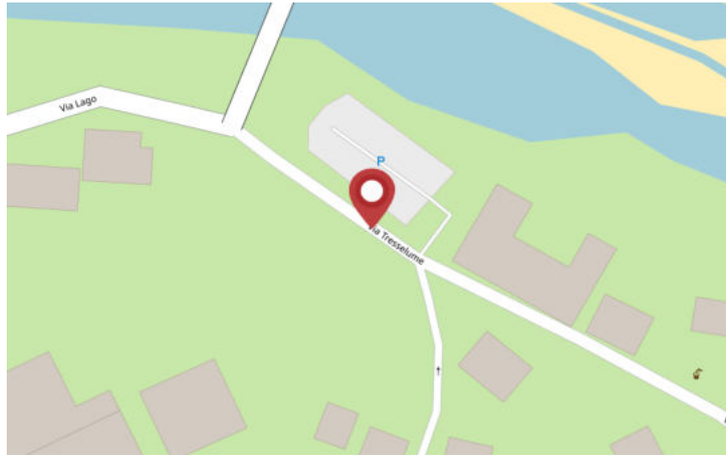
ID	346
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.07 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Attraversamento pedonale con pavimentazione inadeguata per la presenza di sconnessioni, chiusini/caditoie non raccordati con la pavimentazione esistente
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, messa in quota di eventuali chiusini o caditoie sporgenti al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente. Successiva ripristino delle zebra.
Materiale	Asfalto, strisce zebra
Quantificazione intervento	12 x 1.5 = 18 (Metri quadri)
Note integrative	Ripristinare le strisce anche per tutta la lunghezza dell'attraversamento (27 m totali).

ID	347
Indirizzo	 TRESSELUME, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1.4 x 1.7 = 2.38 (Metri quadri)
Note integrative	<i>Più sconnessioni sul tratto.</i>

ID

348

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

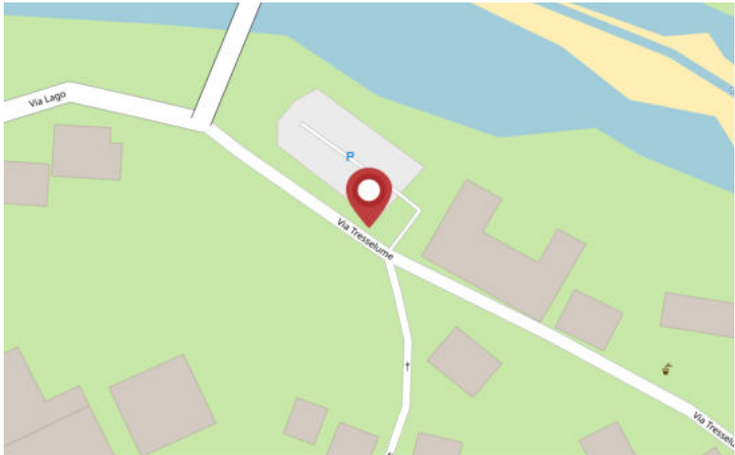
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

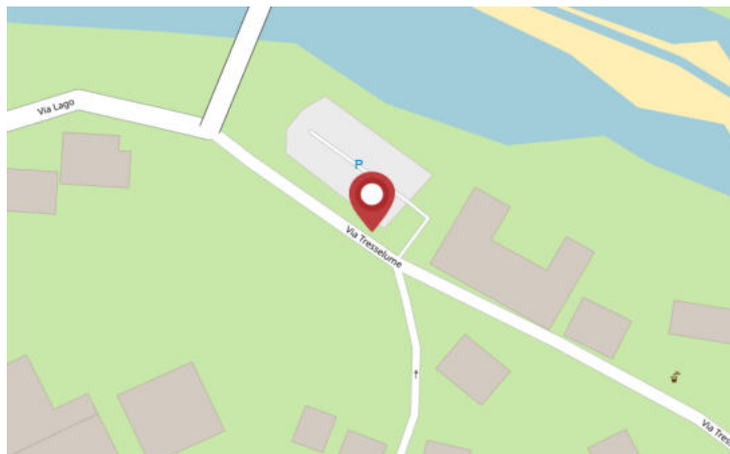
2 (Numero)

ID	349
Indirizzo	 <p>TRESSELUME, via</p>
Tipologia barriera	H.01 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata
Descrizione Barriera	Assenza o danneggiamento di segnaletica di preavviso di un attraversamento
Foto	  <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	Adeguamento di attraversamento pedonale tramite nuova realizzazione di segnaletica tattilopiantare a pavimento (codice di pericolo valicabile), posta trasversalmente alla direzione di marcia. La segnaletica tattilopiantare di profondità 40 cm e larghezza uguale alla zebra, serve a evidenziare la delimitazione tra sede pedonale e carrabile. In caso di isola salvagente, la segnaletica sarà ripetuta all'inizio e alla fine dell'isola come preavviso di attenzione.
Materiale	Tipo LogesVetEvolution
Quantificazione intervento	3 (Metri lineari)

ID

350

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

B.01 - Raccordo pedonale inadeguato

Descrizione
Barriera

Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

2.8 x 1.7 = 4.76 (Metri quadri)

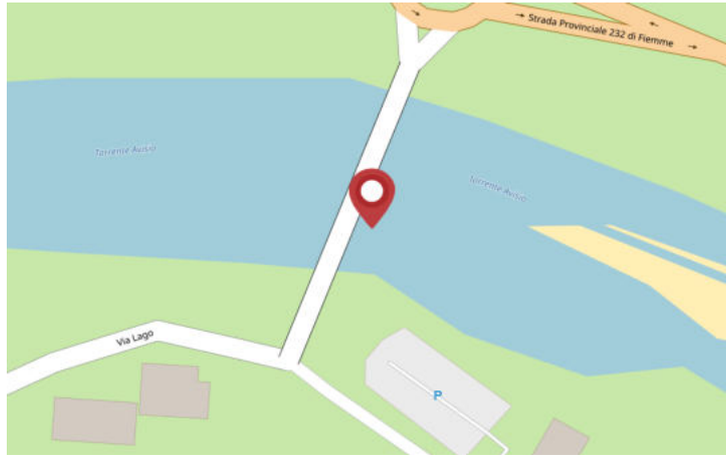
ID	351
Indirizzo	 <p>TRESSELUME, via</p>
Tipologia barriera	<i>H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata</i>
Descrizione Barriera	<i>Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale</i>
Foto	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p><i>Foto dell'elemento</i></p> </div> <div>  <p><i>Foto d'inquadramento</i></p> </div> </div>
Descrizione intervento	<i>Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.</i>
Materiale	<i>Tipo LogesVetEvolution</i>
Quantificazione intervento	<i>7.2 (Metri lineari)</i>

ID	352	
Indirizzo	 <p>TRESSELUME, via</p>	
Tipologia barriera	C.02 - <i>Attraversamento pedonale assente o inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	Assenza di strisce zebra	
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>	 <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<p>Realizzazione di nuove zebra come da indicazioni dell'art. 40 del Codice della Strada, e dell'art. 137 del relativo Regolamento di Attuazione. In particolare i materiali dovranno: - essere tali da renderle visibili sia di giorno che di notte anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato; - essere antisdrucchiolevoli; - non sporgere piu' di 3 mm dal piano della pavimentazione.</p>	
Materiale	Strisce zebra	
Quantificazione intervento	6 x 2.5 = 15 (Metri quadri)	
Note integrative	Strisce zebra da ripristinare.	

ID

353

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto

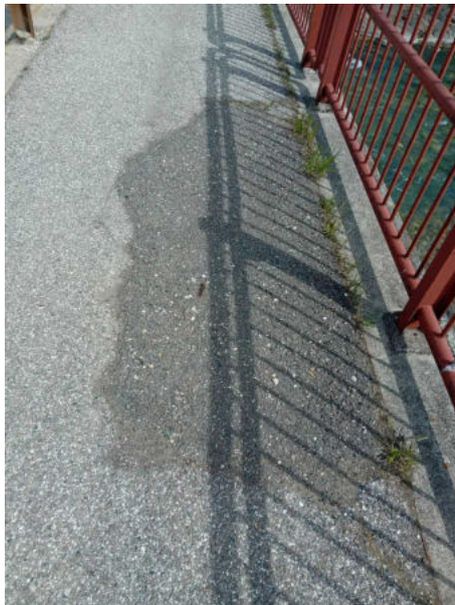


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

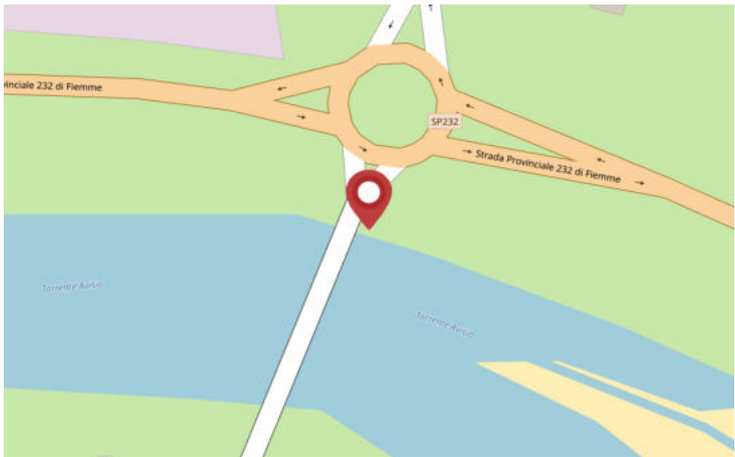
Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

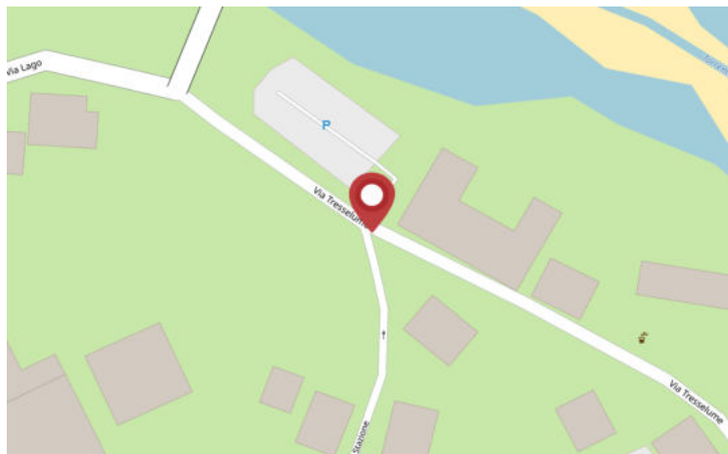
3 x 1 = 3 (Metri quadri)

ID	354
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 x 1 = 1 (Metri quadri)

ID

355

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

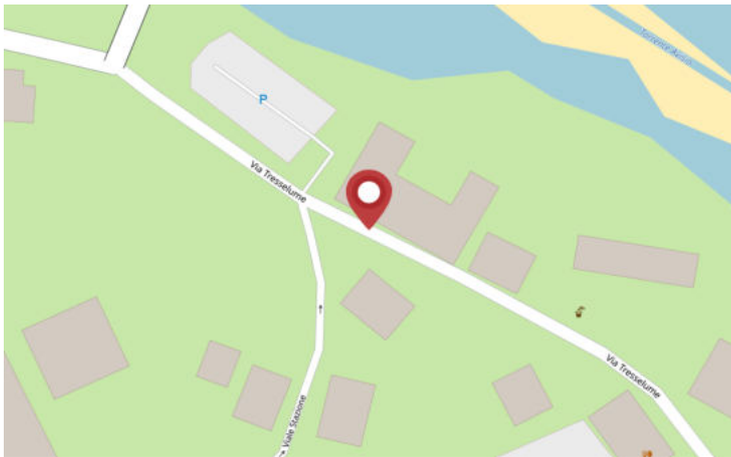
Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Sigillante per fugature

Quantificazione intervento

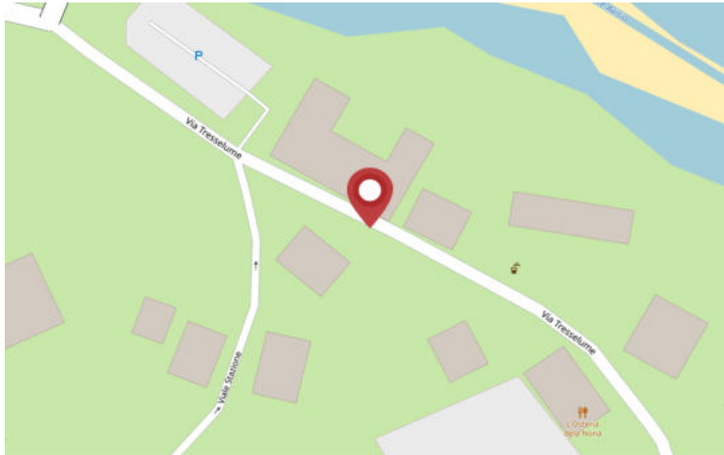
4 x 1.5 = 6 (Metri quadri)

ID	356
Indirizzo	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Porfido
Quantificazione intervento	14 x 1.5 = 21 (Metri quadri)

ID

357

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

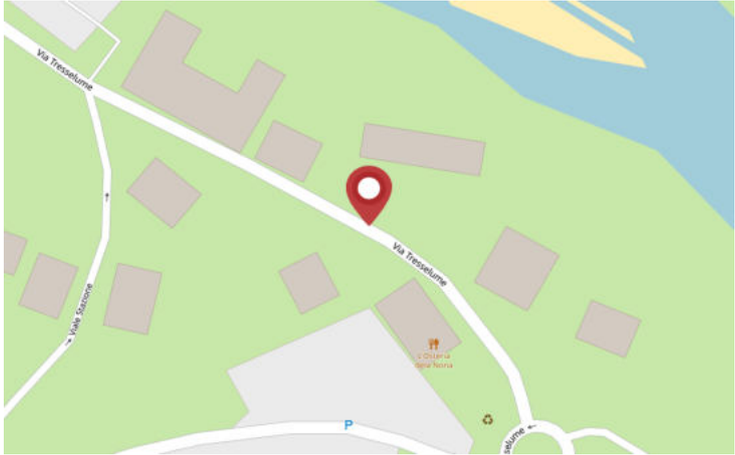
Descrizione
intervento

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.

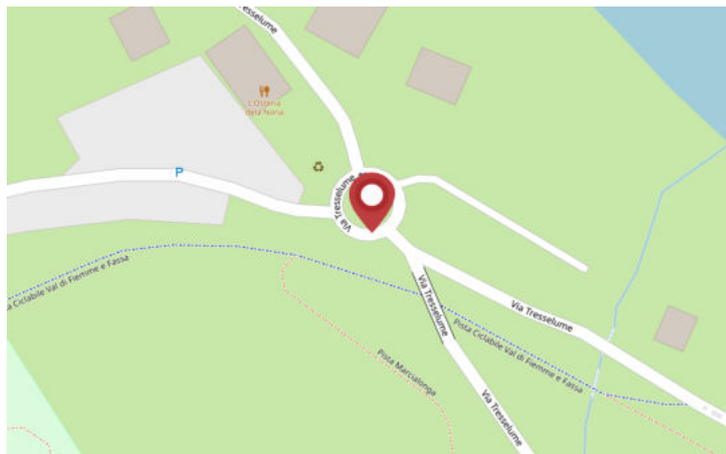
Materiale

Porfido

Quantificazione
intervento $6 \times 1,5 = 9$ (Metri quadri)

ID	358	
Indirizzo		
Tipologia barriera	TRESSELUME, via D.01 - Passo carraio inadeguato	
Descrizione Barriera	Passo carraio inadeguato per pendenza trasversale	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Adeguamento del passo carraio mediante realizzazione di un percorso: - con pendenza trasversale inferiore a 1%; - con larghezza non inferiore a 120 cm; - posto a una quota intermedia fra quella del piano strada e quella di approdo dei mezzi; - raccordato parallelamente al senso di marcia pedonale con rampe con pendenza non superiore al 5% (massima 8%). I raccordi per l'attraversamento dei veicoli non dovranno ridurre la larghezza minima del passaggio pedonale.</p>	
Materiale	Porfido	
Quantificazione intervento	10.4 x 1.5 = 15.6 (Metri quadri)	
Note integrative	Presenti anche sconnessioni.	

ID	359
Indirizzo	



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera	H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata
Descrizione Barriera	Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale

Foto	
------	--



Foto dell'elemento



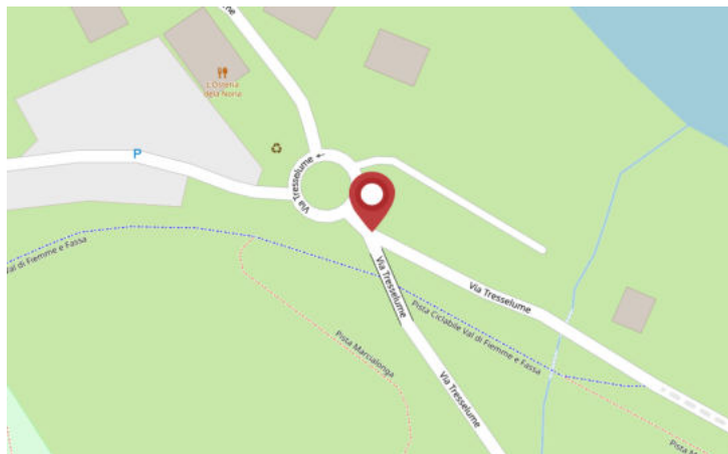
Foto d'inquadramento

Descrizione intervento	Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.
Materiale	Tipo LogesVetEvolution
Quantificazione intervento	12 (Metri lineari)

ID

360

Indirizzo



DELLA STAZIONE, via

Tipologia barriera

*H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale*

Foto



Foto dell'elemento

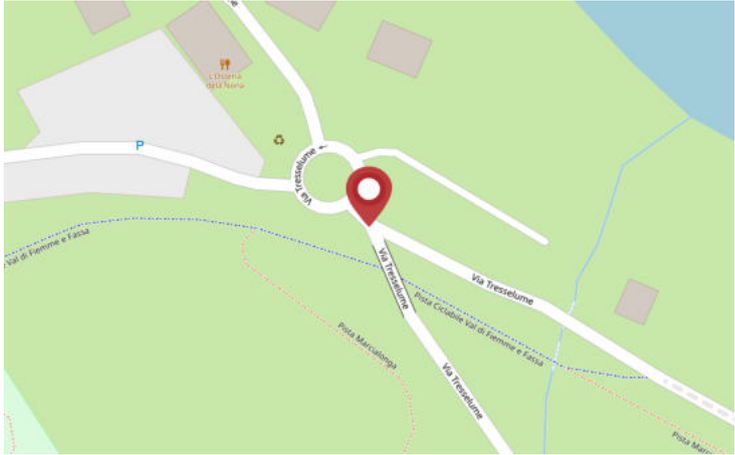


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.*

Materiale

*Tipo LogesVetEvolution*Quantificazione
intervento*3.9 (Metri lineari)*

ID	361	
Indirizzo		
Tipologia barriera	C.02 - <i>Attraversamento pedonale assente o inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	Assenza di strisce zebra	
Foto		
Descrizione intervento	Realizzazione di nuove zebra come da indicazioni dell'art. 40 del Codice della Strada, e dell'art. 137 del relativo Regolamento di Attuazione. In particolare i materiali dovranno: - essere tali da renderle visibili sia di giorno che di notte anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato; - essere antisdrucchiolevoli; - non sporgere piu' di 3 mm dal piano della pavimentazione.	
Materiale	Strisce zebra	
Quantificazione intervento	9 x 2.5 = 22.5 (Metri quadri)	
Note integrative	Strisce zebra da ripristinare.	

