

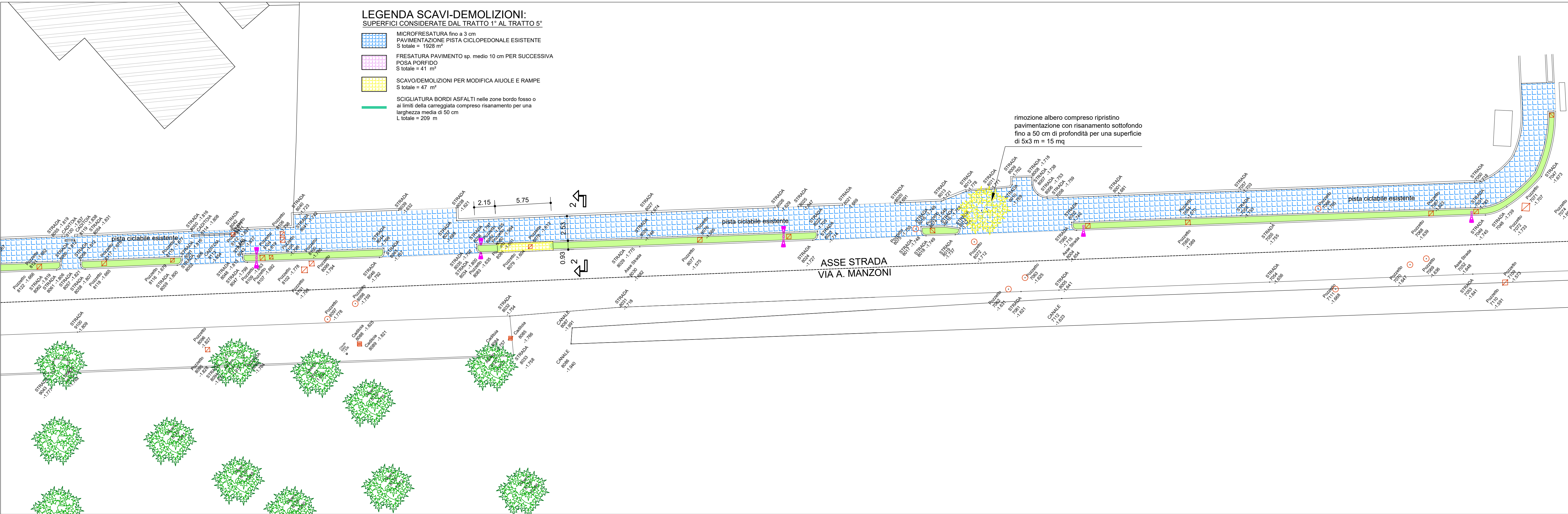
# PLANIMETRIA "TRATTO 02" - Stato di fatto

