



LEGENDA

- Xxx Viabilità
- Direzioni Principali
- Rampa in masselli di progetto
- Marciapiede in conglomerato bituminoso di progetto
- Segnaletica tattile "Loges" di progetto
- Lama di progetto
- Canaletta per raccolta acque meteoriche completa di griglia in ghisa
- Tubazione di allaccio cadoite DN160 PVC SN8 di progetto
- Pozzetto esistente
- Stabilizzato
- Aiuola a verde esistente
- Alberature esistenti

SCALA GRAFICA 1:10

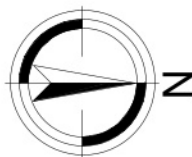
0 m 10 20 30 40 50 cm

SCALA GRAFICA 1:50

0 m 50 100 150 200 250 cm

SCALA GRAFICA 1:250

0 m 2.5 5.0 7.5 10.0 12.5 m



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 Locale Terraferma, Energia e Impianti
Servizio Manutenzione e Gestione Viabilità di Quartiere e Locale Terraferma



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

Logit Studio associato ingegneria dei trasporti

H&A Studio di ingegneria

GIOVANE PROFESSIONISTA

REV	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	N.
00	05.09.2025		INTERVENTO VIA MONTE CERVINO	505
			DATA	SCALA
			05.09.2025	Varie
			CODICE COMMESSA	CVEPS25 533
			CODICE ELABORATO	
			25.533.505.X.EG.PE.00.PRO_MAR4	

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRÀ ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA L'UTILESSO NON AUTORIZZATO DALLA PROPRIETÀ A NORMA DI LEGGE. THIS DOCUMENT MAY NOT BE COPIED, REPRODUCED OR OTHERWISE PUBLISHED, IN WHOLE OR IN PART, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF THE PROPRIETOR.