DELLA STAZIONE, via

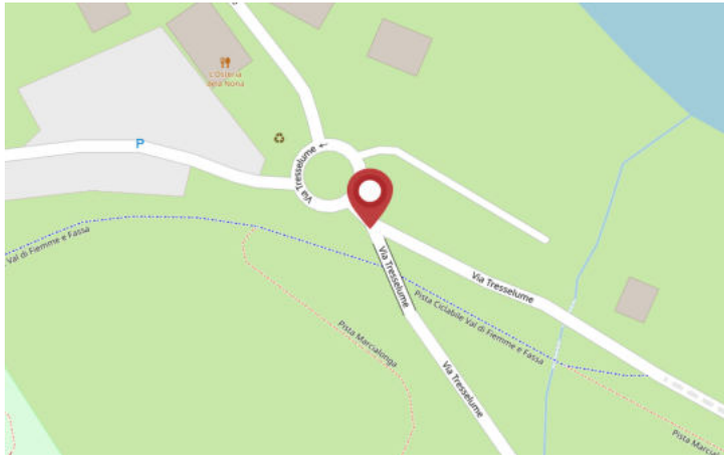
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

362

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

*H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale*

Foto



Foto dell'elemento

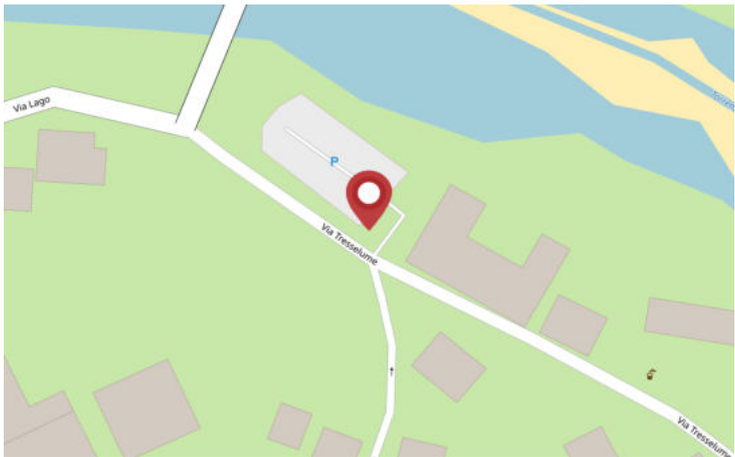


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.*

Materiale

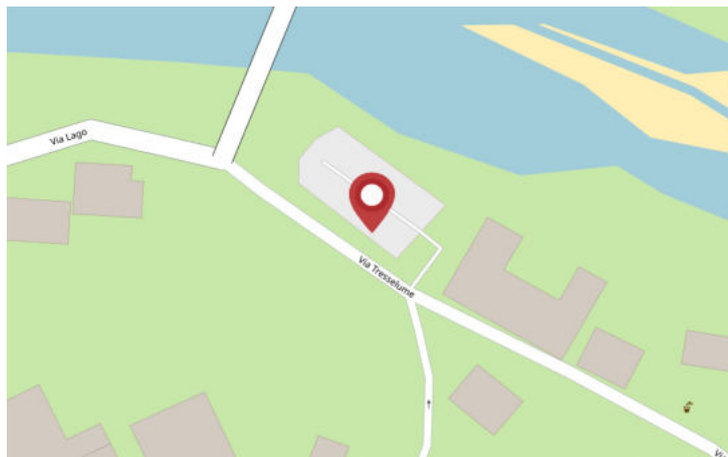
*Tipo LogesVetEvolution*Quantificazione
intervento*4.5 (Metri lineari)*

ID	363
Indirizzo	 <p>TRESSELUME, via</p>
Tipologia barriera	B.01 - Raccordo pedonale inadeguato
Descrizione Barriera	Raccordo pedonale inadeguato - compresenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>  <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).
Materiale	Porfido
Quantificazione intervento	7.2 x 1.5 = 10.8 (Metri quadri)

ID

364

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Asfalto

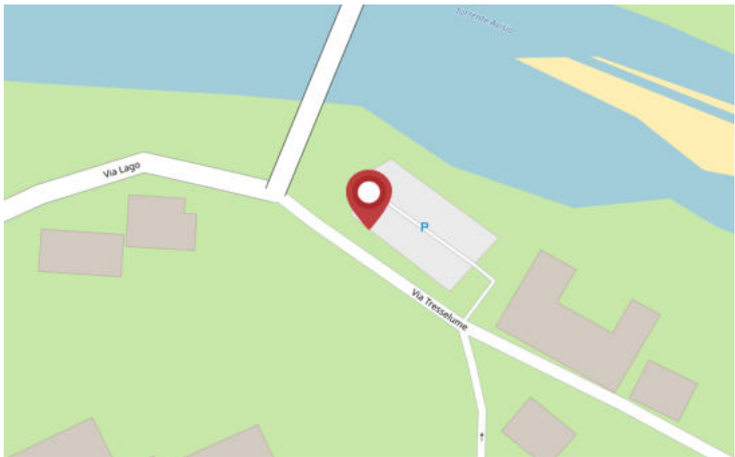
Quantificazione
intervento

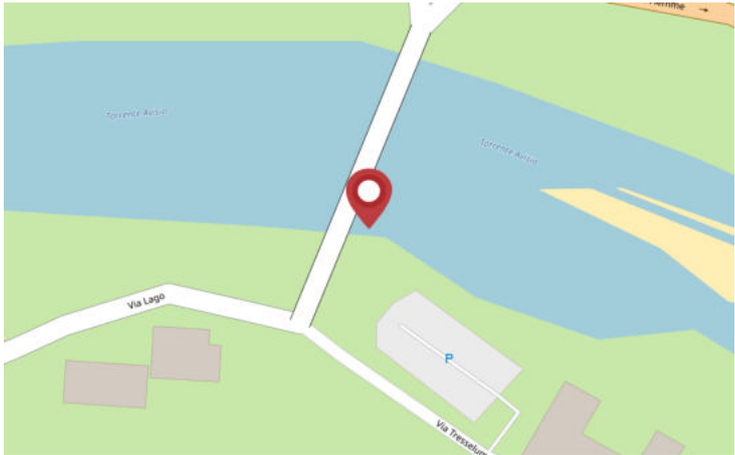
12 x 1.5 = 18 (Metri quadri)

Note integrative

Sconnessioni su passo carraio.

ID	365	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>D.02 - Passo carraio inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Passo carraio inadeguato per pendenza longitudinale delle rampe laterali</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Adeguamento passo carraio da mantenersi alla quota del piano carrabile, attraverso la realizzazione di rampe di raccordo al percorso pedonale esistente con pendenza del 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 120 cm.</i>	
Materiale	<i>Asfalto</i>	
Quantificazione intervento	<i>8.4 x 1.7 = 14.28 (Metri quadri)</i>	
Note integrative	<i>Per tre rampe di raccordo.</i>	

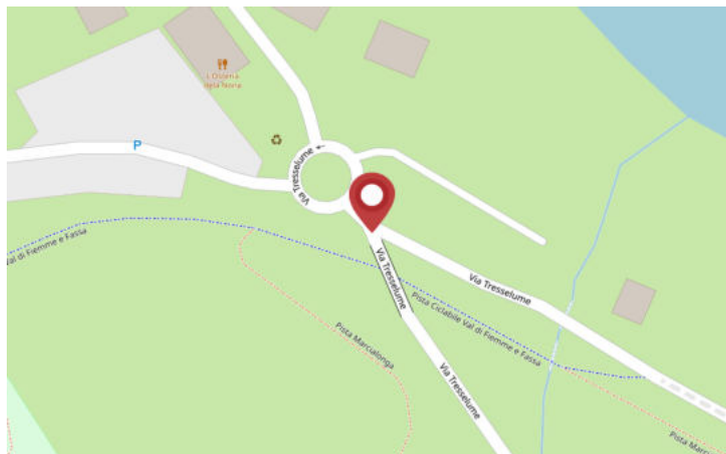
ID	366
Indirizzo	
	TRESSELUME, via
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione
Foto	 
	<i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	8 x 1.5 = 12 (Metri quadri)
Note integrative	Sconnessioni su passo carraio.

ID	367
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	10 x 1.7 = 17 (Metri quadri)

ID

368

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

C.02 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di strisce zebra

Foto



Foto dell'elemento

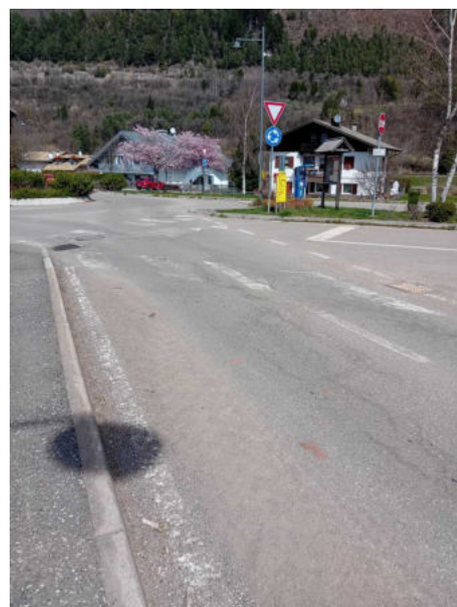


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

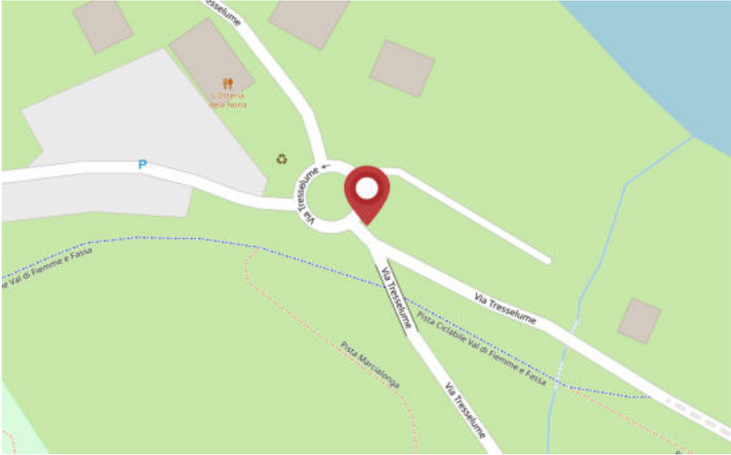
Realizzazione di nuove zebra come da indicazioni dell'art. 40 del Codice della Strada, e dell'art. 137 del relativo Regolamento di Attuazione. In particolare i materiali dovranno: - essere tali da renderle visibili sia di giorno che di notte anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato; - essere antisdrucchiolevoli; - non sporgere piu' di 3 mm dal piano della pavimentazione.

Materiale

Strisce zebra

Quantificazione intervento

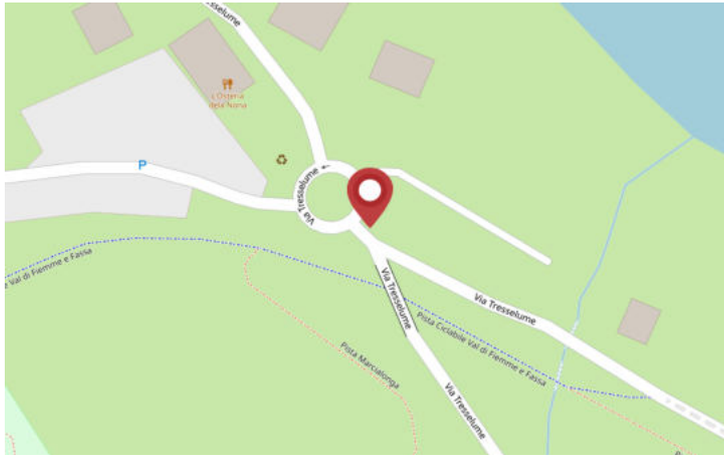
8 x 2.5 = 20 (Metri quadri)

ID	369	
Indirizzo		
Tipologia barriera	B.01 - Raccordo pedonale inadeguato	
Descrizione Barriera	Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata	
Foto	 	
Descrizione intervento	Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	7.8 x 1.5 = 11.7 (Metri quadri)	
Note integrative	Il marciapiede è anche stretto (110 cm) e presenta sconnessioni per la presenza di tombino.	

ID

370

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

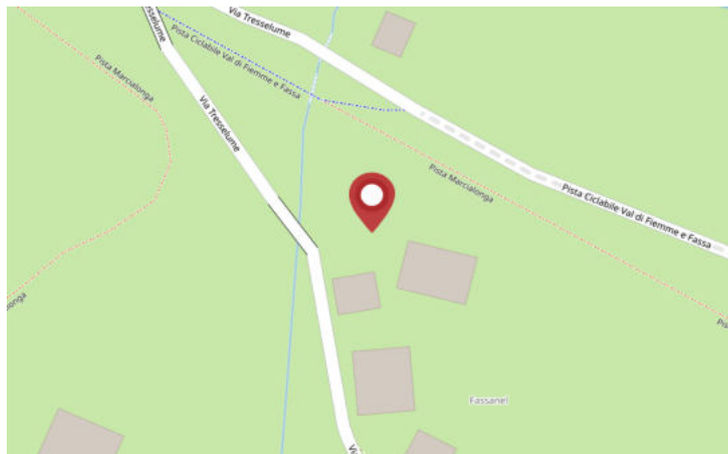
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

371

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

F.07 - Parcheggio riservato inadeguato

Descrizione
Barriera

Scarsa o inesistente dotazione di parcheggi riservati ai disabili

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Realizzazione di area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata con una segnaletica verticale, posta a 220 cm d'altezza; - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individui una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.

Materiale

Segnaletica a terra, segnaletica verticale

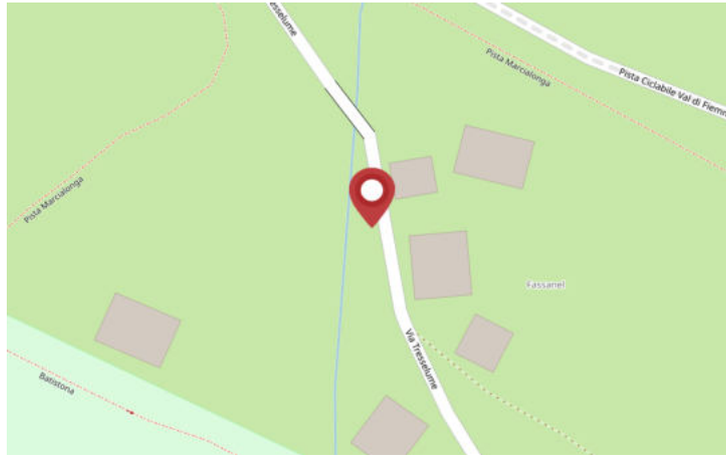
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

372

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

Asfalto

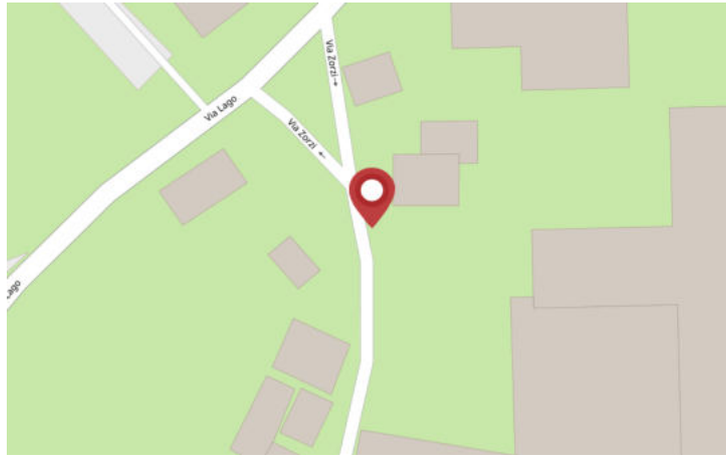
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

373

Indirizzo

[ZORZI, via](#)

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

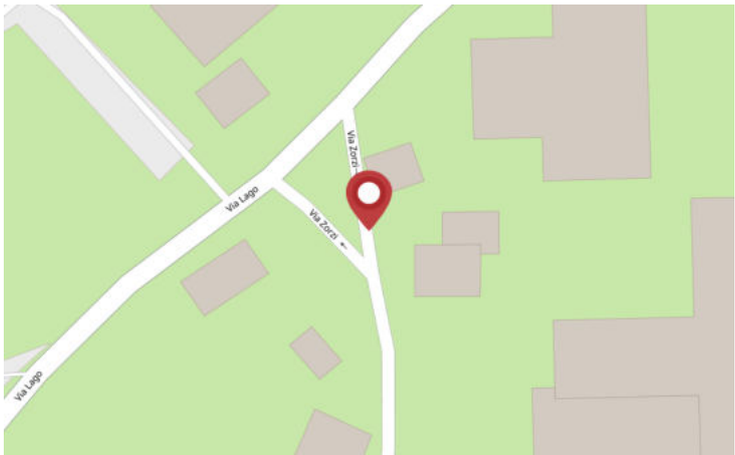
Descrizione
intervento

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.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento $3 \times 1.5 = 4.5$ (Metri quadri)

ID	374
Indirizzo	 ZORZI, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 (Numero)

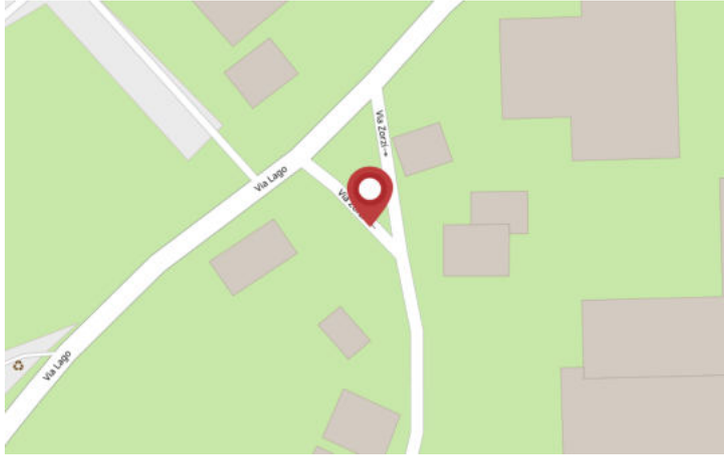
ID 375**Indirizzo**[ZORZI, via](#)**Tipologia barriera** N.02 - Pavimentazione inadeguata**Descrizione Barriera** Sconnessione generalizzata della pavimentazione**Foto**

Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.**Materiale** Asfalto**Quantificazione intervento** $40 \times 1.5 = 60$ (Metri quadri)

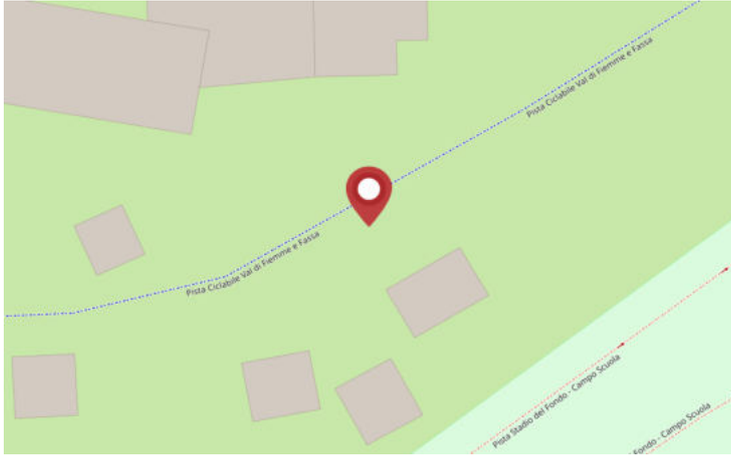
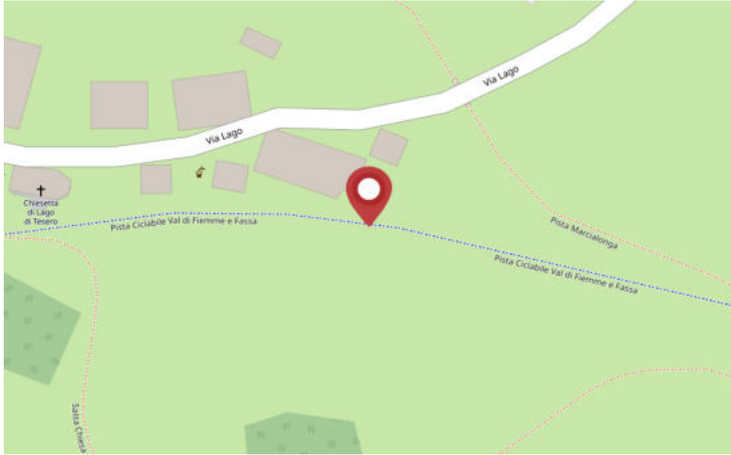
ID	376	
Indirizzo		
Tipologia barriera	L.05 - Percorso inadeguato o non protetto	
Descrizione Barriera	Assenza di protezione del percorso pedonale	
Foto		
Descrizione intervento	Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.	
Materiale	Legno	
Quantificazione intervento	60 (Metri lineari)	
Note integrative	Staccionata a protezione della scarpata.	