Scala 1:200



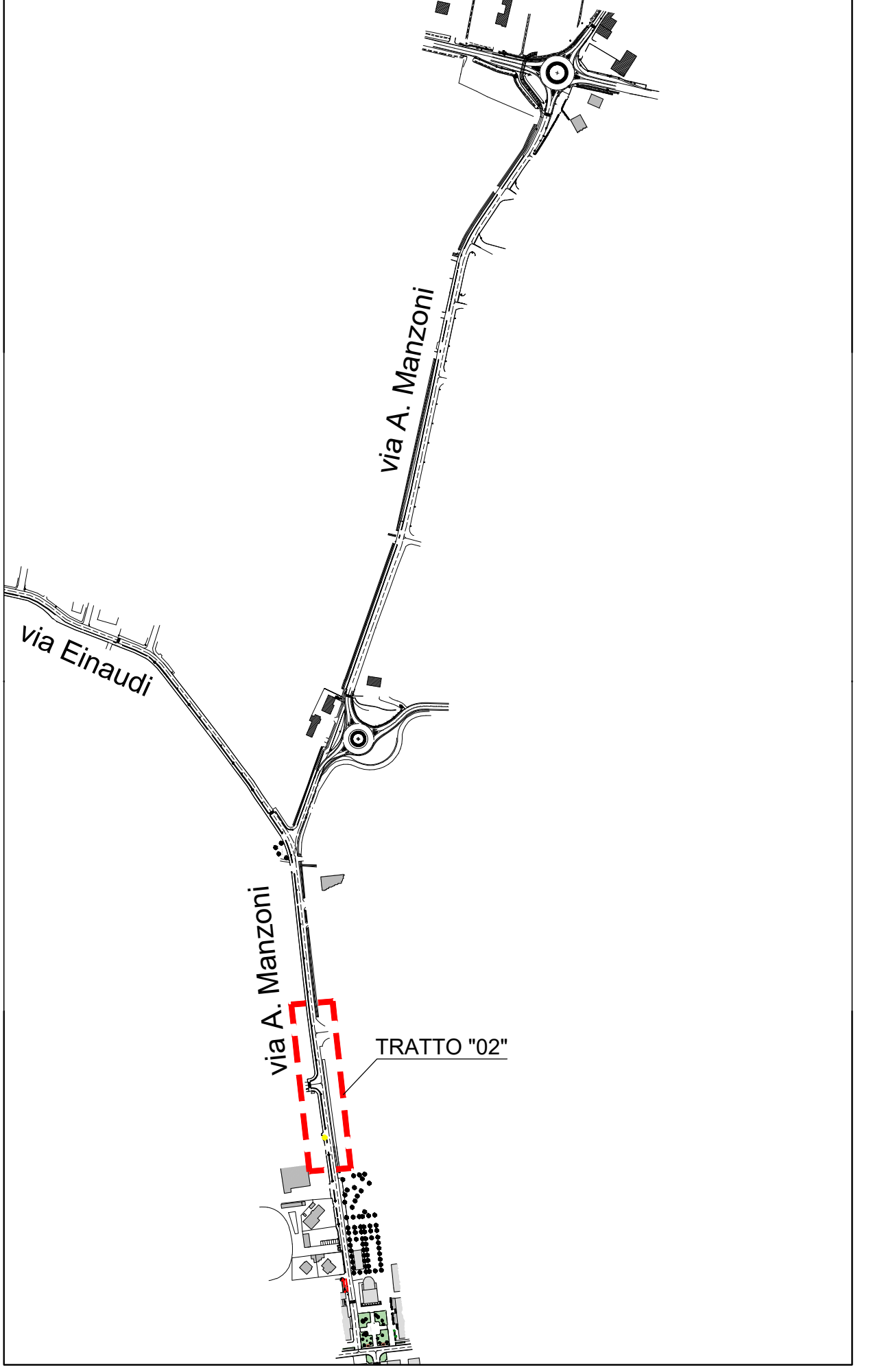
## LEGENDA SCAVI-DEMOLIZIONI: SUPERFICI CONSIDERATE DAL TRATTO 1° AL TRATTO 5°

- MICROFRESATURA fino a 3 cm  
PAVIMENTAZIONE PISTA CICLOPEDONALE ESISTENTE  
S totale = 1928 m²
- FRESATURA PAVIMENTO sp. medio 10 cm PER SUCCESSIVA  
POSA PORFIDO  
S totale = 41 m²
- SCAVO/DEMOLIZIONI PER MODIFICA AIUOLE E RAMPE  
S totale = 47 m²
- SCIGLIATURA BORDI ASFALTI nelle zone bordo fosso o  
ai limiti della carreggiata compreso risanamento per una  
larghezza media di 50 cm  
L totale = 209 m



rimozione albero compreso ripristino  
pavimentazione con risanamento sottofondo  
fino a 50 cm di profondità per una superficie  
di 5x3 m = 15 mq

