

COMUNE DI FAENZA
 Settore Lavori Pubblici
 Servizio Infrastrutture

Adeguamento e messa in sicurezza Strada Provinciale n. 16 e realizzazione pista ciclopedonale Faenza - Borgo Tullero

PROGETTO ESECUTIVO

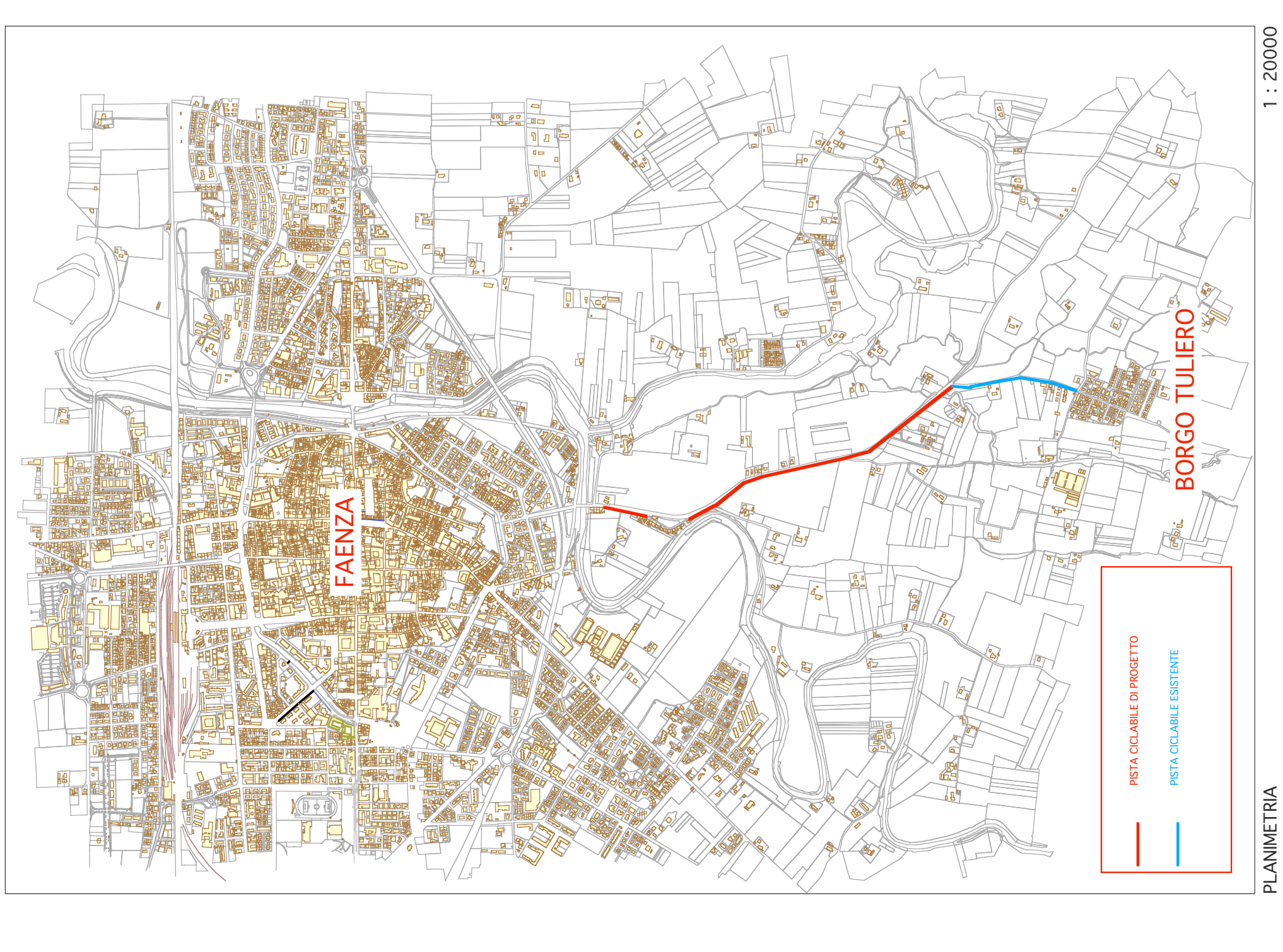