Foto dell'elemento

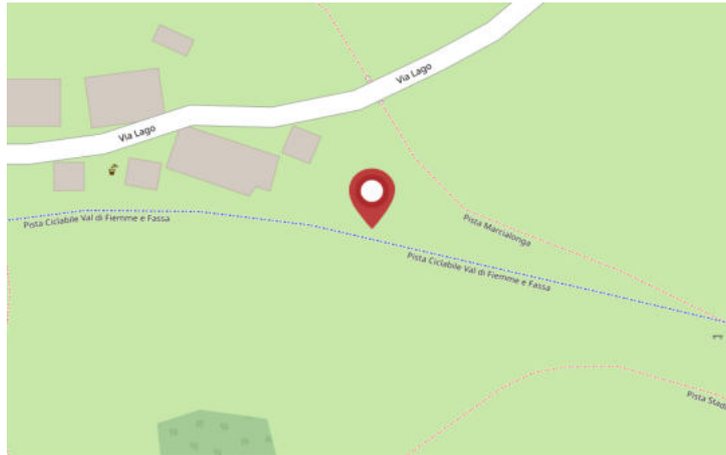
Foto d'inquadramento

ID	377	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>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.</i>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	0.2 x 15 = 3 (Metri quadri)	
Note integrative	<i>Più sconnessioni sul tratto.</i>	

ID

378

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

L.05 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di protezione del percorso pedonale

Foto



Foto dell'elemento

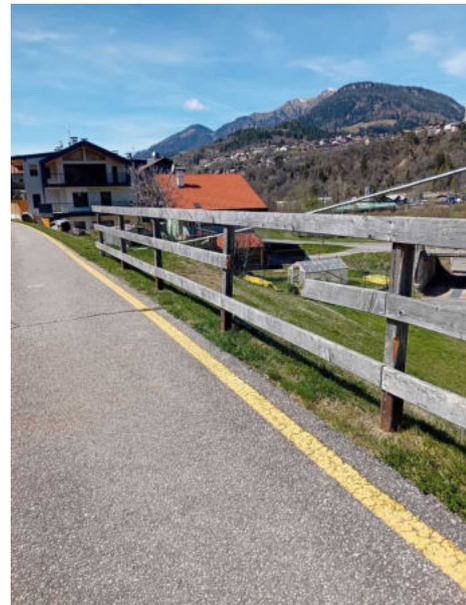


Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Realizzazione di sistema di protezione del percorso: con elemento battiruota a terra nel caso di presenza di dislivello e/o attraverso sistema di protezione in altezza tipo archetto parapedonale.

Materiale

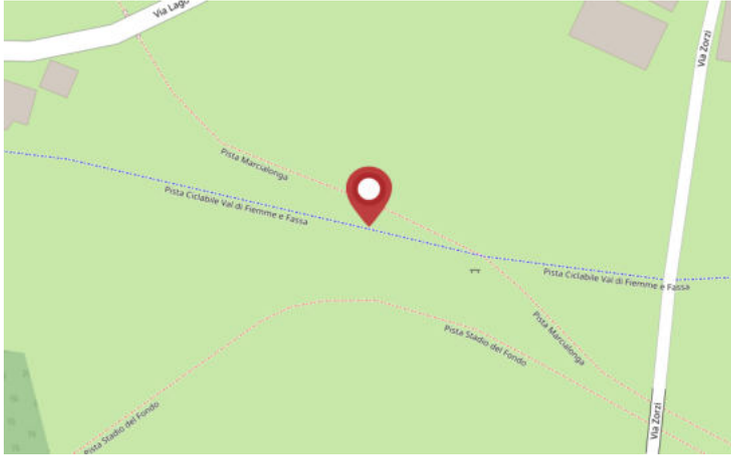
Legno

Quantificazione
intervento

3 (Metri lineari)

Note integrative

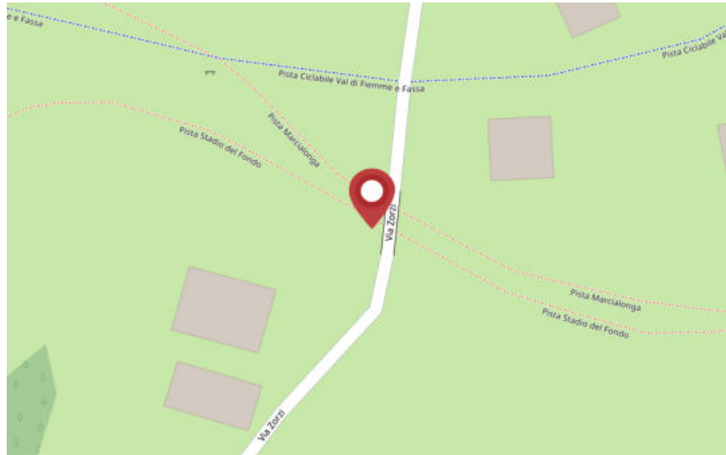
Staccionata da riparare.

ID	379	
Indirizzo	 <p>VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile</p>	
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>	 <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	0.2 x 45 = 9 (Metri quadri)	
Note integrative	<i>Più sconnessioni lineari sul tratto.</i>	

ID

380

Indirizzo



ZORZI, via

Tipologia barriera

L.01 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di percorso pedonale a raso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Delimitazione di porzione del percorso riservata ai pedoni tramite realizzazione di segnaletica con riga bianca su pavimentazione in bitume, di larghezza 12-15 cm, finalizzata ad aumentarne il livello di sicurezza in ambiti caratterizzati da scarso traffico veicolare. La pavimentazione da delimitare deve risultare compatta e omogenea e avere pendenza trasversale non superiore all'1%.

Materiale

Segnaletica a terra - vernice

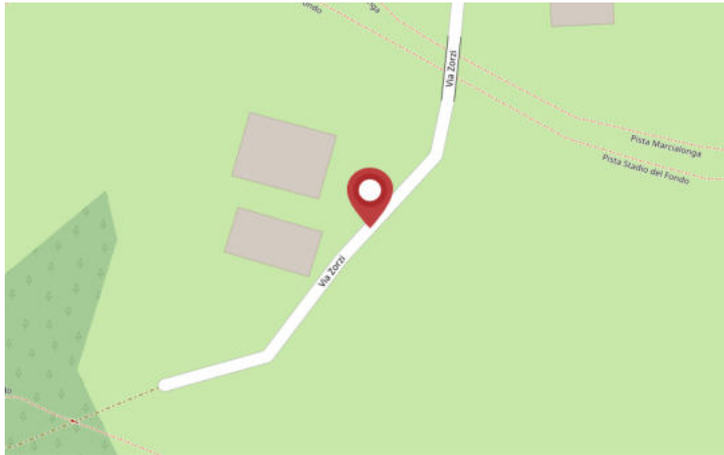
Quantificazione
intervento

140 (Metri lineari)

ID

381

Indirizzo



ZORZI, via

Tipologia barriera

L.07 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Percorso in pendenza privo di corrimano

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Inserimento di corrimano visivamente percepibile anche a distanza da parte di persone ipovedenti con le seguenti caratteristiche: - sezione con diametro pari a 40 mm; - altezza compresa fra 90 e 100 cm; - prolungamento di 30 cm oltre la fine del percorso in pendenza; - distanza fra corrimano e parete compresa fra 4 e 5 cm. Nel caso di maggior uso da parte di bambini il corrimano dovrà avere: - sezione non superiore a 30 mm; - altezza compresa tra 60 e 75 cm. In caso di utenza mista si consiglia l'utilizzo di doppio corrimano posto alle due altezze.

Materiale

Corrimano

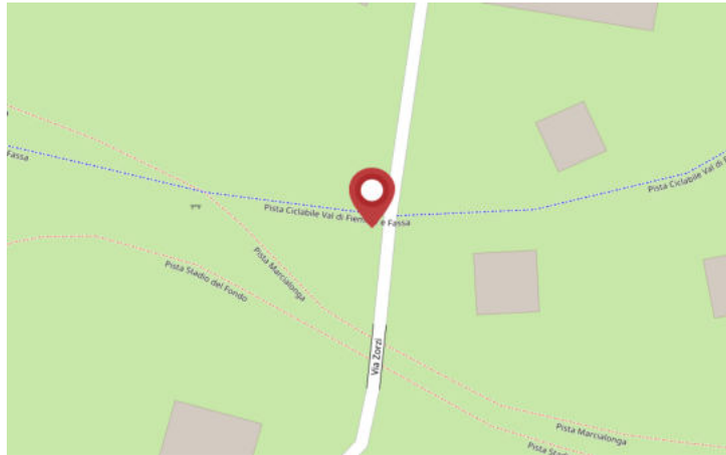
Quantificazione
intervento

140 (Metri lineari)

ID

382

Indirizzo

[ZORZI, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

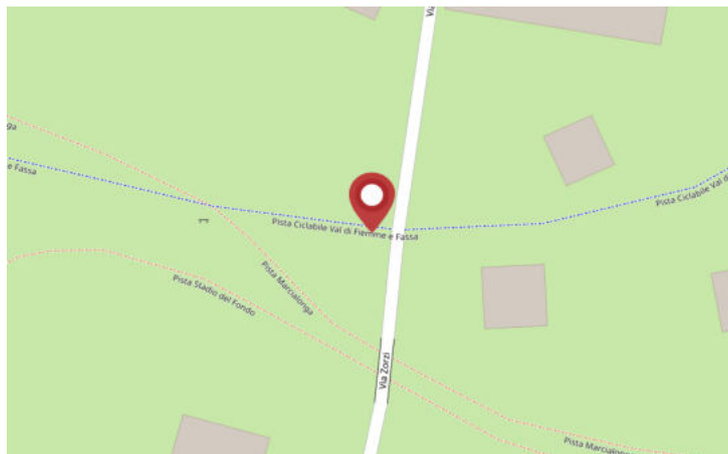
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

383

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

H.08 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata

Descrizione Barriera

Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per interrompere il percorso

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di arresto-pericolo (trattata con cupolette-punti), a indicare, se posto sul bordo di un marciapiede, che in quel punto non si deve attraversare la strada. La profondità di questo codice è di 40 cm quando delimita una zona che si percorre in senso parallelo al senso di marcia, mentre deve essere di 60 cm se deve sbarrare il passo di chi se la trova di fronte.

Materiale

Tipo LogesVetEvolution

Quantificazione intervento

3 (Metri lineari)

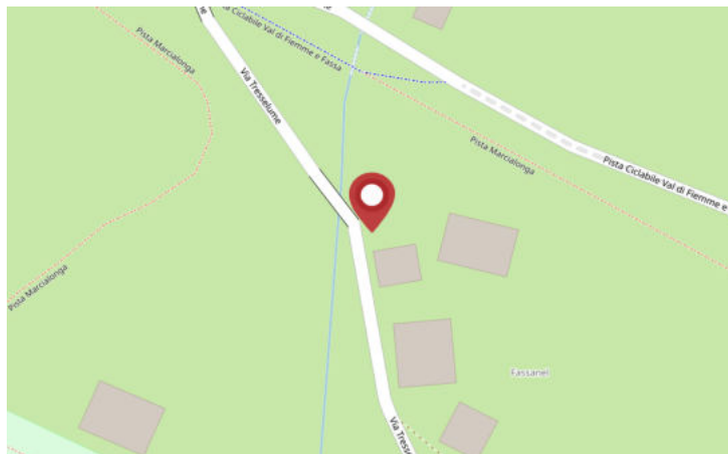
Note integrative

Segnalazione di interruzione del percorso ciclopedonale.

ID

384

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

M.05 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Assenza di panchina o modello di panchina con forma della seduta inadeguata

Foto

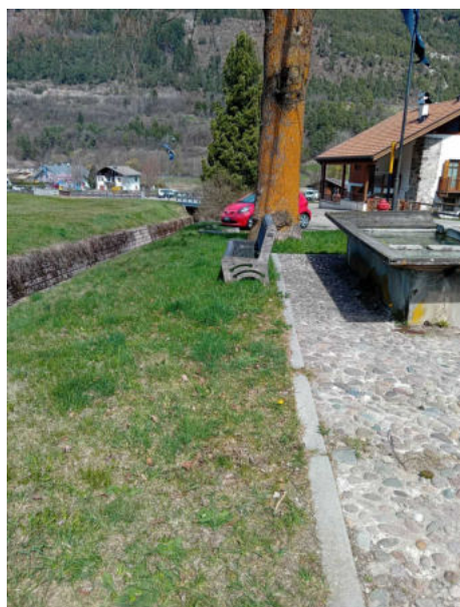


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di panchina all'esterno della direttrice principale del percorso pedonale. Le caratteristiche dimensionali della seduta saranno le seguenti: - altezza 42 cm ca.; - profondità 40-50 cm; - braccioli alti 20-25 cm sopra il livello di seduta, estesi oltre il margine frontale; - schienale inclinato (10°), piano di seduta inclinato(5°), per aiutare l'utente ad alzarsi; - profondità dello spazio vuoto sotto la sedia >10 cm per permettere di puntare le gambe quando ci si alza; - capacità di carico minima di 115 Kg (per posto di seduta). La struttura di appoggio non dovrà ostacolare l'accostamento di una sedia a ruote, per il quale si dovrà inoltre prevedere uno spazio libero di almeno 120x120 cm adiacente alla seduta stessa.

Materiale

Seduta

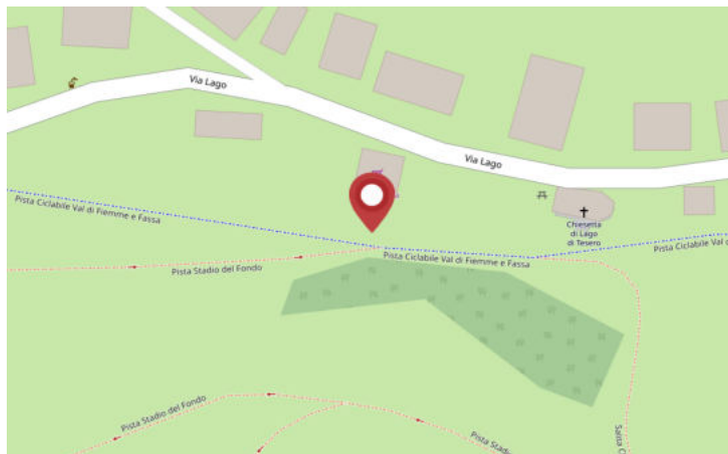
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

385

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

L.11 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di percorso di collegamento

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Realizzazione di nuovo percorso di collegamento. Per consentirne l'uso da parte di persone in sedia a ruote, la larghezza minima del percorso dovrà essere di 120 cm, con superficie calpestabile compatta ed omogenea. Le fugature, se presenti, saranno prive di risalti e non superiori a 0,5 cm. La pendenza trasversale non dovrà superare l'1%.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

5 x 2.5 = 12.5 (Metri quadri)

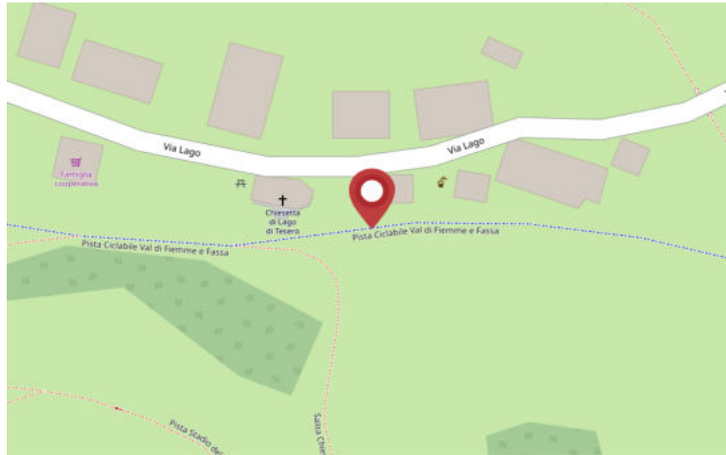
Note integrative

Creazione di area di sosta in prossimità della seduta esistente.

ID

386

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione 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.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

 $2.8 \times 0.4 = 1.12$ (Metri quadri)

Note integrative

Conteggiate due sconnessioni.

ID

387

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Sigillante per fugature

Quantificazione
intervento

0,25 x 9 = 2,25 (Metri quadri)

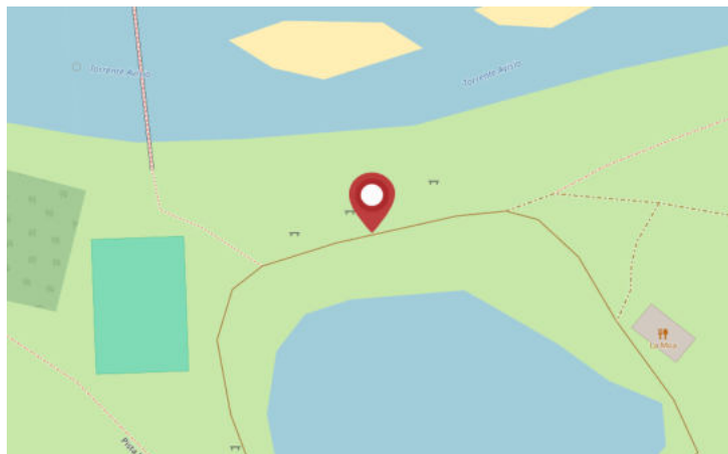
Note integrative

Conteggiate tre sconnessioni consecutive.

