

LEGENDA

- Area di intervento
- XXX Città/Località
- Xxx Viabilità
- Direzioni Principali
- Confini comunali



Sarà fatto obbligo che vengano verificate sul posto con i responsabili delle società o Enti fornitori dei servizi e con la D.L. l'esatta posizione delle reti tecnologiche esistenti.
Prima di procedere alle modifiche della segnaletica è necessario verificare sul campo la reale segnaletica orizzontale e verticale attualmente presente.

CITTÀ METROPOLITANA DI VENEZIA		
Settore Viabilità di Quartiere e Locali Terraferma, Energia e Impianti Servizio Manutenzione e Gestione Viabilità di Quartiere e Locali Terraferma		
CITTÀ DI VENEZIA		
		
MANUTENZIONE VIABILITÀ DI QUARTIERE TERRAFERMA		
- PROGETTO ESECUTIVO C.I. 15189 -		
COMMITTENTE	RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO	
CITTÀ DI VENEZIA Viale Ancona, 59 30172 Mestre (VE) tel +39 041 274811	dott. Alberto Cesaro	
PROGETTISTI		
 Studio associato ingegneria dei trasporti	COLLABORATORI	
 Studio di Ingegneria	COLLABORATORI	
GIOVANE PROFESSIONISTA		
REV	DATA	DESCRIZIONE
00	05.09.2025	
ELABORATO		
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO		
DATA	SCALA	CODICE COMMESSA
05.09.2025	1:20.000	CVEPS25 533
CODICE ELABORATO		
25.533.708.X.EG.PE.00.COR_PAD		

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o ulteriormente pubblicato, in tutto o in parte, o sia utilizzato
AUTORIZZATO SARA PENSATO A NOMINA DI LEGGE.
THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY. UNAUTHORIZED USE WILL BE
PROSECUTED BY LAW.