PROGETTO - PARTICOLARI ESECUTIVI

TAVOLA 10

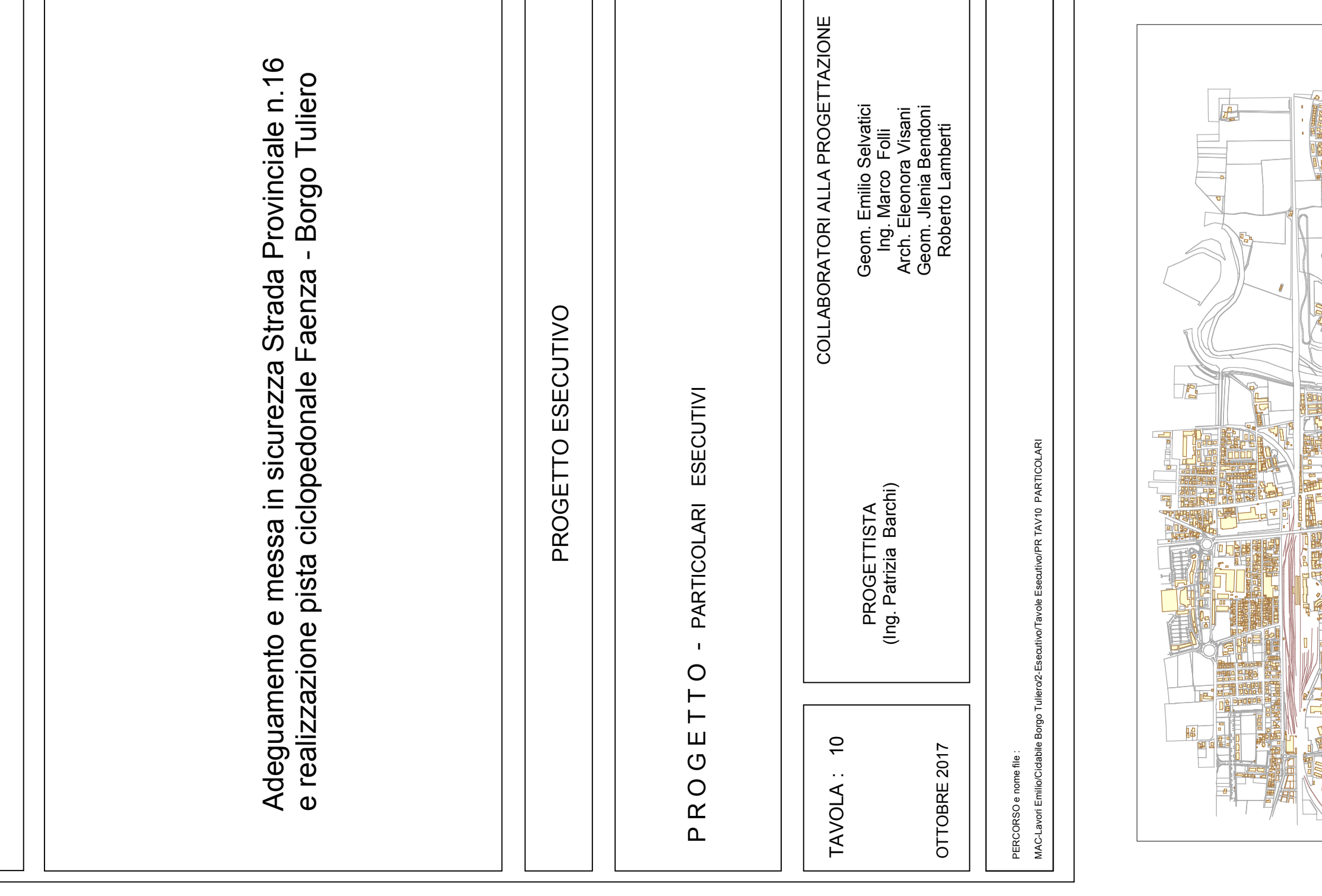
PROGETTISTA
 (Ing. Fabrizio Barchi)
 Geom. Eraldo Scavardi
 Arch. Edoardo Vignani
 Geom. Umberto Biondini
 Roberto Biondini