ID

388

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

M.06 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Necessità di adeguamento dimensionale dello stallò a corredo di seduta preesistente

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Ristrutturazione o ampliamento della pavimentazione di corredo della seduta. L'area dovrà avere una larghezza sufficiente a contenere la panchina e lo spazio di sosta per una sedia a ruote. Lo spazio occupato dalla sedia a ruote dovrà avere dimensioni minime di 120x120 cm, dovrà essere pavimentata con materiale compatto e antisdrucciolevole ed essere complanare al percorso pedonale o eventualmente raccordata con scivolo di pendenza inferiore al 5%.

Materiale

Porfido

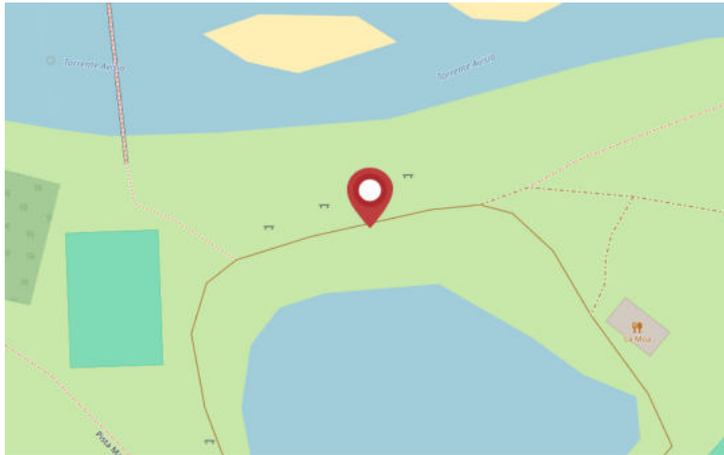
Quantificazione intervento

2 (Numero)

ID

389

Indirizzo

[LAGHETTO, passeggiata](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera*Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.*

Materiale

Cemento

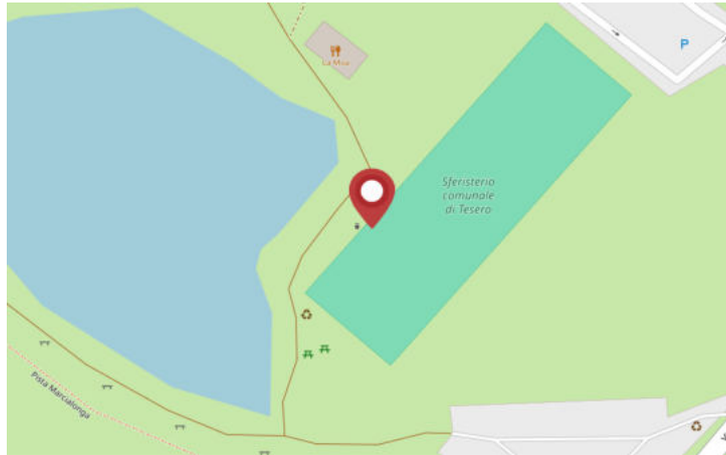
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

390

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Cemento

Quantificazione intervento

0,25 x 6 = 1,5 (Metri quadri)

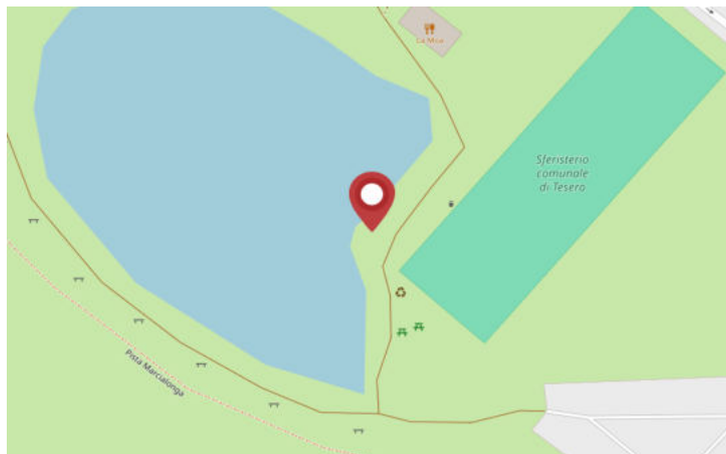
Note integrative

Conteggiate due sconnessioni consecutive.

ID

391

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione 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.

Materiale

Cemento

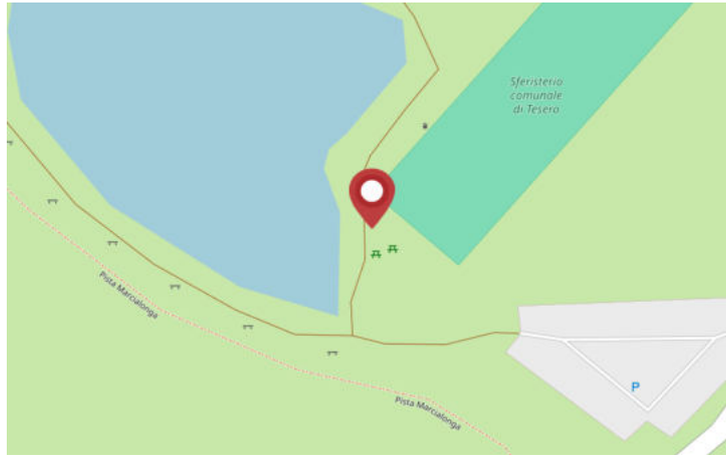
Quantificazione intervento

 $0.6 \times 3 = 1.8$ (Metri quadri)

ID

392

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

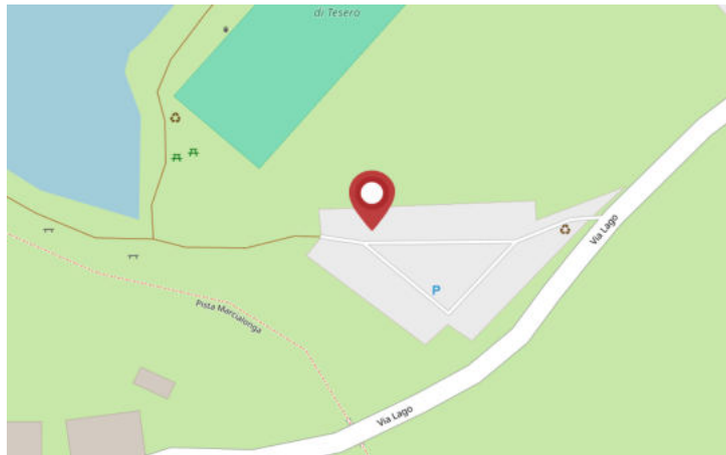
Cemento

Quantificazione
intervento
 $6 \times 0.8 = 4.8$ (Metri quadri)

ID

393

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

G.03 - Dislivello

Descrizione
Barriera

Gradino minore di 2,5 cm

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Eliminazione del dislivello attraverso la realizzazione di un raccordo della pavimentazione mediante riporto o fresatura.

Materiale

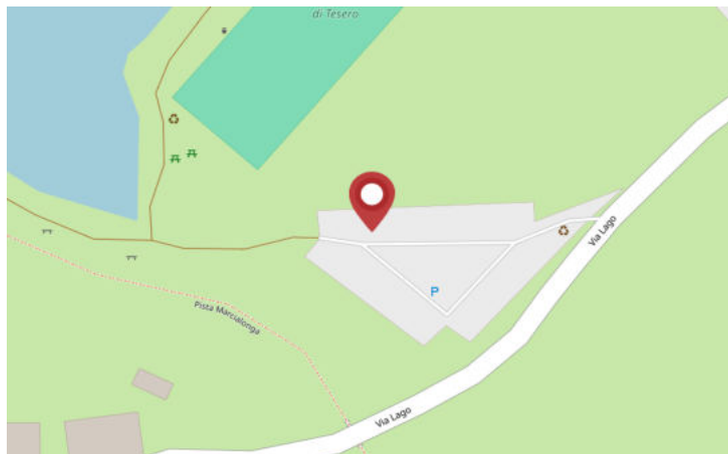
Asfalto

Quantificazione
intervento $3.5 \times 0.5 = 1.75$ (Metri quadrati)

ID

394

Indirizzo



LAGHETTO, passeggiata

Tipologia barriera

*H.06 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare come linea guida all'orientamento delle persone non vedenti;*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

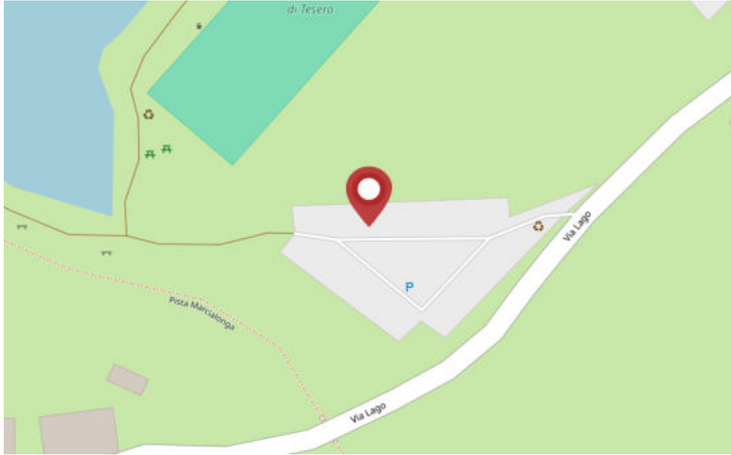
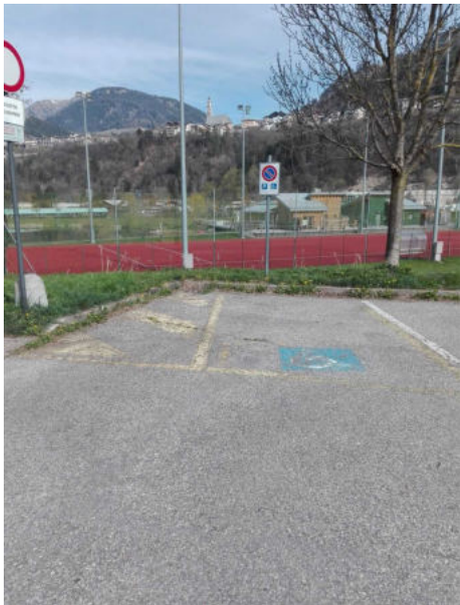
Descrizione
intervento*Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm trattata a righe parallele con funzione di orientamento (in caso di spazi aperti, piazze, attraversamenti obliqui o percorsi eccessivamente larghi).*

Materiale

*Tipo LogesVetEvolution*Quantificazione
intervento*3.3 (Metri lineari)*

Note integrative

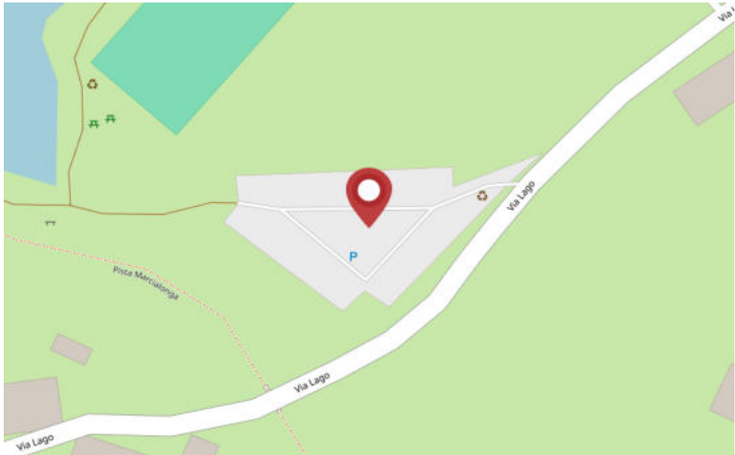
Pericolo valicabile per il passaggio dal parco al parcheggio.

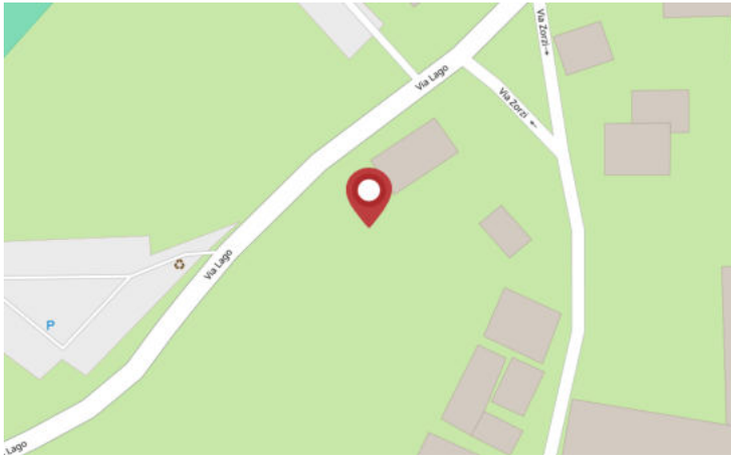
ID	395	
Indirizzo		
Tipologia barriera	F.02 - Parcheggio riservato inadeguato	
Descrizione Barriera	Parcheggio riservato ortogonale o longitudinale al percorso pedonale di area inadeguata (dimensioni inferiori a 5x3,20 m) o sprovvisto di segnaletica orizzontale	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Adeguamento delle dimensioni dell'area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m mediante nuova verniciatura a terra. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individua una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.</p>	
Materiale	Segnaletica a terra - vernice	
Quantificazione intervento	2 (Numero)	
Note integrative	Vernice a terra da ripristinare.	

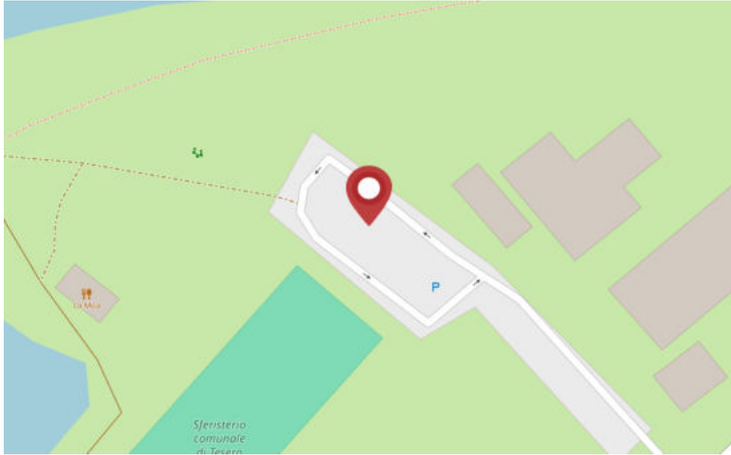
LAGO, via

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID	396
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	L.12 - Percorso inadeguato o non protetto
Descrizione Barriera	Assenza di percorso pedonale a raso in parcheggio
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>Delimitazione di porzione del percorso pedonale in area destinata a parcheggio tramite realizzazione di zebrastrisce su pavimentazione. In particolare i materiali dovranno: - essere tali da renderle visibili sia di giorno che di notte anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato; - essere antisdrucchiolevoli; - non sporgere piu' di 3 mm dal piano della pavimentazione.</i>
Materiale	<i>Strisce zebrastrisce</i>
Quantificazione intervento	<i>125 x 1.2 = 150 (Metri quadri)</i>

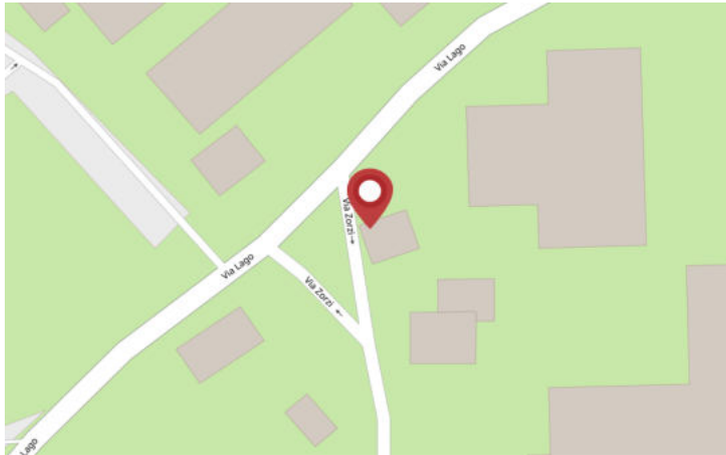
ID	397
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	46 x 1.5 = 69 (Metri quadri)

ID	398	
Indirizzo	 <p>LAGO, via</p>	
Tipologia barriera	<i>L.12 - Percorso inadeguato o non protetto</i>	
Descrizione Barriera	<i>Assenza di percorso pedonale a raso in parcheggio</i>	
Foto	 <p><i>Foto dell'elemento</i></p>	 <p><i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<p><i>Delimitazione di porzione del percorso pedonale in area destinata a parcheggio tramite realizzazione di zebrastrature su pavimentazione. In particolare i materiali dovranno: - essere tali da renderle visibili sia di giorno che di notte anche in presenza di pioggia o con fondo stradale bagnato; - essere antisdrucchiolevoli; - non sporgere piu' di 3 mm dal piano della pavimentazione.</i></p>	
Materiale	<i>Strisce zebra</i>	
Quantificazione intervento	<i>81 x 1.2 = 97.2 (Metri quadri)</i>	

ID

399

Indirizzo

[LAGO, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

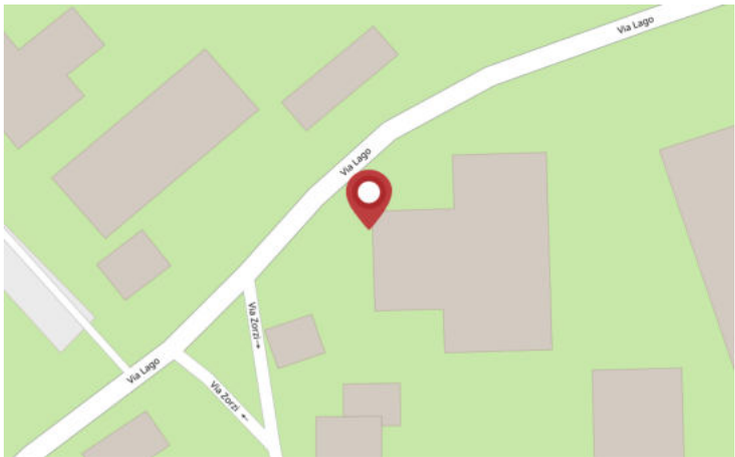
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

