



 **COMUNE DI BORGO VENETO**

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

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

Allegato n° 3.1 PLANIMETRIA DI PROGETTO - SCALA 1:1000

Studio incaricato: **eesela Ingegneria**
Via D. TURAZZA, 48/D - 35128 PADOVA
Tel. 049/8715216 - Fax 049/8079157
email: esela@esela.it - pec: esela@pec.it

Progettazione: **DANILLO TOMASELLA** Ingegnere
CRISTIAN CONCOLLATO Ingegnere
MICHELE TOMASELLA Ingegnere

Pratica: **P048-2020_PFTE** File: **P048_PFTE_03-01** Revisione: **00** Data: **NOVEMBRE 2020**

Operatore: **Ing. DANIELE BARICHELLO** Verificato: **Ing. CRISTIAN CONCOLLATO** Approvato: **Ing. DANILLO TOMASELLA** Responsabile del Procedimento: **Arch. ALESSIO VOLPE**

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