OTTOBRE 2017

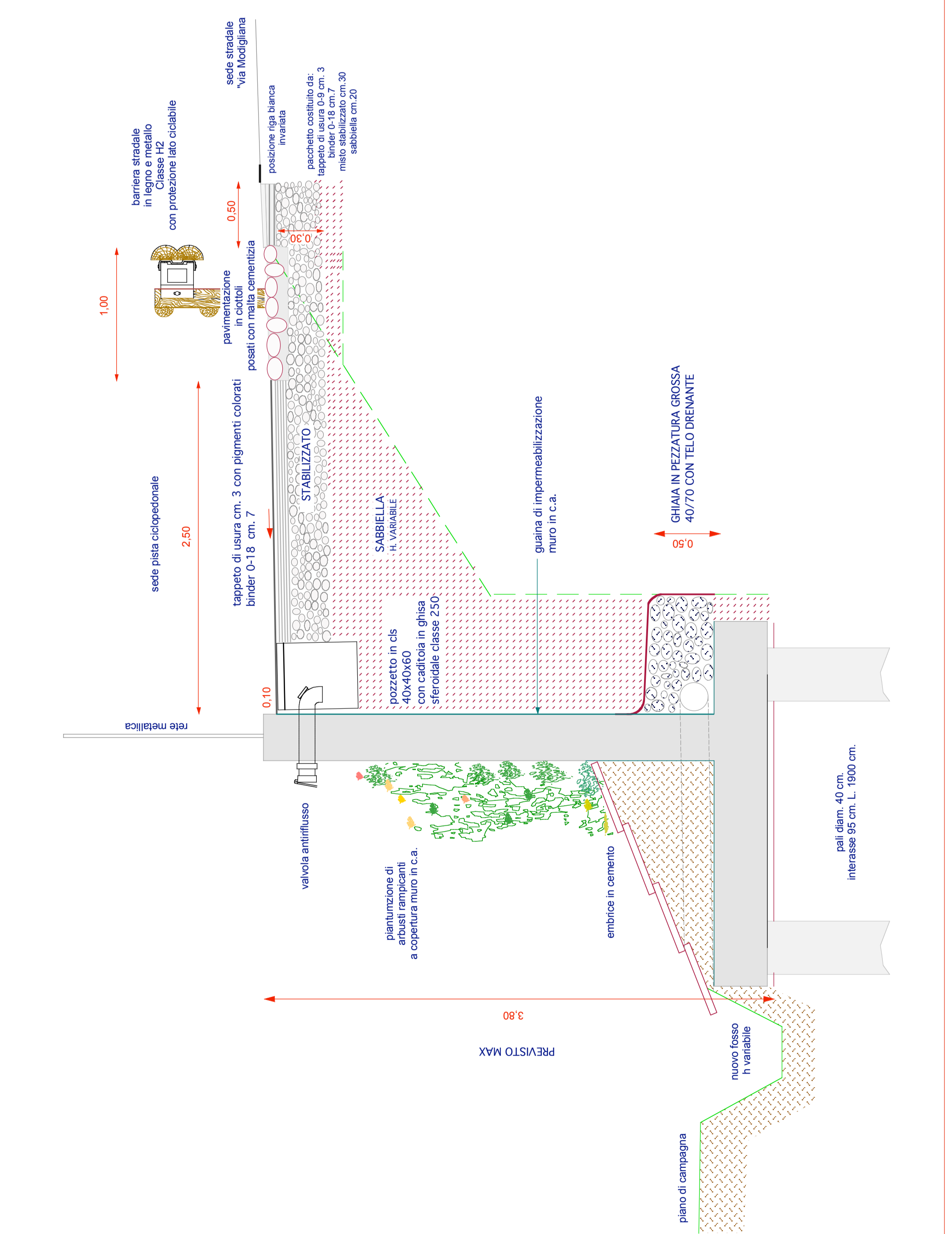
PROGETTO ESECUTIVO
 Modulo Lavori Infrastrutture - Lavori Infrastrutture - Pista Ciclopeditonale



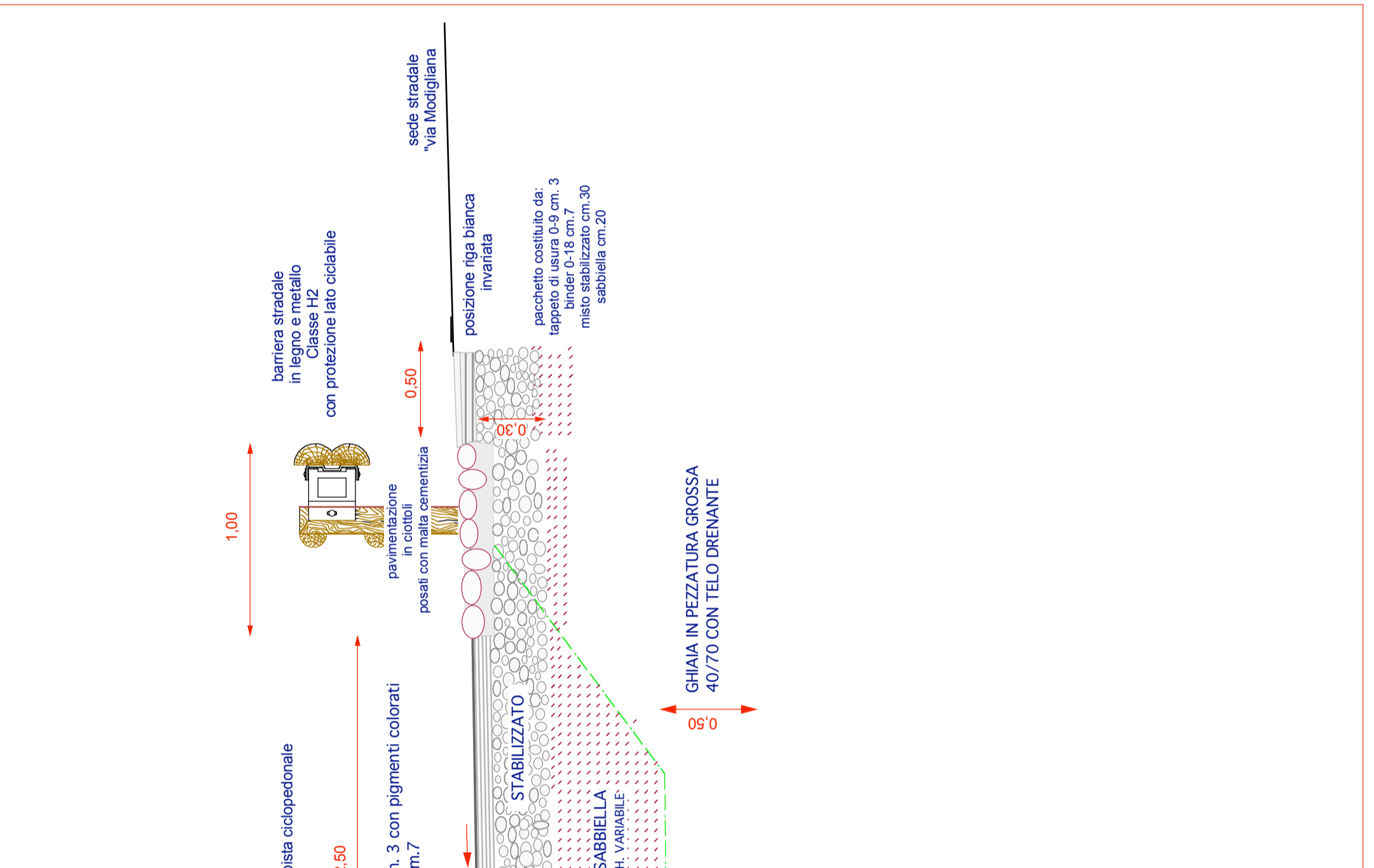
SEZIONE TIPO PER PARETI SUPERIORI A CM.180