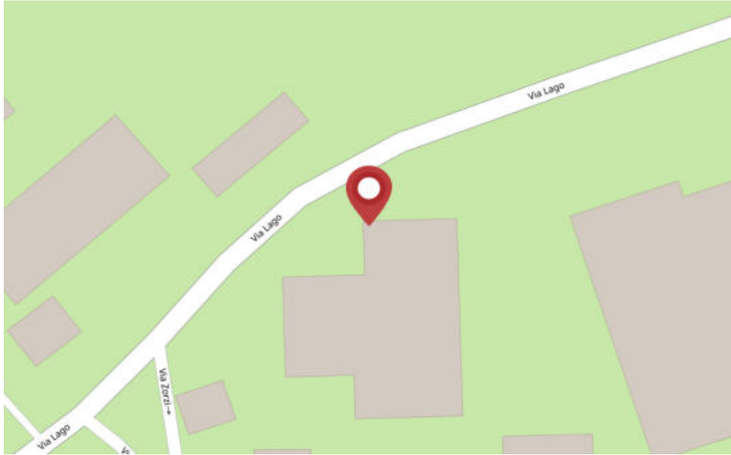
Materiale

Asfalto

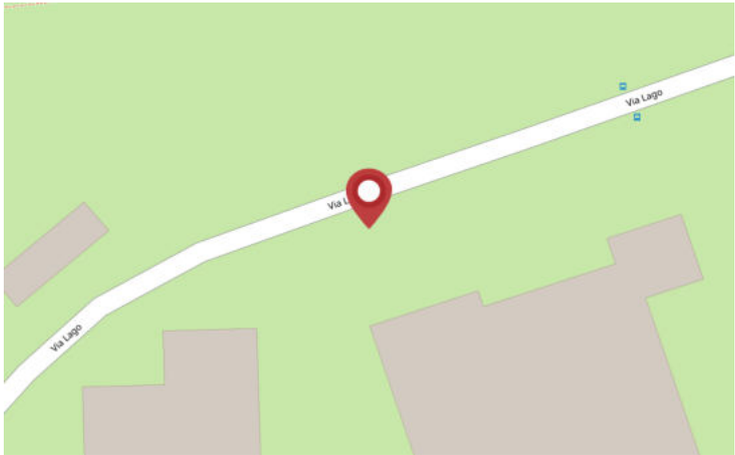
Quantificazione intervento

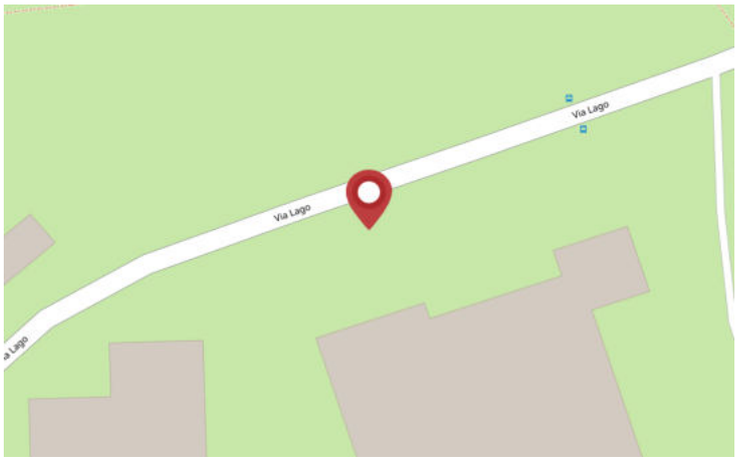
1 (Numero)

ID	400
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	D.01 - Passo carraio inadeguato
Descrizione Barriera	Passo carraio inadeguato per pendenza trasversale
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Adeguamento del passo carraio mediante realizzazione di un percorso: - con pendenza trasversale inferiore a 1%; - con larghezza non inferiore a 120 cm; - posto a una quota intermedia fra quella del piano strada e quella di approdo dei mezzi; - raccordato parallelamente al senso di marcia pedonale con rampe con pendenza non superiore al 5% (massima 8%). I raccordi per l'attraversamento dei veicoli non dovranno ridurre la larghezza minima del passaggio pedonale.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	13.4 x 1.5 = 20.1 (Metri quadri)

ID	401
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1.8 x 1.5 = 2.7 (Metri quadri)
Note integrative	Conteggiate due sconnessioni consecutive.

ID	402
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	4 x 1.5 = 6 (Metri quadri)

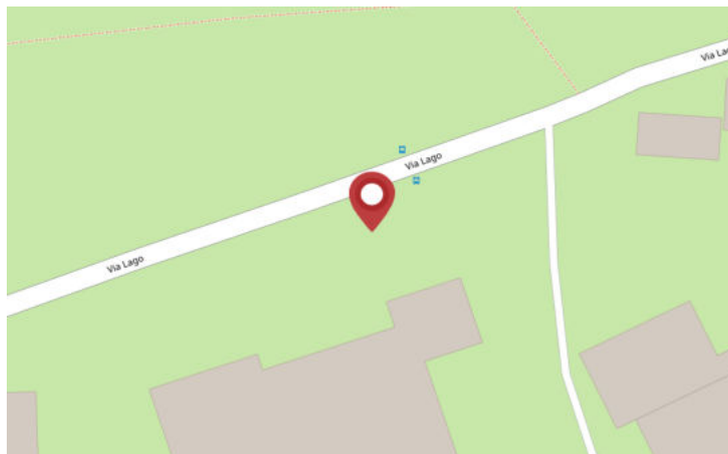
ID	403
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	M.06 - Arredo urbano assente o inadeguato
Descrizione Barriera	Necessità di adeguamento dimensionale dello stallò a corredo di seduta preesistente
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Ristrutturazione o ampliamento della pavimentazione di corredo della seduta. L'area dovrà avere una larghezza sufficiente a contenere la panchina e lo spazio di sosta per una sedia a ruote. Lo spazio occupato dalla sedia a ruote dovrà avere dimensioni minime di 120x120 cm, dovrà essere pavimentata con materiale compatto e antisdrucciolevole ed essere complanare al percorso pedonale o eventualmente raccordata con scivolo di pendenza inferiore al 5%.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 (Numero)

ID	404
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	5 x 1.5 = 7.5 (Metri quadri)

ID

405

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Cemento

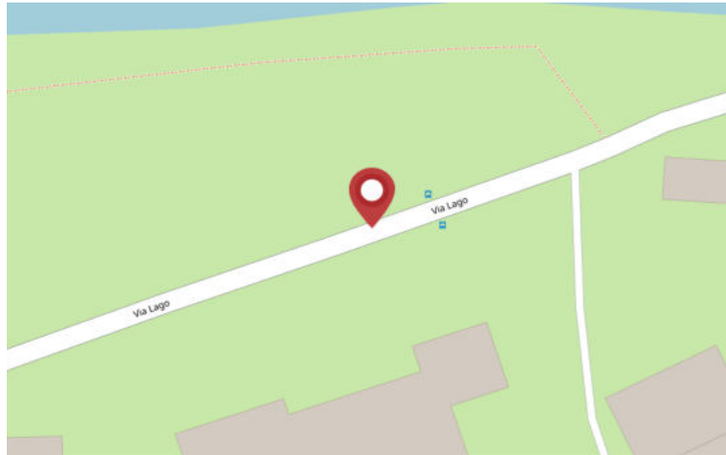
Quantificazione intervento

10 x 4 = 40 (Metri quadri)

ID

406

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato

Descrizione
Barriera

Assenza di attraversamento pedonale (a raso)

Foto



Foto dell'elemento

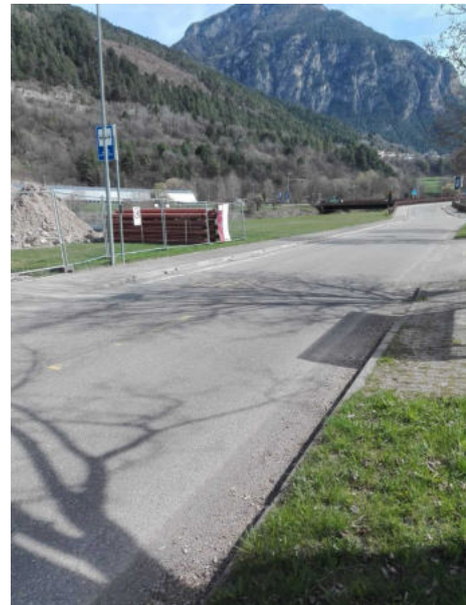


Foto d'inquadramento

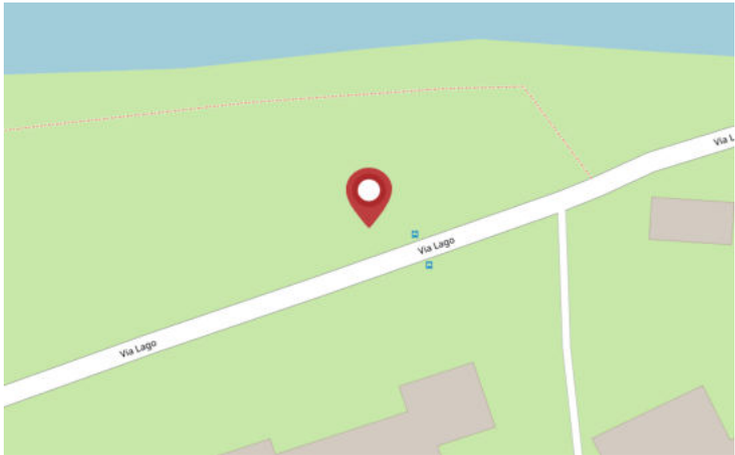
Descrizione
intervento

Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.

Materiale

Asfalto, vernice, loges

Quantificazione
intervento $7 \times 2.5 = 17.5$ (Metri quadri)

ID	407
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	H.04 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata
Descrizione Barriera	Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di fermata del mezzo pubblico
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	Inserimento di segnalazione tattilopiantare costituita da: - una fascia (codice direzione rettilinea) posta trasversalmente al senso di marcia di larghezza 60 cm; - una fascia (codice di attenzione - servizio) di 40 cm di profondità posta in prossimità della palina o della pensilina qualora esistente.
Materiale	Tipo LogesVetEvolution
Quantificazione intervento	2.1 (Metri lineari)

ID	408
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.5 x 0.5 = 0.25 (Metri quadri)

ID	409	
Indirizzo	 <p>LAGO, via</p>	
Tipologia barriera	<i>D.01 - Passo carraio inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Passo carraio inadeguato per pendenza trasversale</i>	
Foto	 <p><i>Foto dell'elemento</i></p>	 <p><i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<p><i>Adeguamento del passo carraio mediante realizzazione di un percorso: - con pendenza trasversale inferiore a 1%; - con larghezza non inferiore a 120 cm; - posto a una quota intermedia fra quella del piano strada e quella di approdo dei mezzi; - raccordato parallelamente al senso di marcia pedonale con rampe con pendenza non superiore al 5% (massima 8%). I raccordi per l'attraversamento dei veicoli non dovranno ridurre la larghezza minima del passaggio pedonale.</i></p>	
Materiale	<i>Asfalto</i>	
Quantificazione intervento	<i>15.2 x 1.5 = 22.8 (Metri quadri)</i>	

ID

410

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

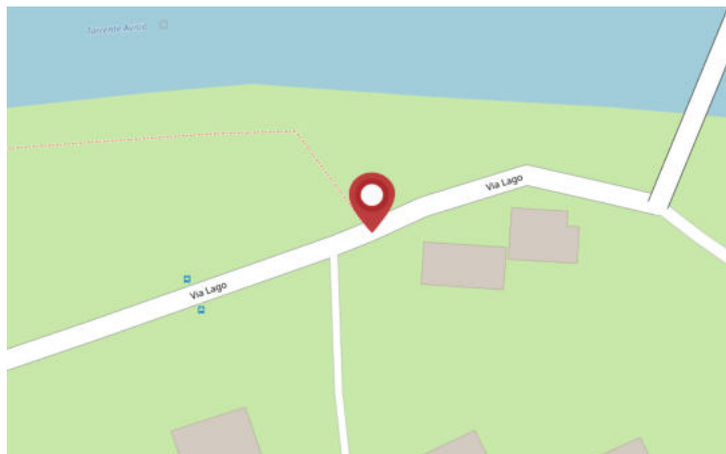
Quantificazione intervento

2 (Numero)

ID

411

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

*H.02 - Segnaletica tattilopiantare assente o inadeguata*Descrizione
Barriera*Assenza o danneggiamento di segnalazione tattilopiantare per l'intercettazione di attraversamento pedonale*

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento*Intercettazione dell'attraversamento pedonale attraverso la collocazione di adeguata segnaletica tattilopiantare sul marciapiede. Se non vi è semaforo sarà sufficiente sbarrare il marciapiede all'altezza del centro della zona zebraata posta a 90°, con il codice di direzione rettilinea di larghezza 60 cm, che terminerà 40 cm prima del confine fra scivolo e zona carrabile con il codice di pericolo valicabile che deve coprire tutta la luce dello scivolo.*

Materiale

*Tipo LogesVetEvolution*Quantificazione
intervento*7.2 (Metri lineari)*

ID	412	
Indirizzo		
Tipologia barriera	B.01 - Raccordo pedonale inadeguato	
Descrizione Barriera	Raccordo pedonale inadeguato - presenza pendenze longitudinale e trasversale in prossimità della rampa di raccordo tra il marciapiede e l'attraversamento in carreggiata	
Foto		
Descrizione intervento	Demolizione della rampa esistente e ricostruzione della stessa con le seguenti caratteristiche: - pendenza longitudinale preferibilmente inferiore/uguale al 5% (in ogni caso non superiore all'8%); - pendenza trasversale non superiore all'1%; - pavimentazione antisdrucchiolevole, uniforme e compatta; - larghezza non inferiore a 120 cm (se possibile pari a 150 cm).	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	16.6 x 1.5 = 24.9 (Metri quadri)	
Note integrative	Per entrambi i lati della strada.	

ID

413

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

1 (Numero)

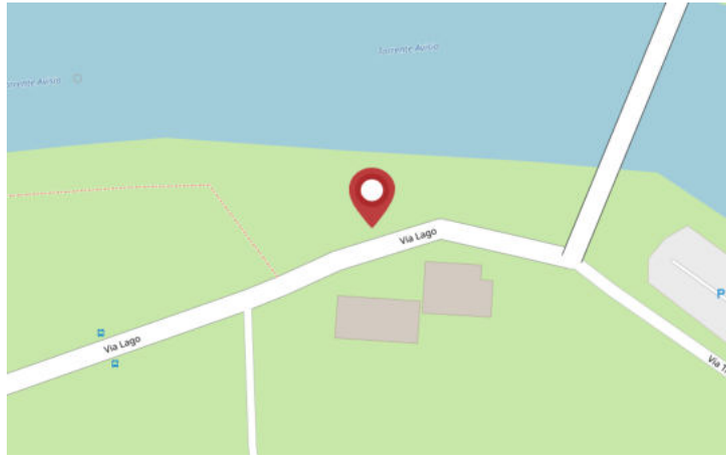
Note integrative

Presente anche sconnessione.

ID

414

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

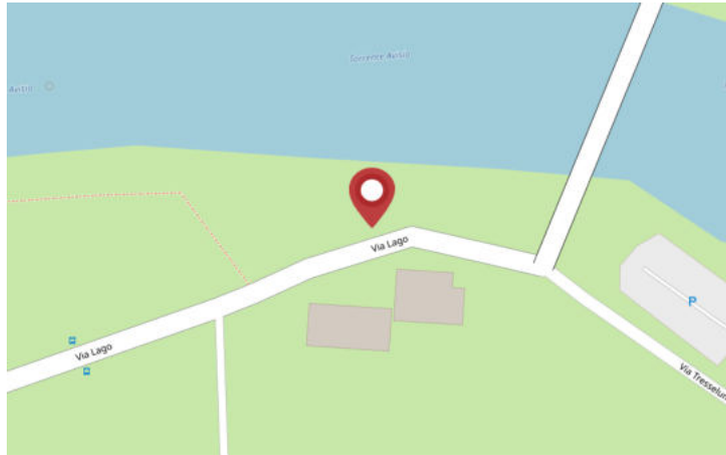
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

415

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

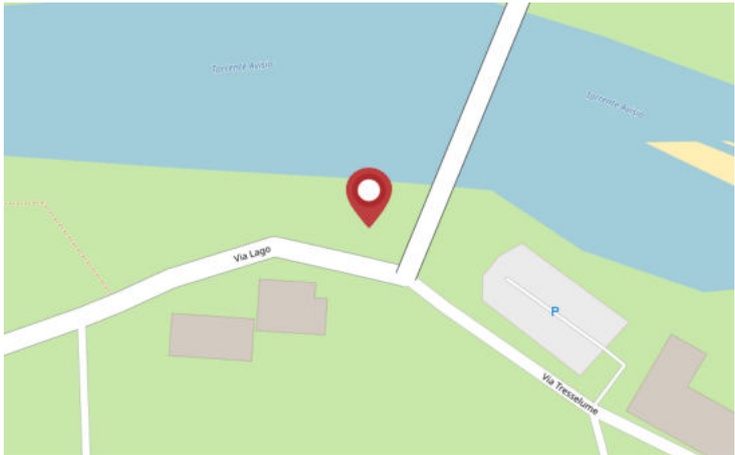
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

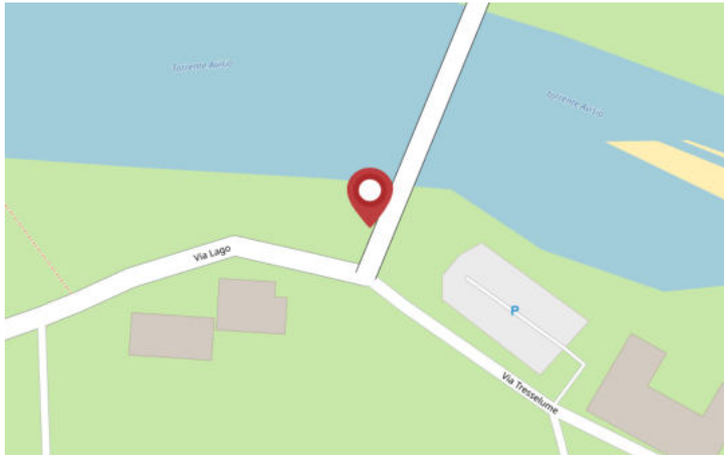
1 (Numero)

ID	416
Indirizzo	 <p>LAGO, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p><i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	<i>Asfalto</i>
Quantificazione intervento	<i>26 x 1 = 26 (Metri quadri)</i>

ID

417

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

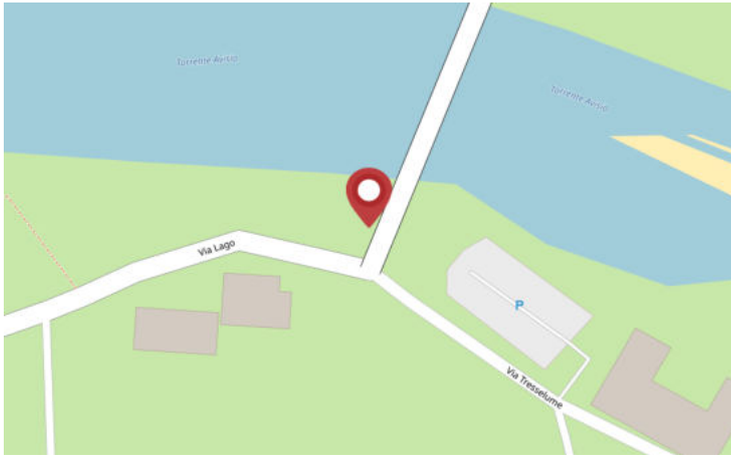
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

