



Città di
MERATE

Servizio Lavori Pubblici ed Ecologia

Progetto: **MANUTENZIONE STRAORDINARIA
STRADE COMUNALI
CUP: C77H23001510004**

Progetto Esecutivo

Oggetto: **Scheda 2° intervento:
VIA ALCIDE DE GASPERI**
- Descrizione sintetica
- Documentazione fotografica
- Computo Metrico Estimativo

All. n.: **9**

Data: DICEMBRE 2024

Il Progettista

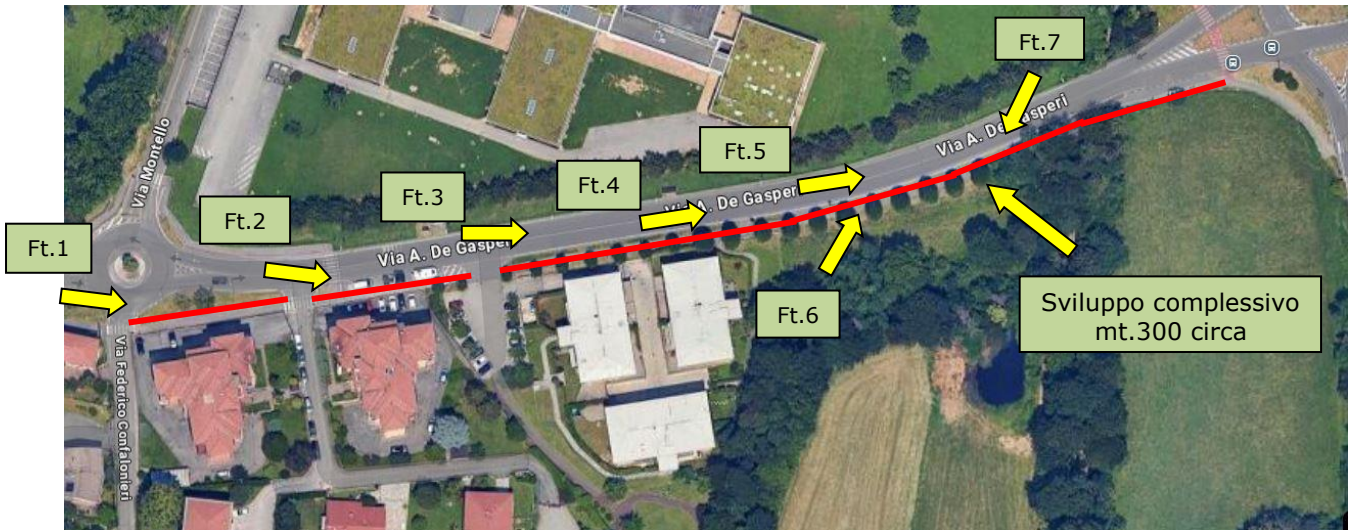
Ing. Tommaso Mandelli
*Documento informatico sottoscritto digitalmente
ai sensi del codice dell'amministrazione digitale
D.Lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Descrizione sintetica

L'intervento ha lo scopo di rifare il fondo ed eliminare il problema del ristagno dell'acqua sulla pista ciclopedonale di collegamento con i vicini Istituti delle Scuole Secondarie Superiori.

Pertanto, dopo una leggera scarifica, è previsto la stesura di un nuovo tappetino di usura con adeguata pendenza verso la sede stradale in modo da sfruttare gli scoli esistenti che portano l'acqua alle caditoie stradali (foto Ft.5 e Ft.6).