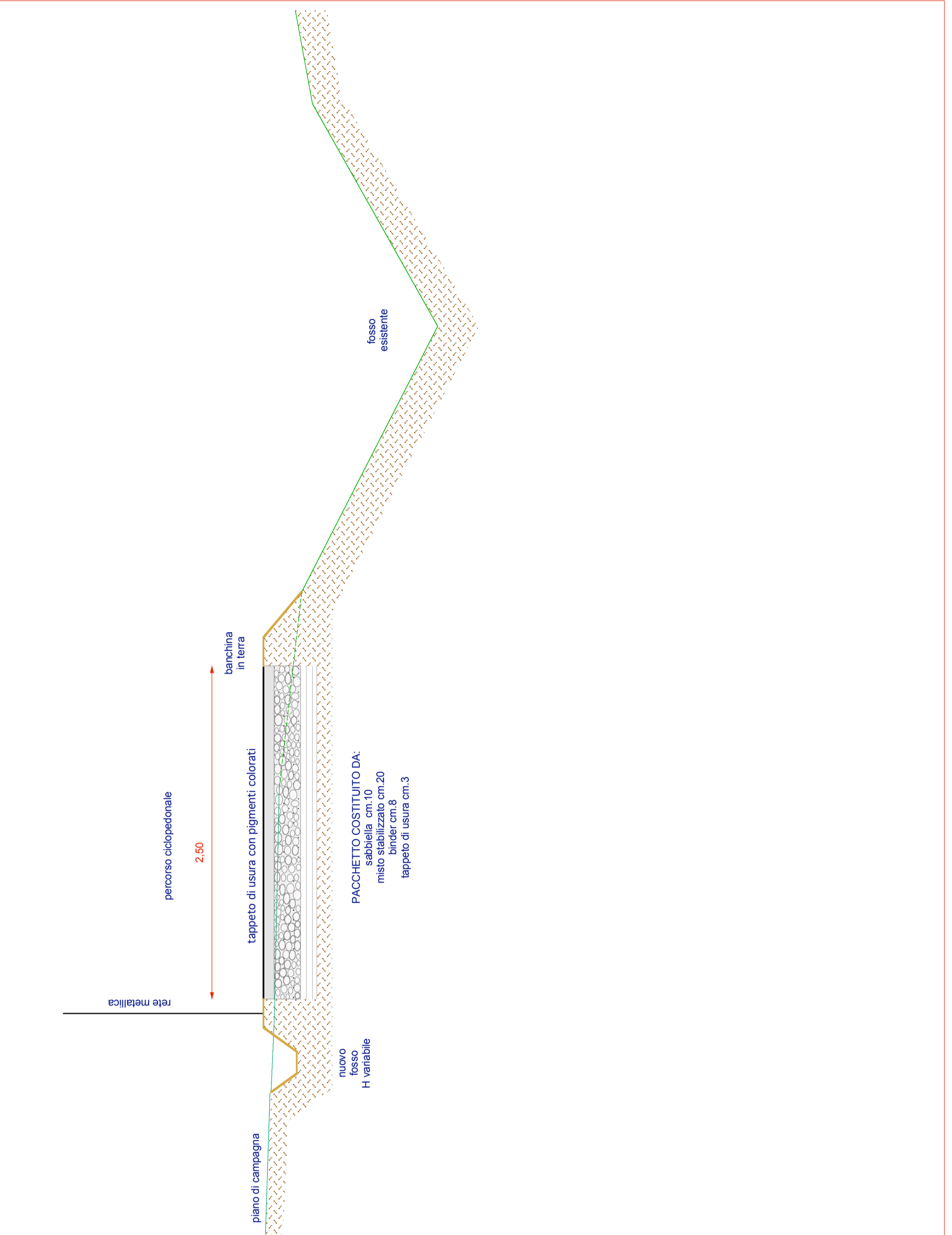
SEZIONE TIPO PER PARETI INFERIORI A CM.180