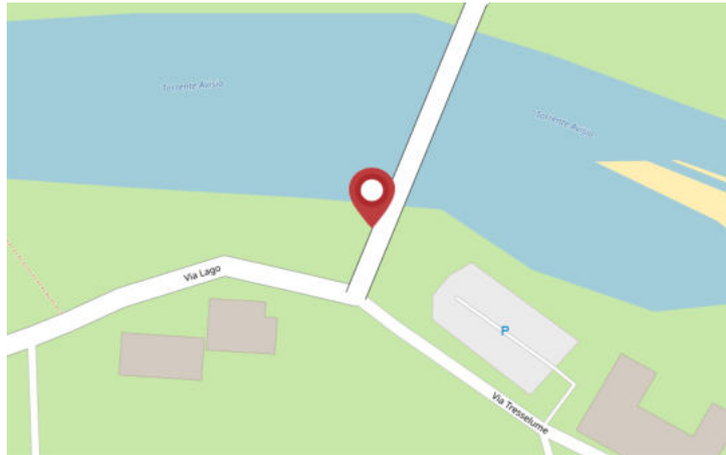
1 (Numero)

ID	418
Indirizzo	 <p>LAGO, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p><i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	11 x 1.5 = 16.5 (Metri quadri)

ID

419

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

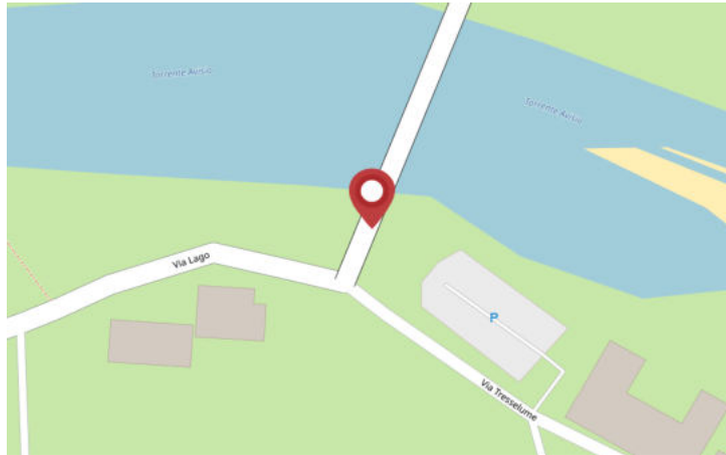
Quantificazione intervento

3 (Numero)

ID

420

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

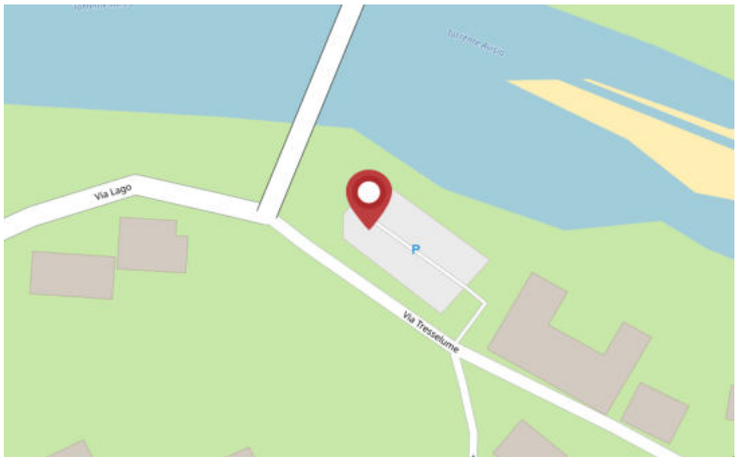
Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

2.5 x 1.2 = 3 (Metri quadri)

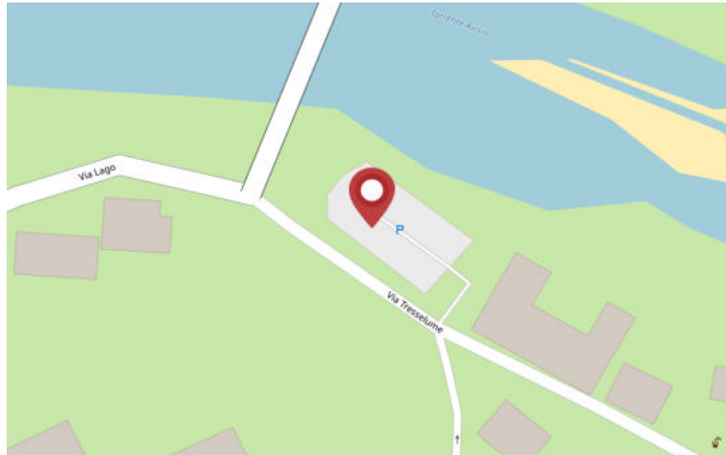
ID	421	
Indirizzo	 <p>LAGO, via</p>	
Tipologia barriera	C.01 - Attraversamento pedonale assente o inadeguato	
Descrizione Barriera	Assenza di attraversamento pedonale (a raso)	
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p>	 <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.	
Materiale	Asfalto, vernice, loges	
Quantificazione intervento	12 x 2.5 = 30 (Metri quadri)	

ID	422
Indirizzo	 <p>TRESSELUME, via</p>
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	  <p><i>Foto dell'elemento</i> <i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.25 x 1.5 = 0.375 (Metri quadri)

ID

423

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

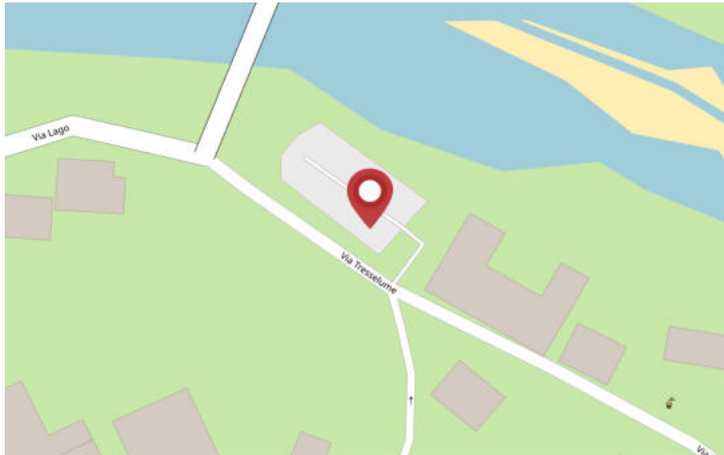
Quantificazione intervento

4 (Numero)

ID

424

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

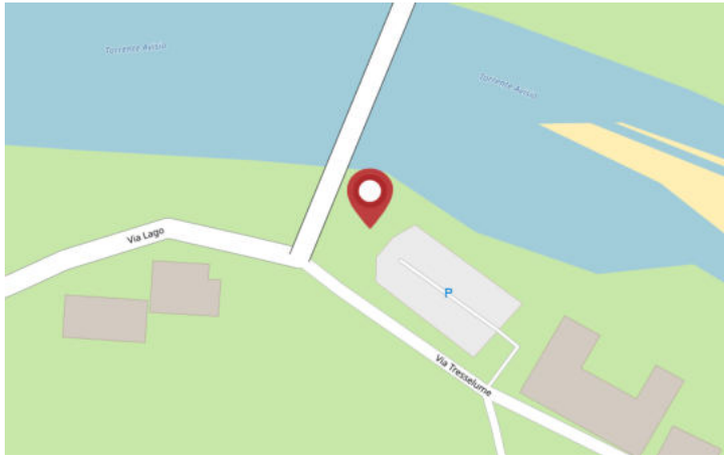
Quantificazione
intervento

2 (Numero)

ID

425

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

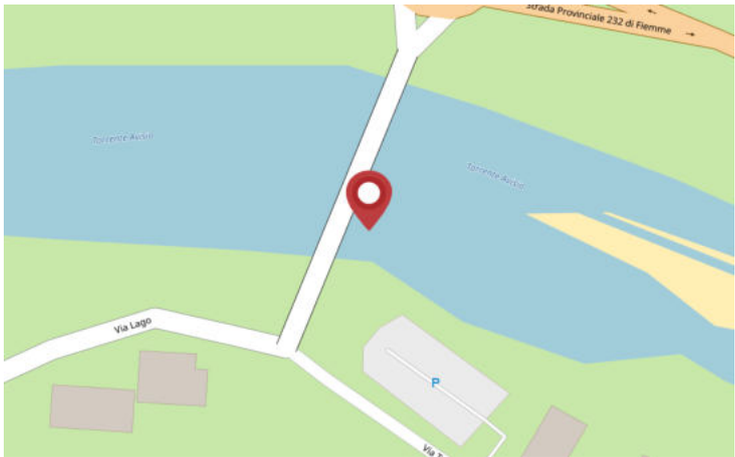
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

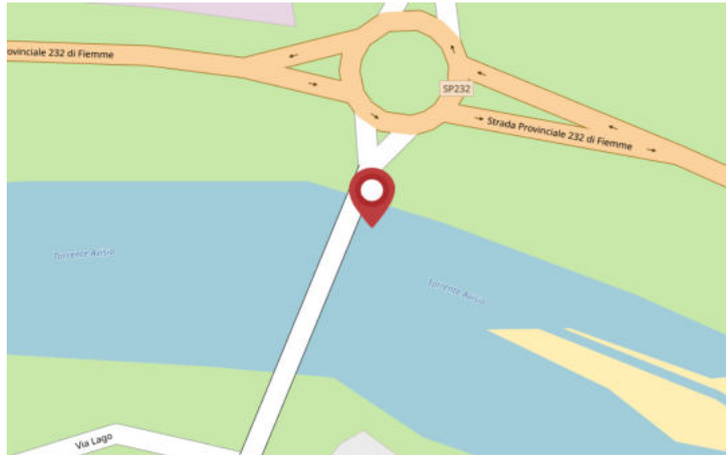
4 (Numero)

ID	426
Indirizzo	 LAGO, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>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.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1.2 x 1.2 = 1.44 (Metri quadri)

ID

427

Indirizzo



LAGO, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto

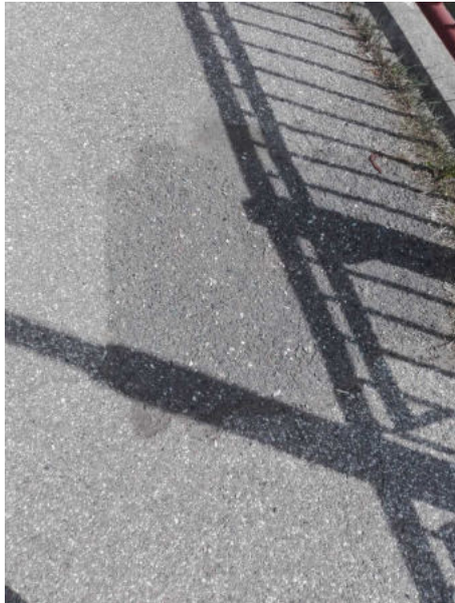


Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

1 x 1.2 = 1.2 (Metri quadri)

ID	428	
Indirizzo		
Tipologia barriera	F.02 - Parcheggio riservato inadeguato	
Descrizione Barriera	Parcheggio riservato ortogonale o longitudinale al percorso pedonale di area inadeguata (dimensioni inferiori a 5x3,20 m) o sprovvisto di segnaletica orizzontale	
Foto		
Descrizione intervento	<p>Adeguamento delle dimensioni dell'area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m mediante nuova verniciatura a terra. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individua una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.</p>	
Materiale	Segnaletica a terra - vernice	
Quantificazione intervento	1 (Numero)	

TRESSELUME, via

F.02 - Parcheggio riservato inadeguato

Parcheggio riservato ortogonale o longitudinale al percorso pedonale di area inadeguata (dimensioni inferiori a 5x3,20 m) o sprovvisto di segnaletica orizzontale



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Adeguamento delle dimensioni dell'area di parcheggio riservato fino a 5x3,20 m mediante nuova verniciatura a terra. L'area dovrà: - essere adeguatamente evidenziata da una segnaletica orizzontale che individua una zona di 170 cm di larghezza, relativa all'ingombro dell'autovettura, ed una seconda, di larghezza minima 150 cm, necessaria al libero movimento dell'utente in fase di trasferimento. Nel caso di parcheggio longitudinale l'adeguamento delle dimensioni sarà fino a 6x3,20 m. Se le dimensioni non consentono la presenza di una seconda zona libera di 150 cm, si opterà per l'area retrostante la vettura come previsto dal codice della strada. La zona pedonale, se non complanare, dovrà sempre essere raccordata mediante scivolo (pendenza max 5%) con il percorso principale.

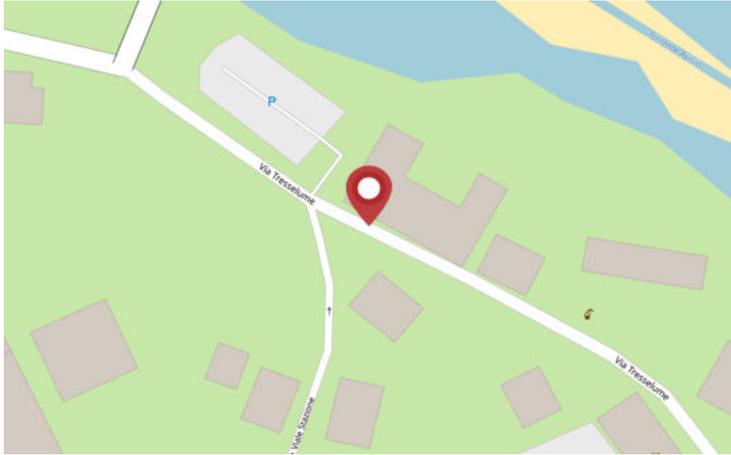
Segnaletica a terra - vernice

1 (Numero)

ID	429	
Indirizzo		
Tipologia barriera	A.01 - Pendenza eccessiva del piano di calpestio	
Descrizione Barriera	Pendenza trasversale eccessiva	
Foto		
Descrizione intervento	Demolizione e rifacimento della porzione di pavimentazione interessata da pendenza trasversale e realizzazione di nuovo piano di calpestio con pendenza trasversale non superiore all'1%.	
Materiale	Porfido	
Quantificazione intervento	39 x 2.5 = 97.5 (Metri quadri)	
Note integrative	Presente anche sconnessione.	

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

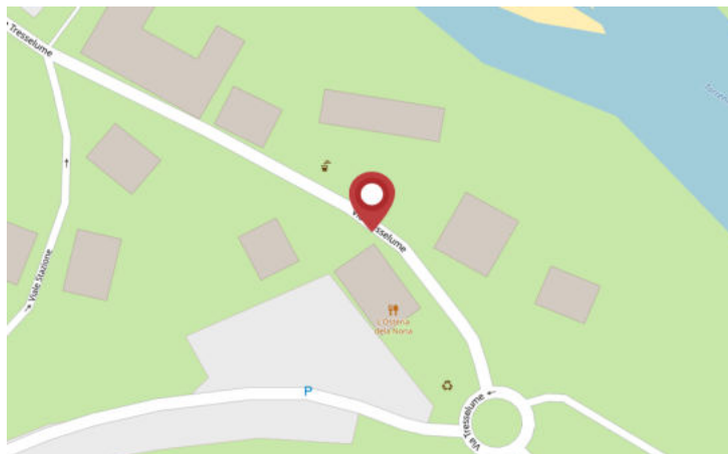
ID	430	
Indirizzo		
Tipologia barriera	<i>D.02 - Passo carraio inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Passo carraio inadeguato per pendenza longitudinale delle rampe laterali</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>Adeguamento passo carraio da mantenersi alla quota del piano carrabile, attraverso la realizzazione di rampe di raccordo al percorso pedonale esistente con pendenza del 5% (massima 8%). La porzione di percorso utile per i pedoni deve essere di larghezza minima 120 cm.</i>	
Materiale	<i>Porfido</i>	
Quantificazione intervento	<i>5.6 x 1.5 = 8.4 (Metri quadri)</i>	

*Foto dell'elemento**Foto d'inquadramento*

ID

431

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.02 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Sconnessione generalizzata della pavimentazione

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.

Materiale

Porfido

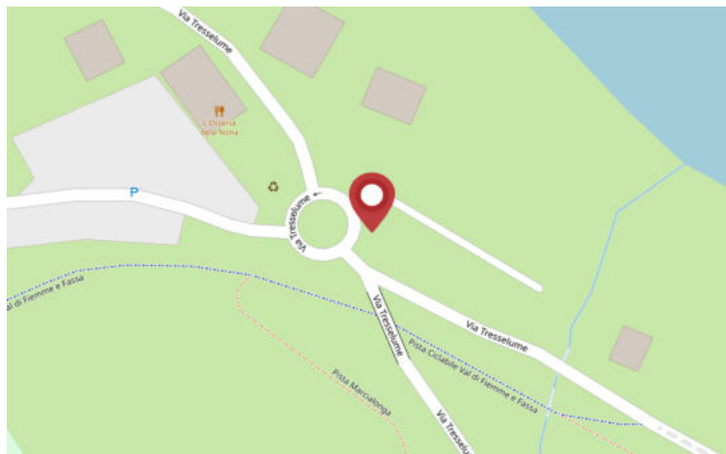
Quantificazione
intervento

136 x 1.2 = 163.2 (Metri quadri)

ID

432

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

M.13 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione
Barriera

Parcometro ad altezza eccessiva

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Installazione di nuovo dispositivo per la gestione della sosta a pagamento con le seguenti caratteristiche: - altezza dei comandi (display, tastiera e fessure) compresa tra 90–120 cm da terra; - inclinazione schermo verso il basso per lettura da seduti; - dimensione dei caratteri ≥ 5 mm, ad alto contrasto; - spazio libero di affiancamento frontale minimo di 120×80 cm (pianeggiante, stabile e privo di ostacoli). - interazione semplificata: comandi azionabili con una sola mano, senza forza eccessiva. Fornire l'opzione di pagamento alternativa tramite app o QR code, accessibile da dispositivi mobili.

Materiale

Altro materiale

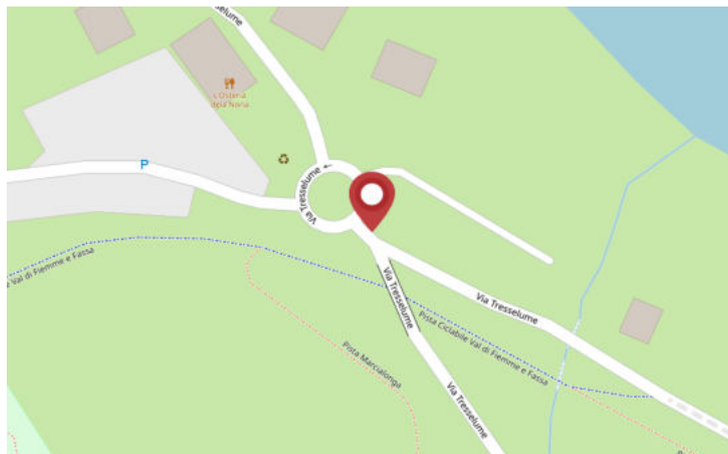
Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID

433

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.07 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Attraversamento pedonale con pavimentazione inadeguata per la presenza di sconnessioni, chiusini/caditoie non raccordati con la pavimentazione esistente

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, messa in quota di eventuali chiusini o caditoie sporgenti al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente. Successiva ripristino delle zebraure.

