



LEGENDA

- VIABILITA' DI PROGETTO
- TERRENO VEGETALE INERBITO SU STRUTTURE COPERTURA CANALI
- SISTEMAZIONI A VERDE DI PROGETTO
- FOSSO DI GUARDIA
- VERSO DI SCORRIMENTO
- CANALETTA GRIGLIATA U30
- TOMBINO
- POZZETTO ISPEZIONABILE
- RECINZIONE DI PROGETTO
- BARRIERE ACUSTICHE
- ACCESSO CARRABILE AREA CAV
- ACCESSO PEDONALE AREA CAV

KEY-PLAN

SCALA GRAFICA 1:500

0m 5 10 15 20 25m

REGIONE DEL VENETO

AREA TUTELA E SVILUPPO DEL TERRITORIO - DIREZIONE INFRASTRUTTURE TRASPORTI E LOGISTICA

UO INFRASTRUTTURE STRADE E CONCESSIONI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Marco d'Elia

SISTEMA FERROVIARIO METROPOLITANO REGIONALE

S. F. M. R.

(Atto del 06/12/2016)

LINEE VENEZIA-QUARTO D'ALTINO e MESTRE-TREVISO

ELIMINAZIONE DEI P.L. AL km 1+337 e km 1+445

VENEZIA - Via Gazzera Alta

PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTO 1.09bis		N° ELABORATO	
VIABILITA'		07.03.00.01	
Planimetria di progetto		SCALA	
Riferimento 1/2		1:500	
		NOME FILE	
		0409E02-07030001-TPL004_E00	

ED0	Emissione	08/2019	M. Dal Bianco	Q.T. Thai Huynh	L. Longola
Revisione	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
COMMESSA	DOCUMENTO	REV.	TAVOLA		
0409E02	T PL	004	E00	1	di 2
Il Direttore Tecnico Ing. Stefano Susani			Il Progettista e Responsabile dell'Integrazione fra le prestazioni specialistiche Ing. Michele Fioratti		

NET ENGINEERING

Via Sguero, 12 - 35043 Monselice (PD)

Questo documento, elaborato da Net Engineering, non può essere riprodotto o comunicato a terzi senza preventivo consenso scritto (legge 22-4-41, n. 833 - art. 2575 e segg. C.C.).