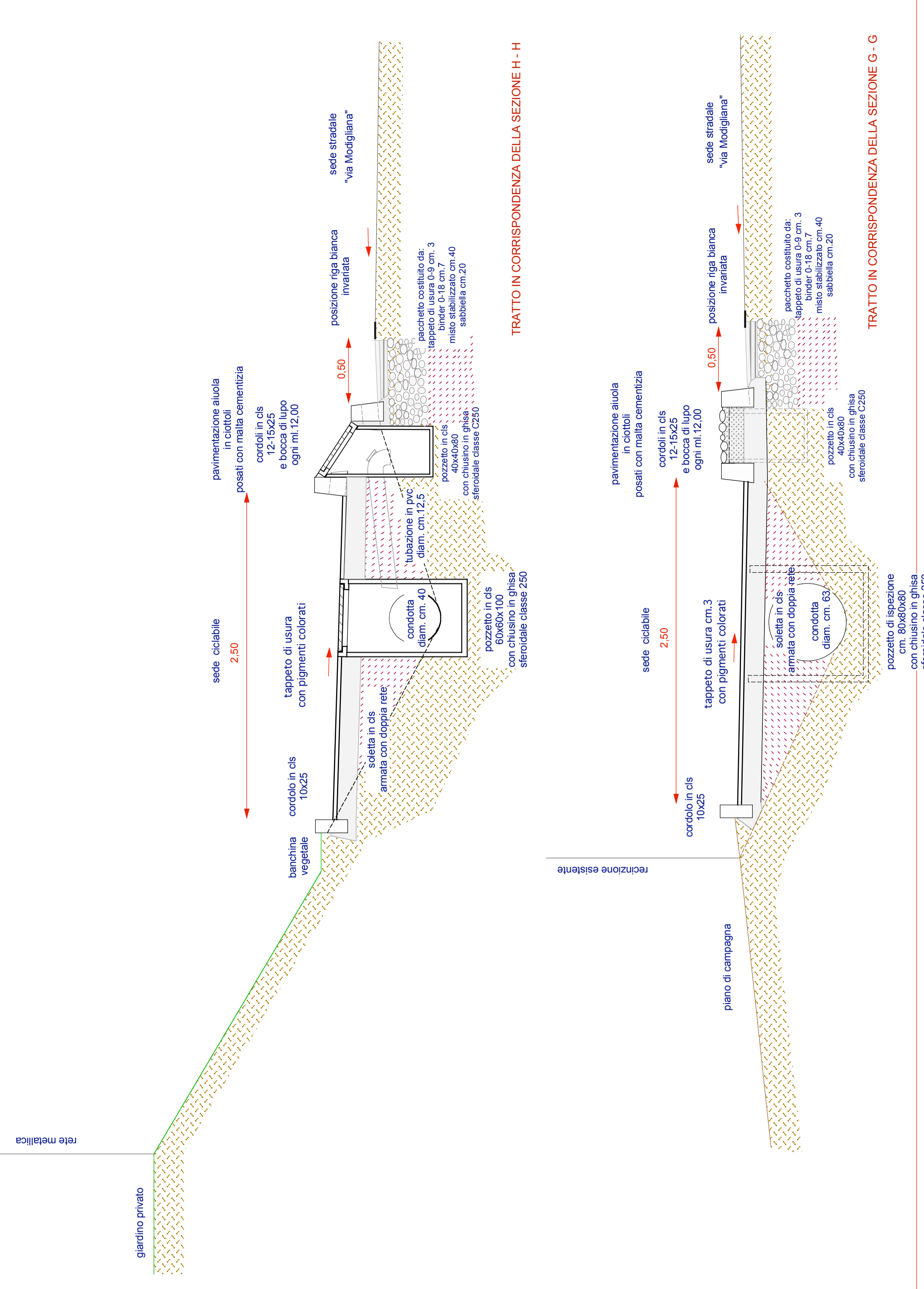
SEZIONE TIPO PER PARETI INFERIORI A CM.180