Materiale

Asfalto, strisce zebraure

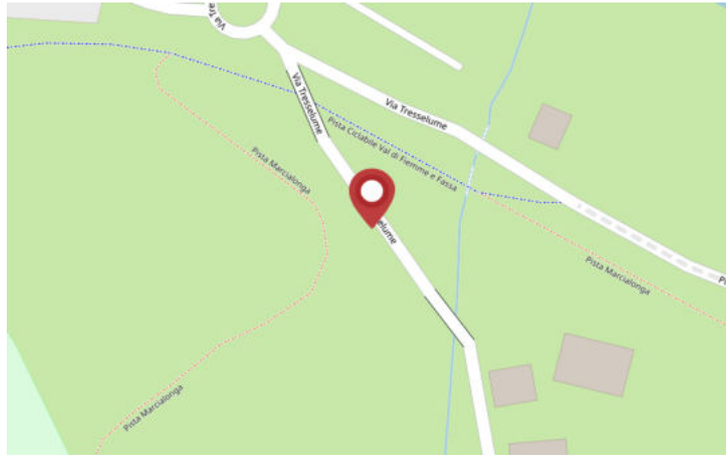
Quantificazione
intervento

3 (Numero)

ID

434

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

D.01 - Passo carraio inadeguato

Descrizione
Barriera

Passo carraio inadeguato per pendenza trasversale

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

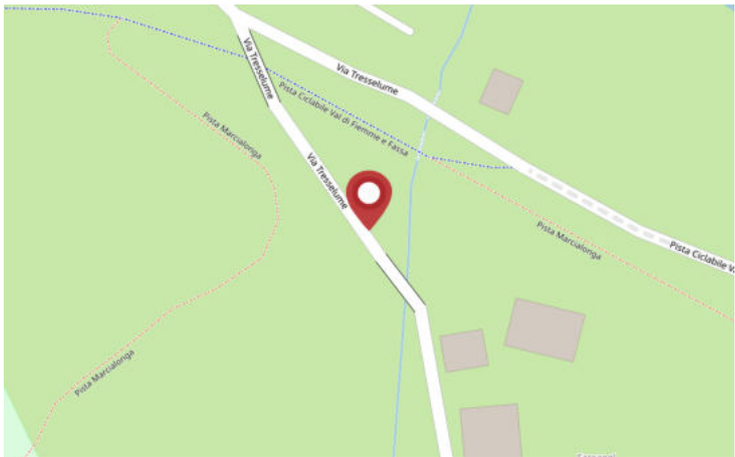
Adeguamento del passo carraio mediante realizzazione di un percorso: - con pendenza trasversale inferiore a 1%; - con larghezza non inferiore a 120 cm; - posto a una quota intermedia fra quella del piano strada e quella di approdo dei mezzi; - raccordato parallelamente al senso di marcia pedonale con rampe con pendenza non superiore al 5% (massima 8%). I raccordi per l'attraversamento dei veicoli non dovranno ridurre la larghezza minima del passaggio pedonale.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

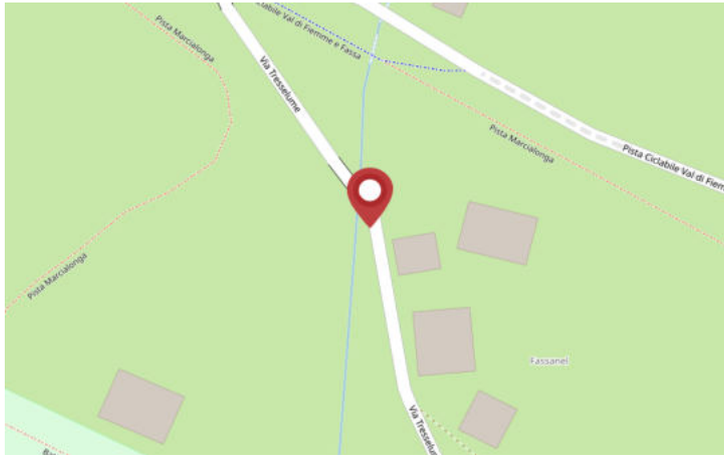
13.6 x 1.5 = 20.4 (Metri quadri)

ID	435
Indirizzo	 TRESSELUME, via
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione 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.
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	0.25 x 3 = 0.75 (Metri quadri)
Note integrative	Conteggiate due sconnessioni consecutive.

ID

436

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

1 (Numero)

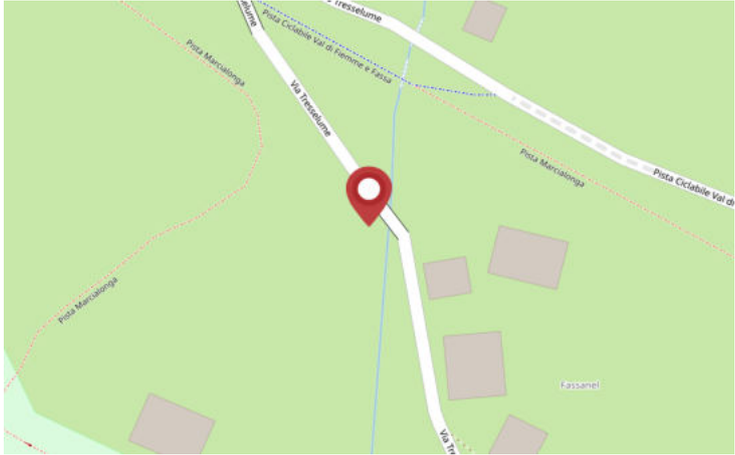
ID	437	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.02 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	Sconnessione generalizzata della pavimentazione	
Foto		
Descrizione intervento	Sostituzione della pavimentazione previa demolizione dell'esistente. Il nuovo percorso dovrà avere le seguenti caratteristiche: - superficie calpestabile compatta ed omogenea; - pendenza trasversale non superiore all'1%; - larghezza non inferiore a 150 cm.	
Materiale	Altro materiale	
Quantificazione intervento	10 x 1.8 = 18 (Metri quadrati)	
Note integrative	Sostituire tutta la griglia con altra pavimentazione.	

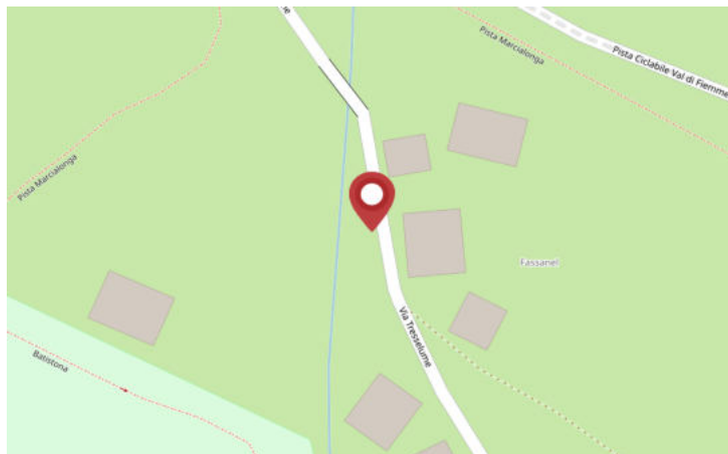
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

438

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

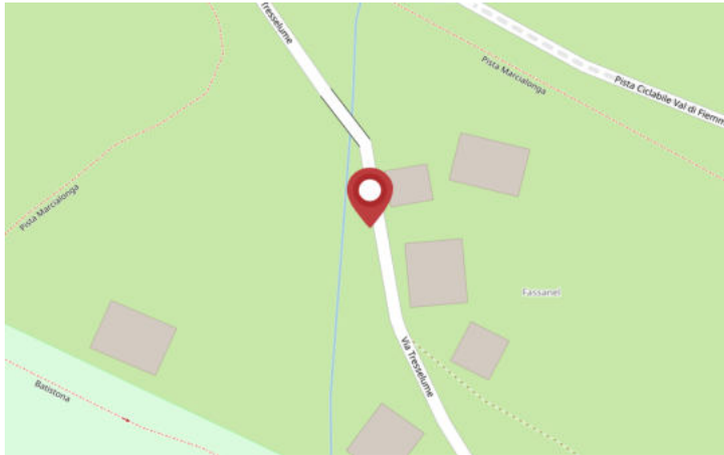
Descrizione
intervento

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.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento
 $2 \times 1.8 = 3.6$ (Metri quadri)

ID 439**Indirizzo**

TRESSELUME, via

Tipologia barriera N.03 - Pavimentazione inadeguata**Descrizione Barriera***Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino***Foto**

Foto dell'elemento



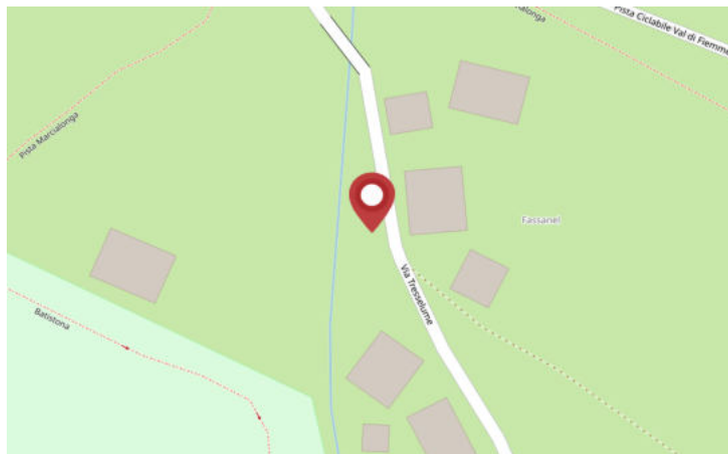
Foto d'inquadramento

Descrizione intervento*Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.***Materiale***Asfalto***Quantificazione intervento***2 (Numero)***Note integrative***Presente anche sconnessione.*

ID

440

Indirizzo



TRESSELUME, via

Tipologia barriera

M.06 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Necessità di adeguamento dimensionale dello stallo a corredo di seduta preesistente

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Ristrutturazione o ampliamento della pavimentazione di corredo della seduta. L'area dovrà avere una larghezza sufficiente a contenere la panchina e lo spazio di sosta per una sedia a ruote. Lo spazio occupato dalla sedia a ruote dovrà avere dimensioni minime di 120x120 cm, dovrà essere pavimentata con materiale compatto e antisdrucciolevole ed essere complanare al percorso pedonale o eventualmente raccordata con scivolo di pendenza inferiore al 5%.

Materiale

Asfalto

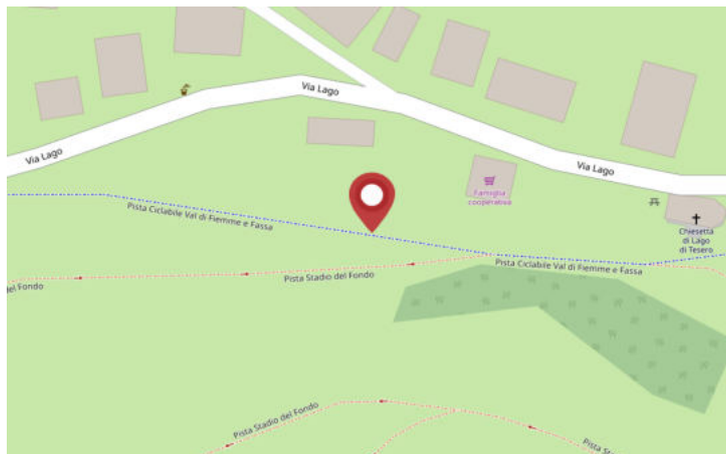
Quantificazione intervento

1 (Numero)

ID

441

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

M.12 - Arredo urbano assente o inadeguato

Descrizione Barriera

Elemento illuminante assente o inadeguato

Foto



Foto dell'elemento

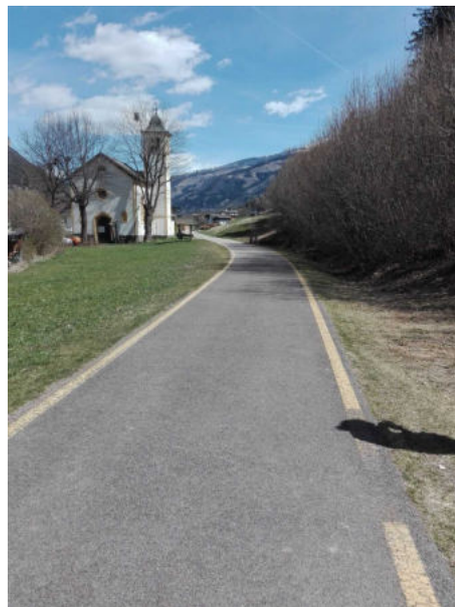


Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

Inserimento di nuovo impianto di illuminazione pubblica lungo il percorso pedonale. I nuovi punti luce dovranno essere posti a lato del percorso assicurando la percorribilità dello stesso in sicurezza e garantendone una larghezza minima di 120 cm.

Materiale

Elemento illuminante

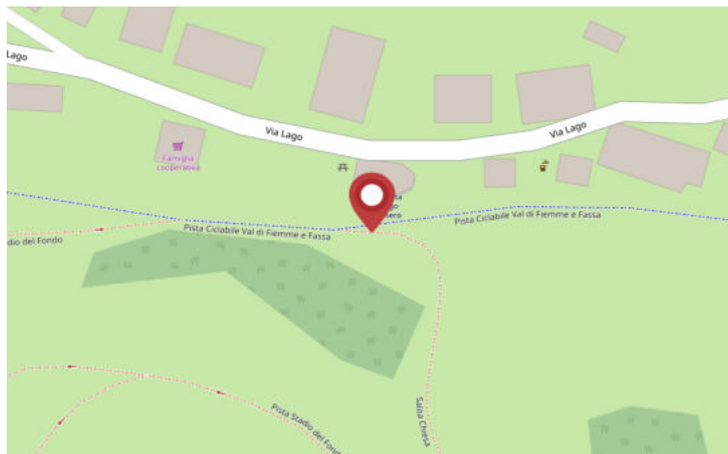
Quantificazione intervento

7 (Numero)

ID

442

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

N.05 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione con sconnessioni dovute alle fugature

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

Rifacimento della fugatura tramite asportazione del materiale sporgente e ripristino del materiale dove mancante, con stilatura adeguata al fine di ottenere perfetta complanarità tra gli elementi costituenti la pavimentazione.

Materiale

Sigillante per fugature

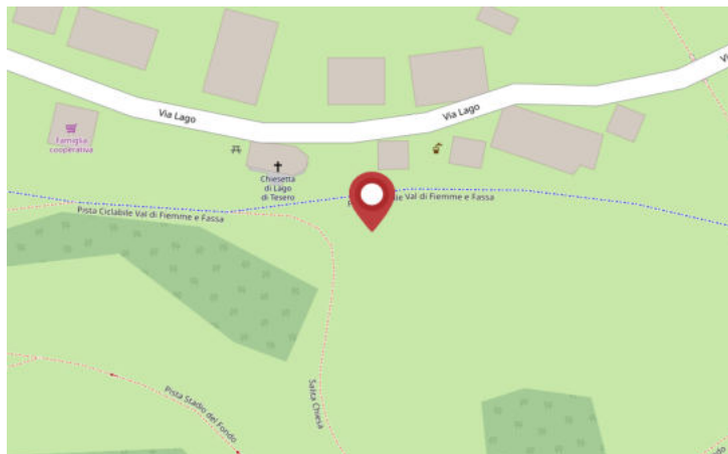
Quantificazione
intervento

10 x 1.2 = 12 (Metri quadrati)

ID

443

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

Asfalto

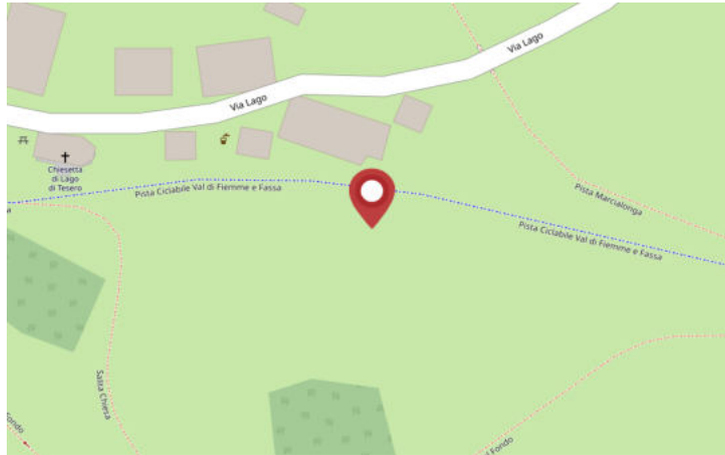
Quantificazione
intervento

2 x 1,5 = 3 (Metri quadri)

ID

444

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione 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.