Documentazione fotografica dello stato attuale dell'area



Vista aerea – localizzazione intervento n.2



Foto 1 – in corrispondenza della rotonda tra via De Gasperi e via Montello

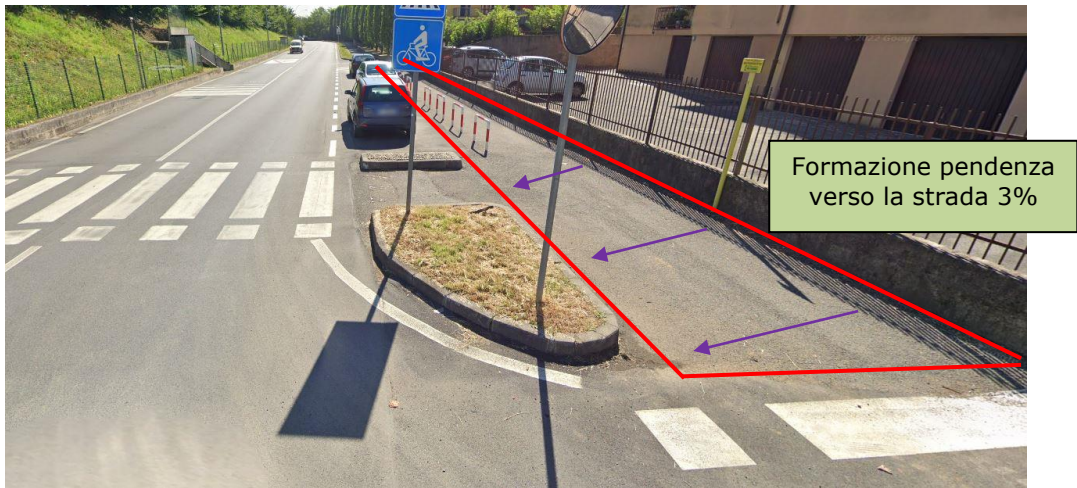


Foto 2



Foto 3



Foto 4

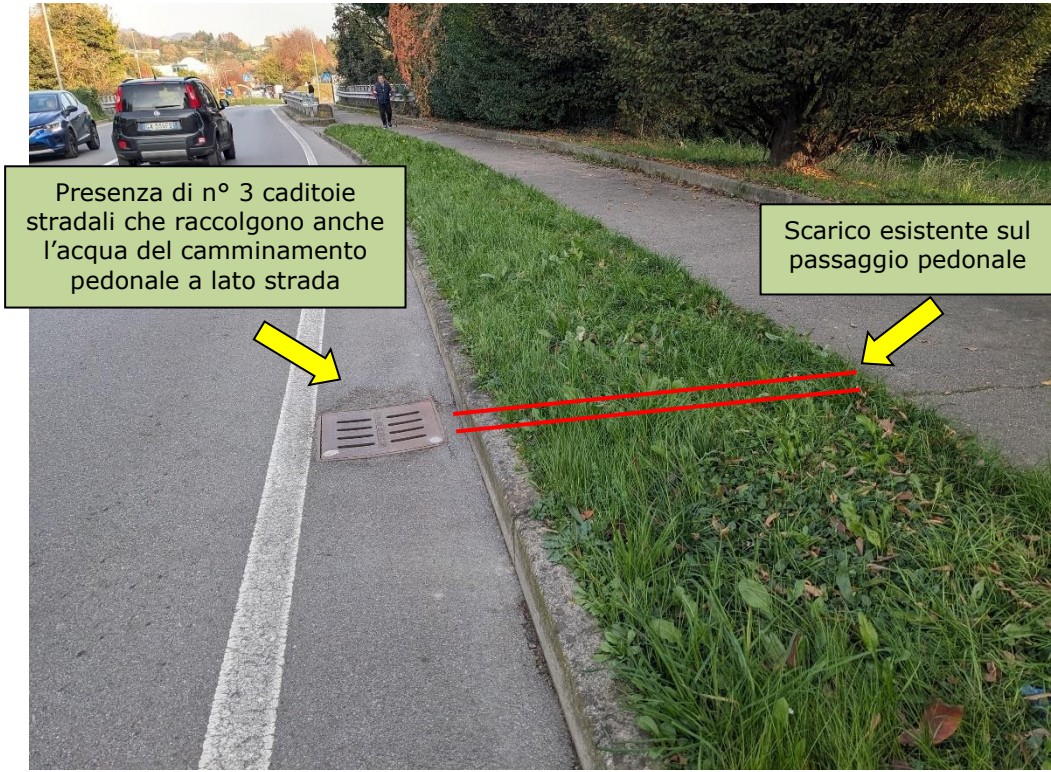


Foto 5

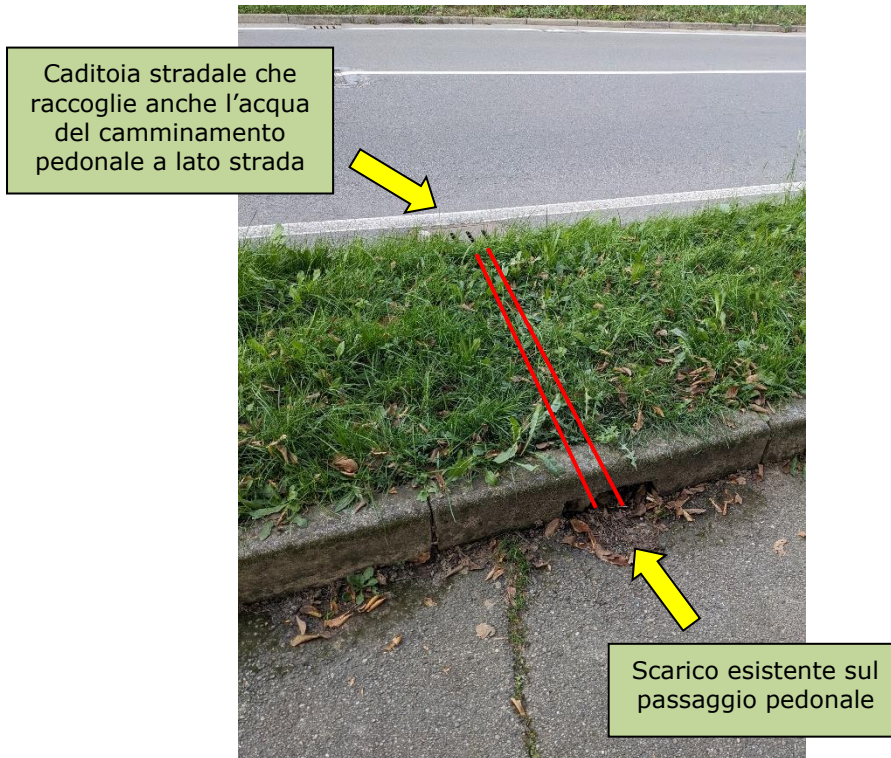


Foto 6

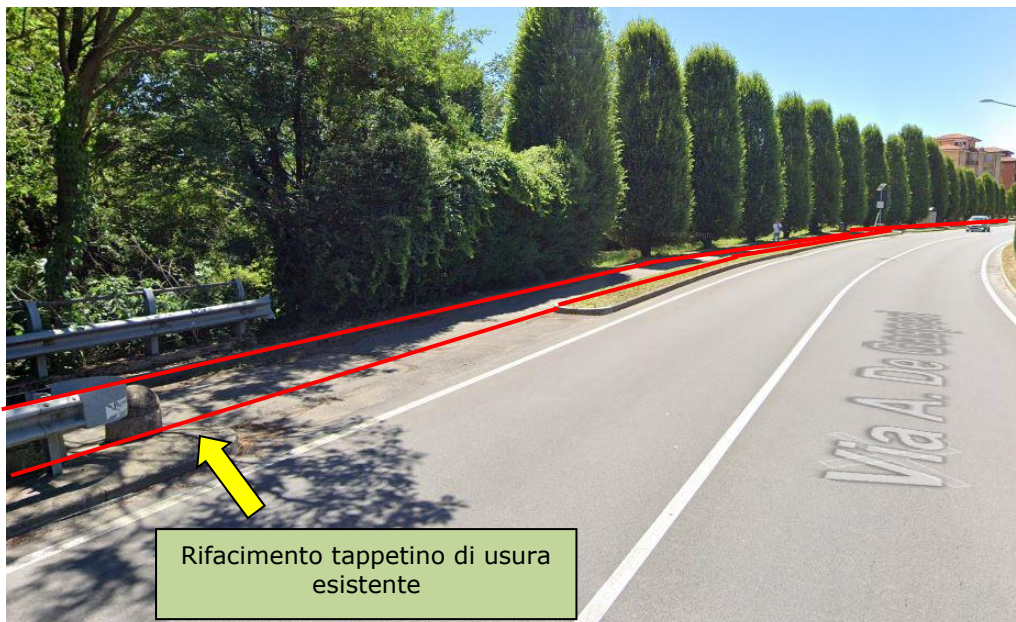


Foto 7

Computo metrico estimativo

Intervento	Unità di Misura	Quantità	Costo Unitario	Totale
Caratterizzazione di base (analisi quantitativa chimico-fisica secondo A. 5 Titolo V Tab 1 Dlges 152/06 e s.m.e. i.). Composti inorganici da analizzare in relazione al tipo di inquinamento presunto): a) arsenico, cadmio, cromo totale, cromo VI, idrocarburi C12	A corpo			€ 300,00
Disfacimento di manto in asfalto colato su marciapiede, compreso movimentazione, carico e trasporto delle macerie a discarica e/o a stoccaggio. Si ritiene compensato anche l'eventuale maggior onere per la mancanza dello strato di sabbia. b) eseguito a mano	Mq.	300 x 2 = 600,00	€ 3,40	€ 2.040,00
Oneri per conferimento di asfalto fresato (CER 17 03 02), presso: a) impianti di produzione autorizzati	q.le	3 cm 22 q.li/mc = 396,00	€ 1,95	€ 772,20
Strato di base binder (per intasamenti e risagomature) a elevate prestazioni in conglomerato bituminoso costituito da inerti graniglie e pietrischi ... Per spessore compresso cm. 5: a) in sede stradale	Mq.	15% 90,00	€ 10,76	€ 968,40
Strato di usura in conglomerato bituminoso costituito da inerti graniglie e pietrischi, Dmax 10,00 mm ... Per spessore medio compattato: b) 30 mm.	Mq.	300 x 2 = 600,00	€ 7,54	€ 4.524,00
Totale				€ 8.604,60