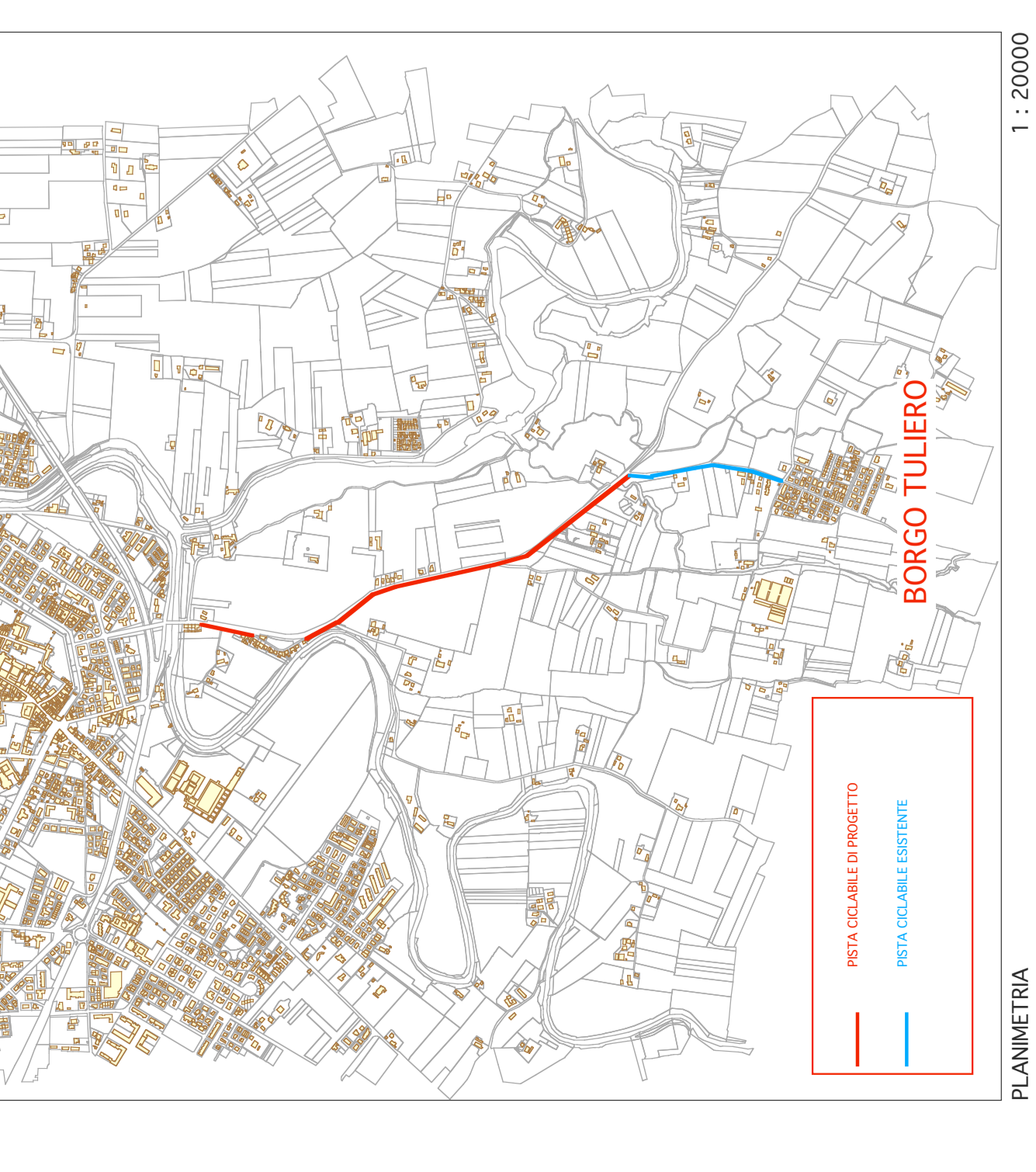
SEZIONE TIPO CICLOPEDONALE SU TERRENO AGRICOLO



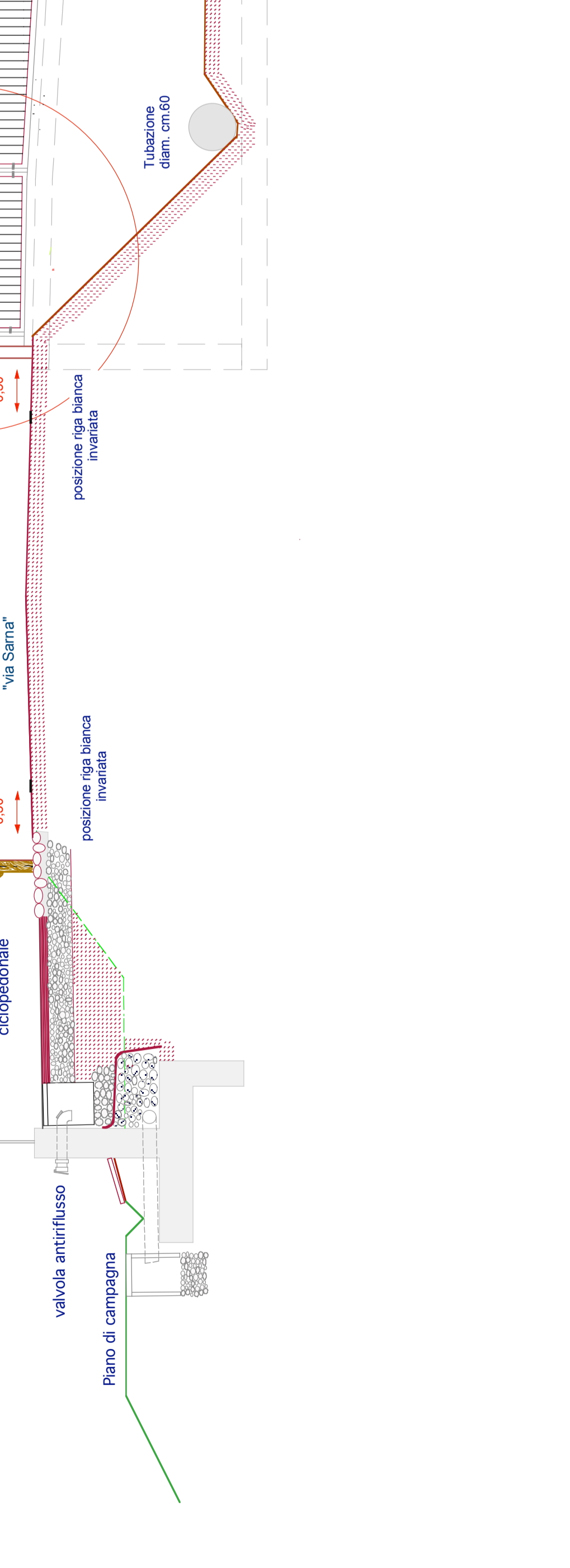
SEZIONI TIPO CICLOPEDONALE SU TRATTI DA TOMBINARE



