



COMUNE DI BORGO VENETO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PERCORSO CICLOPEDONALE LUNGO LE VIE CAVAZOCCHE
E CAPONTE (S.P. 32 "Megliadina" dal km 5+405 al km 6+490)
IN LOCALITA' MEGLIADINO SAN FIDENZIO

Allegato n°	INQUADRAMENTO SU CTR - SCALA 1:1000
2.1	

Studio incaricato:

esseia
Ingegneria

DANILLO TOMASELLA Ingegnere
CRISTIAN CONCOLLATO Ingegnere
MICHELE TOMASELLA Ingegnere

Progettazione:

esseia
Ingegneria

DANILLO TOMASELLA Ingegnere
CRISTIAN CONCOLLATO Ingegnere
MICHELE TOMASELLA Ingegnere

Via D. TURAZZA, 48/D - 35128 PADOVA
Tel. 049/8715216 - Fax 049/8079157
email: esseia@esseia.it - pec: esseia@pec.it

Ing. CRISTIAN CONCOLLATO Ing. DANILLO TOMASELLA

Pratica:	File:	Revisione:	Data:	Revisione:	Data:
P048-2020_PFTE	P048_PFTE_02-01	00	NOVEMBRE 2020		
Operatore:	Verificato:	Approvato:	Responsabile del Procedimento:		
Ing. DANIELE BARICHELLO	Ing. CRISTIAN CONCOLLATO	Ing. DANILLO TOMASELLA	Arch. ALESSIO VOLPE		

QUESTO DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPATO, RIPRODOTTO O PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DEI PROGETTISTI (L. 22/04/41, N. 633 - artt. 2575 e segg. C.C.).