Materiale

Asfalto

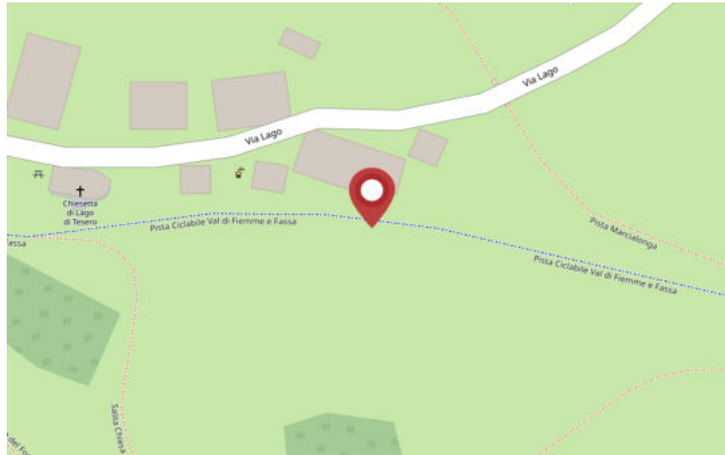
Quantificazione intervento

 $0.5 \times 2.8 = 1.4$ (Metri quadri)

ID

445

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento

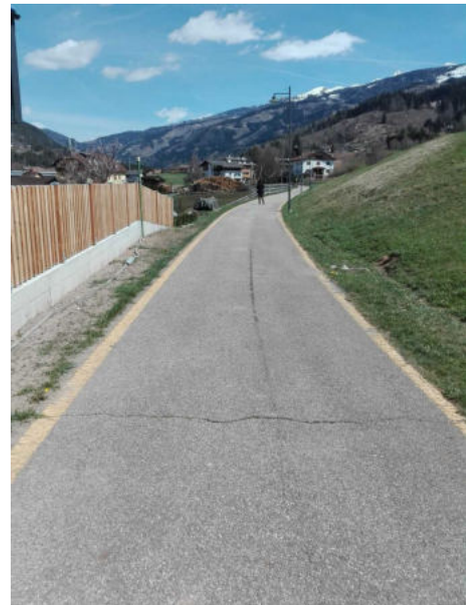


Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

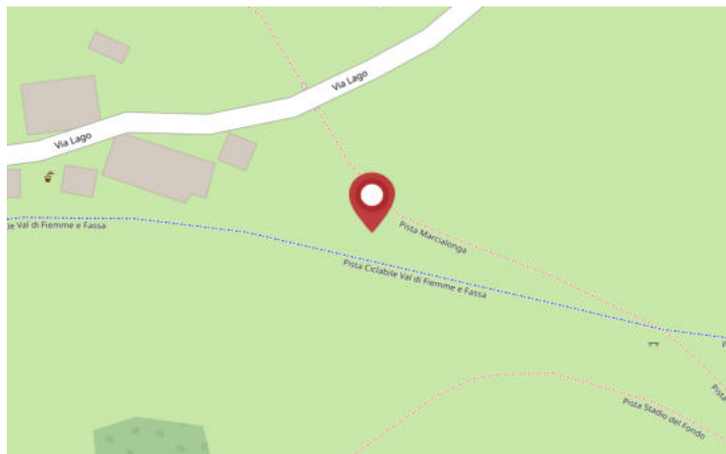
Asfalto

Quantificazione
intervento
 $0.5 \times 2.8 = 1.4$ (Metri quadri)

ID

446

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto

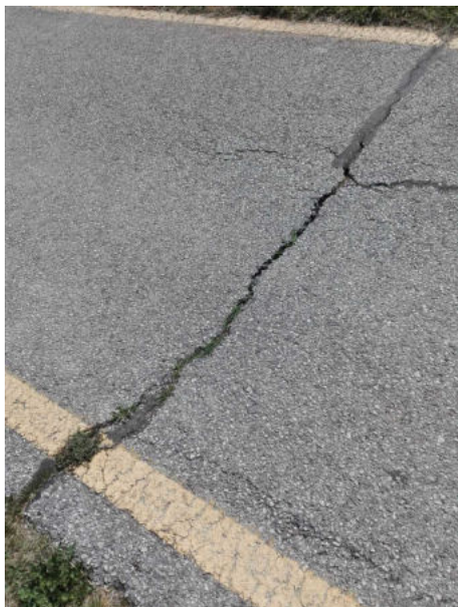


Foto dell'elemento

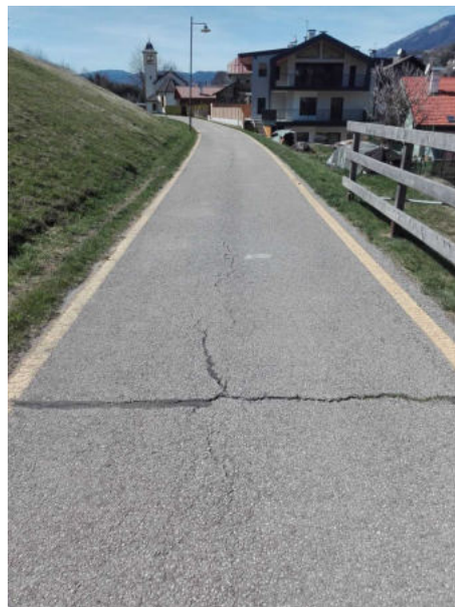


Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

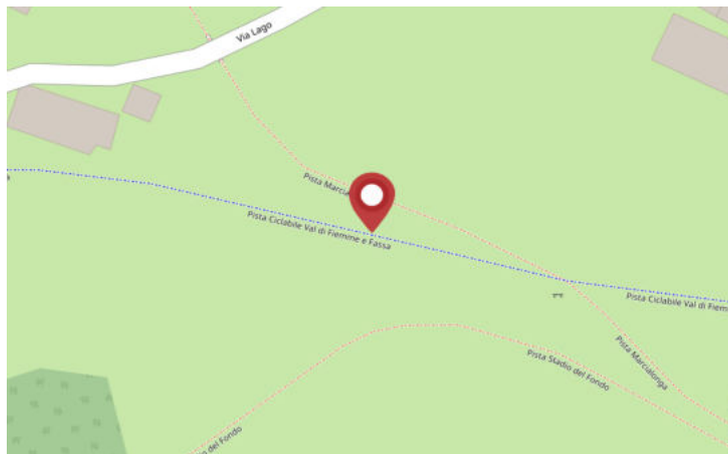
Asfalto

Quantificazione
intervento $0.5 \times 2.8 = 1.4$ (Metri quadri)

ID

447

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento

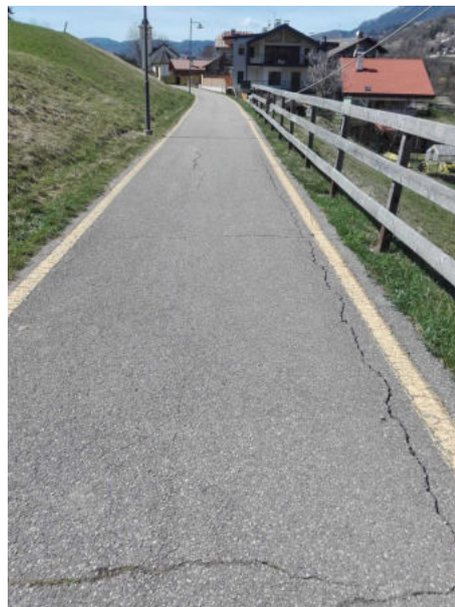


Foto d'inquadramento

Descrizione
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.

Materiale

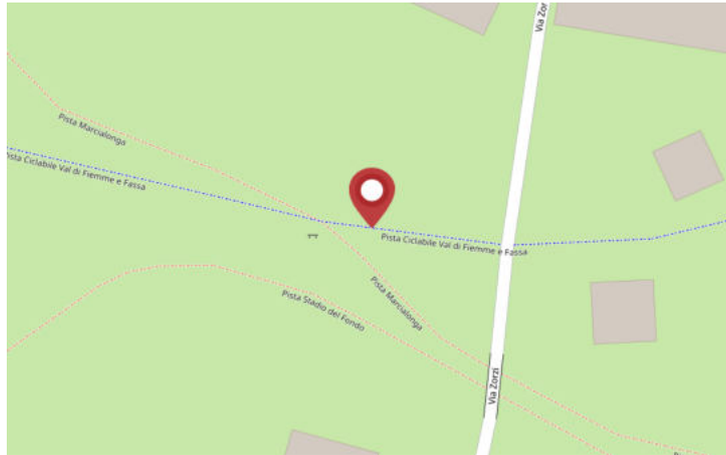
Asfalto

Quantificazione
intervento
 $25 \times 0.5 = 12.5$ (Metri quadri)

ID

448

Indirizzo



VAL DI FIEMME E FASSA, pista ciclabile

Tipologia barriera

N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

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

Foto

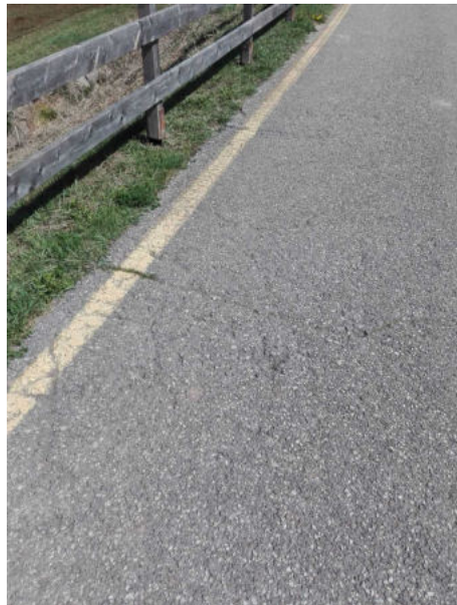


Foto dell'elemento

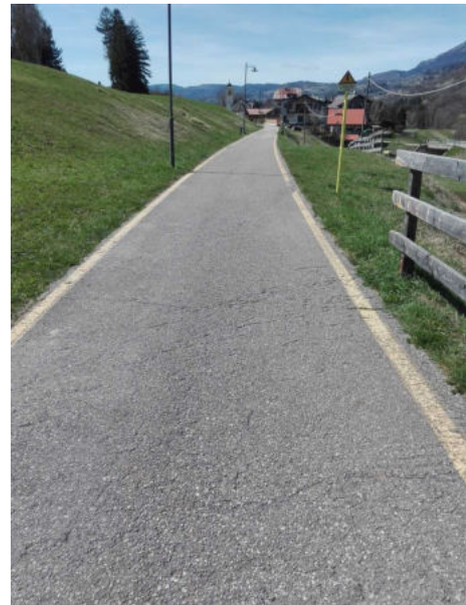


Foto d'inquadramento

Descrizione 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.

Materiale

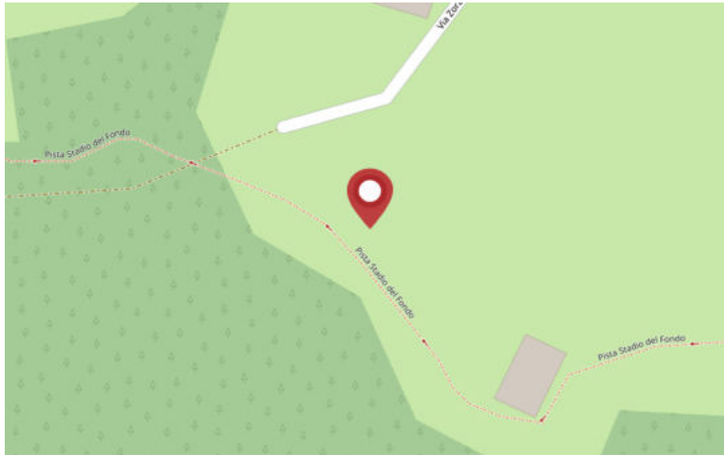
Asfalto

Quantificazione intervento

 $2 \times 2.4 = 4.8$ (Metri quadri)

ID 449

Indirizzo



ZORZI, via

Tipologia barriera N.01 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione Barriera

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

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione intervento

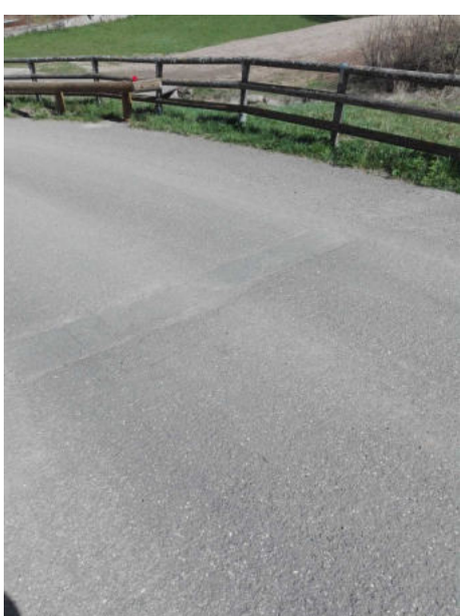
Adeguamento della pavimentazione dissestata tramite demolizione e rifacimento del tappetino d'usura o sostituzione di parte di essa, con finitura tale da rendere il piano di calpestio perfettamente complanare e raccordato adeguatamente alla pavimentazione esistente.

Materiale

Asfalto

Quantificazione intervento

 $76 \times 3.5 = 266$ (Metri quadri)

ID	450	
Indirizzo		
Tipologia barriera	N.01 - Pavimentazione inadeguata	
Descrizione Barriera	<i>Presenza di sconnessioni, buche isolate, deformazioni della pavimentazione esistente, assenza di porzioni di essa</i>	
Foto		
Descrizione intervento	<i>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.</i>	
Materiale	Asfalto	
Quantificazione intervento	1 x 1.5 = 1.5 (Metri quadri)	

ZORZI, via

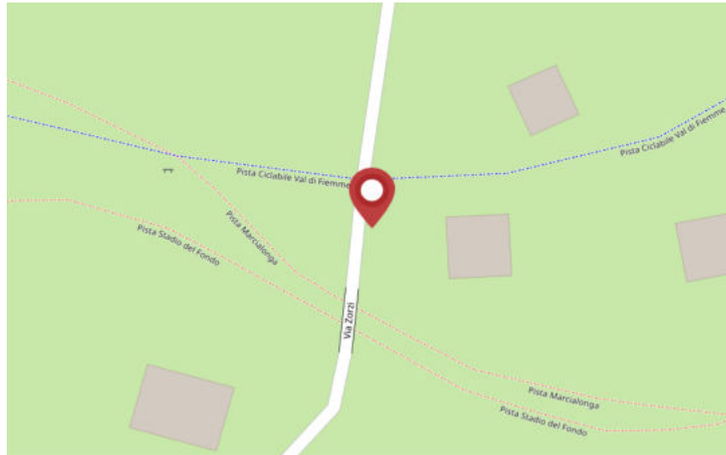
Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

ID

451

Indirizzo

[ZORZI, via](#)

Tipologia barriera

N.03 - Pavimentazione inadeguata

Descrizione
Barriera

Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

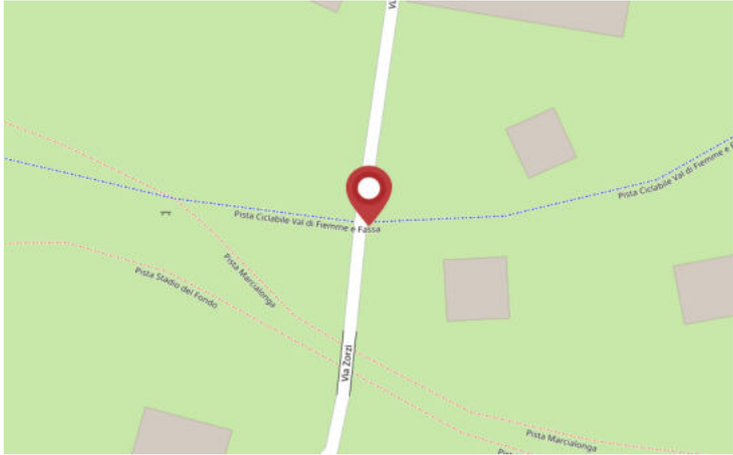
Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

1 (Numero)

ID	452	
Indirizzo		
Tipologia barriera	C.01 - <i>Attraversamento pedonale assente o inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	Assenza di attraversamento pedonale (a raso)	
Foto		
Descrizione intervento	Nuova realizzazione di attraversamento pedonale a raso con pavimentazione medesima a quella già presente, tramite: - adeguamento dei raccordi al percorso pedonale esistente; - inserimento di segnaletica tattile a pavimento; - realizzazione di zebraure di larghezza minima pari a 250 cm.	
Materiale	Strisce zebraure, Tipo LogesVetEvolution	
Quantificazione intervento	4.5 x 2.5 = 11.25 (Metri quadri)	

ZORZI, via

Foto dell'elemento

Foto d'inquadramento

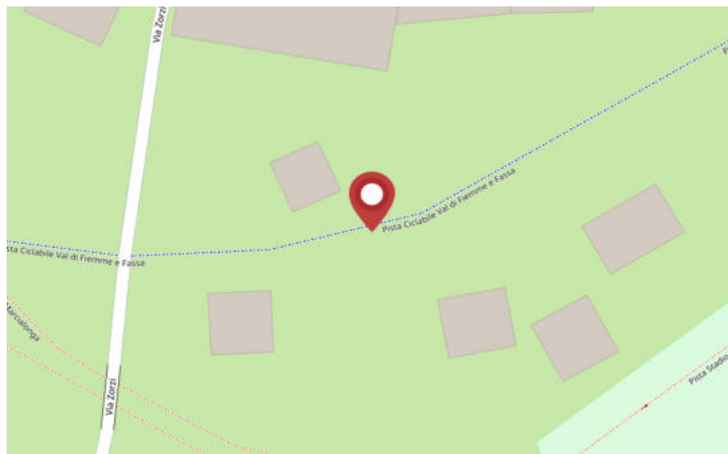
ID	453
Indirizzo	 <p>ZORZI, via</p>
Tipologia barriera	L.04 - Percorso inadeguato o non protetto
Descrizione Barriera	Assenza di percorso in rilevato
Foto	 <p>Foto dell'elemento</p> <p>Foto d'inquadramento</p>
Descrizione intervento	<p>Nuova realizzazione di marciapiedi in rilevato, con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 12 cm dal piano carrabile; - larghezza minima 150 cm, in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm, è ammessa larghezza minima 120 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m); - pendenza longitudinale massima: 5%; - pendenza trasversale massima: 1%; - altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio; - finitura tale da rendere il piano di calpestio omogeneo e compatto.</p>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	180 x 1.5 = 270 (Metri quadri)
Note integrative	Alternativamente realizzare percorso a raso.

ID	454
Indirizzo	 ZORZI, via
Tipologia barriera	N.03 - Pavimentazione inadeguata
Descrizione Barriera	<i>Pavimentazione dissestata per la presenza di pozzetto/chiusino</i>
Foto	 <i>Foto dell'elemento</i>  <i>Foto d'inquadramento</i>
Descrizione intervento	<i>Adeguamento tramite asporto della pavimentazione esistente e messa in quota del manufatto al fine di rendere il piano di calpestio perfettamente complanare.</i>
Materiale	Asfalto
Quantificazione intervento	1 (Numero)

ID

455

Indirizzo



ZORZI, via

Tipologia barriera

L.04 - Percorso inadeguato o non protetto

Descrizione
Barriera

Assenza di percorso in rilevato

Foto



Foto dell'elemento



Foto d'inquadramento

Descrizione
intervento

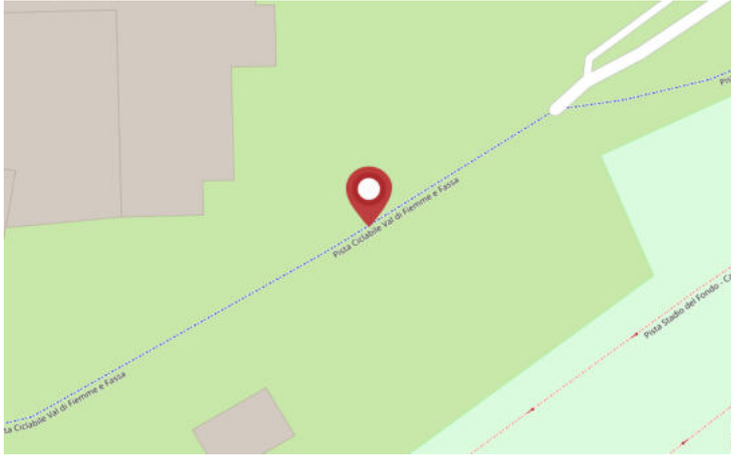
Nuova realizzazione di marciapiedi in rilevato, con le seguenti caratteristiche: - altezza massima 12 cm dal piano carrabile; - larghezza minima 150 cm, in presenza di cospicuo flusso pedonale è consigliata larghezza 200 cm, è ammessa larghezza minima 120 cm solo in caso di restrizioni puntuali o di breve lunghezza (massimo 10 m); - pendenza longitudinale massima: 5%; - pendenza trasversale massima: 1%; - altezza minima libera da ostacoli 220 cm da piano di calpestio; - finitura tale da rendere il piano di calpestio omogeneo e compatto.

Materiale

Asfalto

Quantificazione
intervento

141 x 1.5 = 211.5 (Metri quadri)

ID	456	
Indirizzo	 <p>ZORZI, via</p>	
Tipologia barriera	<i>M.12 - Arredo urbano assente o inadeguato</i>	
Descrizione Barriera	<i>Elemento illuminante assente o inadeguato</i>	
Foto	 <p><i>Foto dell'elemento</i></p>	 <p><i>Foto d'inquadramento</i></p>
Descrizione intervento	<i>Inserimento di nuovo impianto di illuminazione pubblica lungo il percorso pedonale. I nuovi punti luce dovranno essere posti a lato del percorso assicurando la percorribilità dello stesso in sicurezza e garantendone una larghezza minima di 120 cm.</i>	
Materiale	<i>Elemento illuminante</i>	
Quantificazione intervento	<i>3 (Numero)</i>	