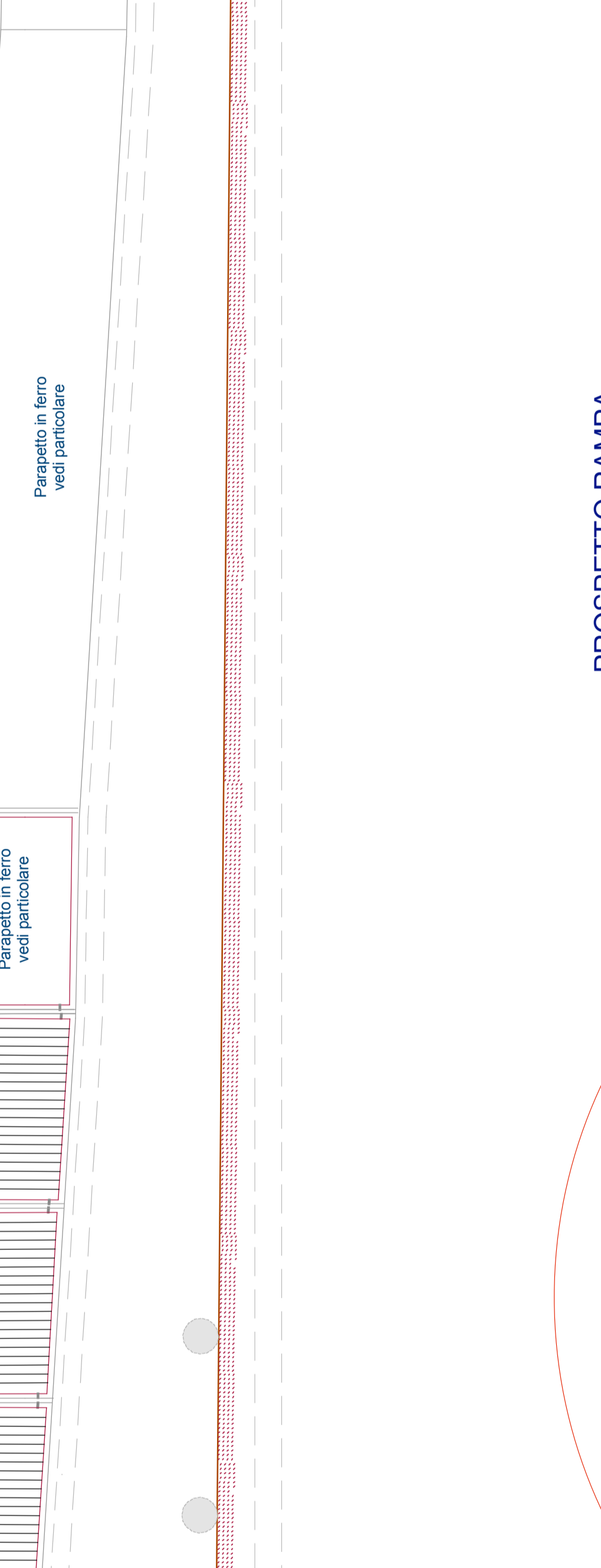
SEZIONE LONGITUDINALE RAMPA



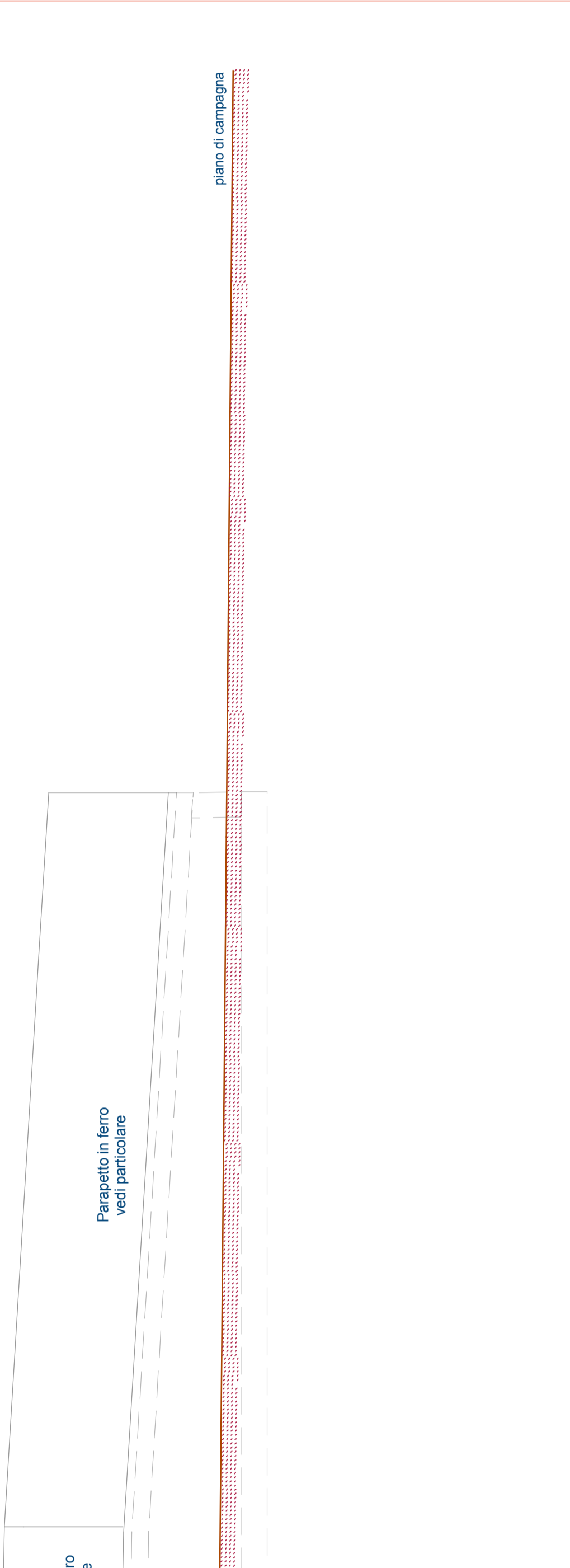
SEZIONE TRASVERSALE RAMPA