## PIANTA CHIAVE



# PLANIMETRIA "TRATTO 02" - Stato di progetto

Scala 1:200

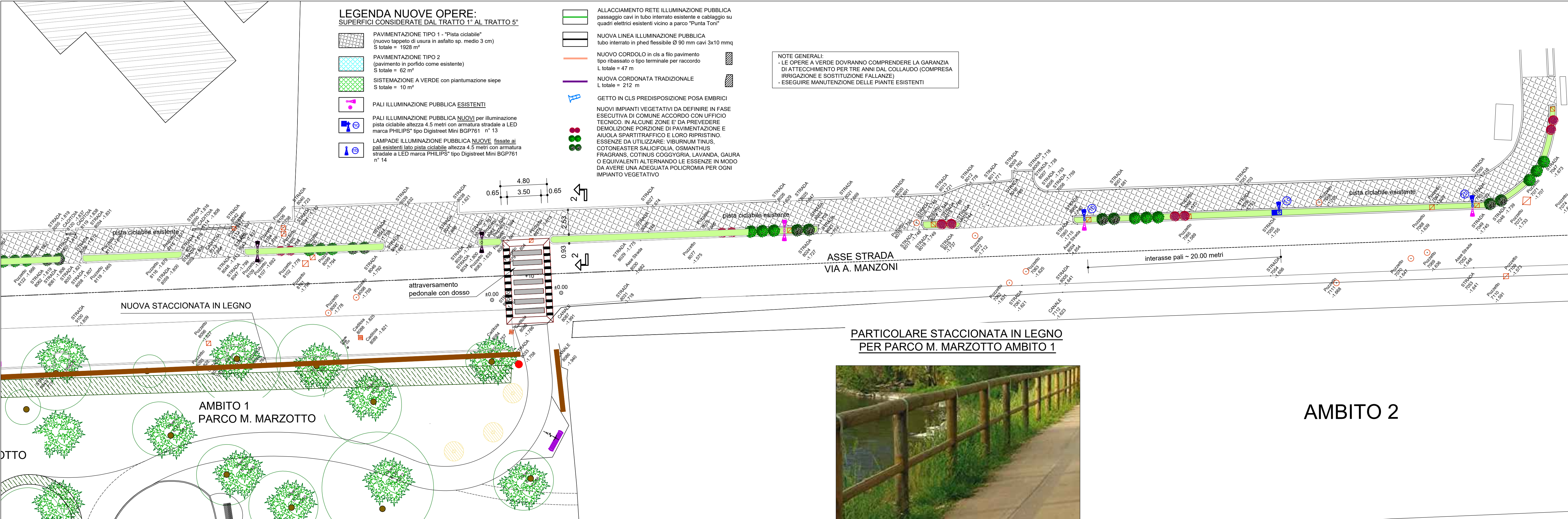


## LEGENDA NUOVE OPERE: SUPERFICI CONSIDERATE DAL TRATTO 1° AL TRATTO 5°

- PAVIMENTAZIONE TIPO 1 - "Pista ciclabile"  
(nuovo tappeto di usura in asfalto sp. medio 3 cm)  
S totale = 1928 m²
- PAVIMENTAZIONE TIPO 2  
(pavimento in porfido come esistente)  
S totale = 62 m²
- SISTEMAZIONE A VERDE con piantumazione siepe  
S totale = 10 m²
- PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA ESISTENTI
- PALI ILLUMINAZIONE PUBBLICA NUOVI per illuminazione  
pista ciclabile altezza 4.5 metri con armatura stradale a LED  
marca PHILIPS® tipo Digistreet Mini BGP761 n° 13
- LAMPADE ILLUMINAZIONE PUBBLICA NUOVE fissate ai  
pali esistenti lato pista ciclabile altezza 4.5 metri con armatura  
stradale a LED marca PHILIPS® tipo Digistreet Mini BGP761  
n° 14

- ALLACCIAMENTO RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
passaggio cavi in tubo interrato esistente e cablaggio su  
quadi elettrici esistenti vicino a parco "Punta Toni"
- NUOVA LINEA ILLUMINAZIONE PUBBLICA  
tubo interrato in phed flessibile Ø 90 mm cavi 3x10 mmq
- NUOVO CORDOLO in cls a filo pavimento  
tipo ribassato o tipo terminale per raccordo  
L totale = 47 m
- NUOVA CORDONATA TRADIZIONALE  
L totale = 212 m
- GETTO IN CLS PREDISPOSIZIONE POSA EMBRICI
- NUOVI IMPIANTI VEGETATIVI DA DEFINIRE IN FASE  
ESECUTIVA DI COMUNE ACCORDO CON UFFICIO  
TECNICO. IN ALCUNE ZONE E' DA PREVEDERE  
DEMOLIZIONE PORZIONE DI PAVIMENTAZIONE E  
AIUOLA SPARTITRAFFICO E LORO RIPRISTINO.  
ESSENZE DA UTILIZZARE: VIBURNUM TINUS,  
COTONEASTER SAUCIFOLIA, OSMANTHUS  
FRAGRANS, COTINUS COGGYRIA, LAVANDA, GAURA  
O EQUIVALENTI ALTERNANDO LE ESSENZE IN MODO  
DA AVERE UNA ADEGUATA POLICROMIA PER OGNI  
IMPIANTO VEGETATIVO

NOTE GENERALI:  
- LE OPERE A VERDE DOVRANNO COMPRENDERE LA GARANZIA  
DI ATTECCIMENTO PER TRE ANNI DAL COLLAUDO (COMPRESA  
IRRIGAZIONE E SOSTITUZIONE FALIANZE)  
- ESEGUIRE MANUTENZIONE DELLE PIANTE ESISTENTI



## PARTICOLARE STACCIONATA IN LEGNO PER PARCO M. MARZOTTO AMBITO 1



## AMBITO 2



Regione Veneto  
Provincia di Venezia

Comune di Fossalta di Portogruaro  
frazione di Villanova Santa Margherita

Tav.

06

**Provvedimento Autorizzativo Unico Ambientale  
(PAUR) nuovo forno 14 e rinnovamento forno 11 in  
comune di Fossalta di Portogruaro via Ita Marzotto  
n. 8 - Opere di Mitigazione ed opere di Viabilità**

## OPERE DI VIABILITA' VIA MANZONI E VIA EINAUDI

Committente: Zignago Vetro s.p.a.

Oggetto: Planimetria - TRATTO "02" - Via A. Manzoni  
Stato di fatto - Stato di progetto

Scala: 1:200

Progettista: ing. arch. DE MARCHI Marcello

Timbro e firma

| Rev. | Data       | Descrizione                              |
|------|------------|--|
| 5    | 27.06.2022 | Aggiornamento                            |
| 4    | 20.06.2022 | Aggiornamento                            |
| 3    | 10.06.2022 | Revisione 02                             |
| 2    | 21.03.2022 | Revisione 01                             |
| 1    | 23.02.2022 | Aggiornamento per richiesta integrazioni |
| 0    | 01.12.2021 | Emissione                                |

Progettazione: arch.ing. DE MARCHI Marcello  
ing. TITTON Sandro  
Collaboratori: geom. COLLAVIN Enea

Indirizzo: Studio Tecnico De Marchi e Titton  
via Libertà n°2  
33058 San Giorgio di Nogaro (UD)  
Tel./Fax 0431 520525  
e-mail: tecnico@demarchititton.it