PROSPETTO RAMPA



SEZIONE LONGITUDINALE RAMPA



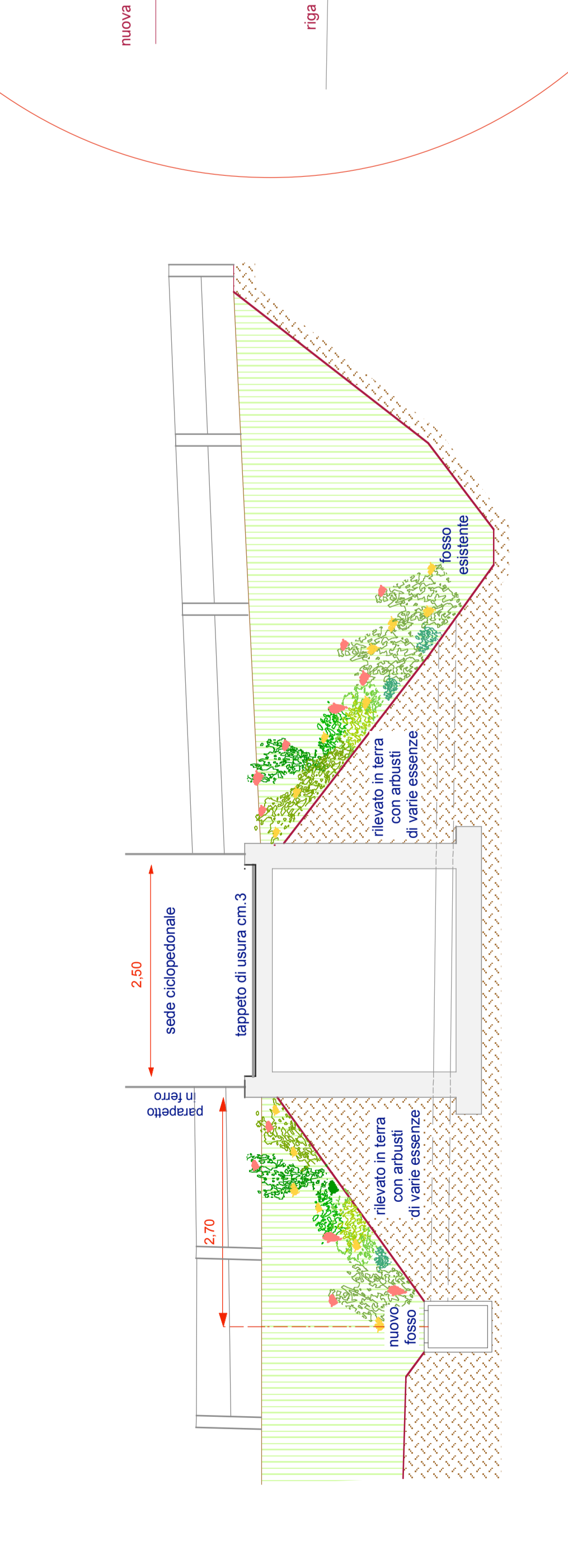
ELABORAZIONE FOTOGRAFICA



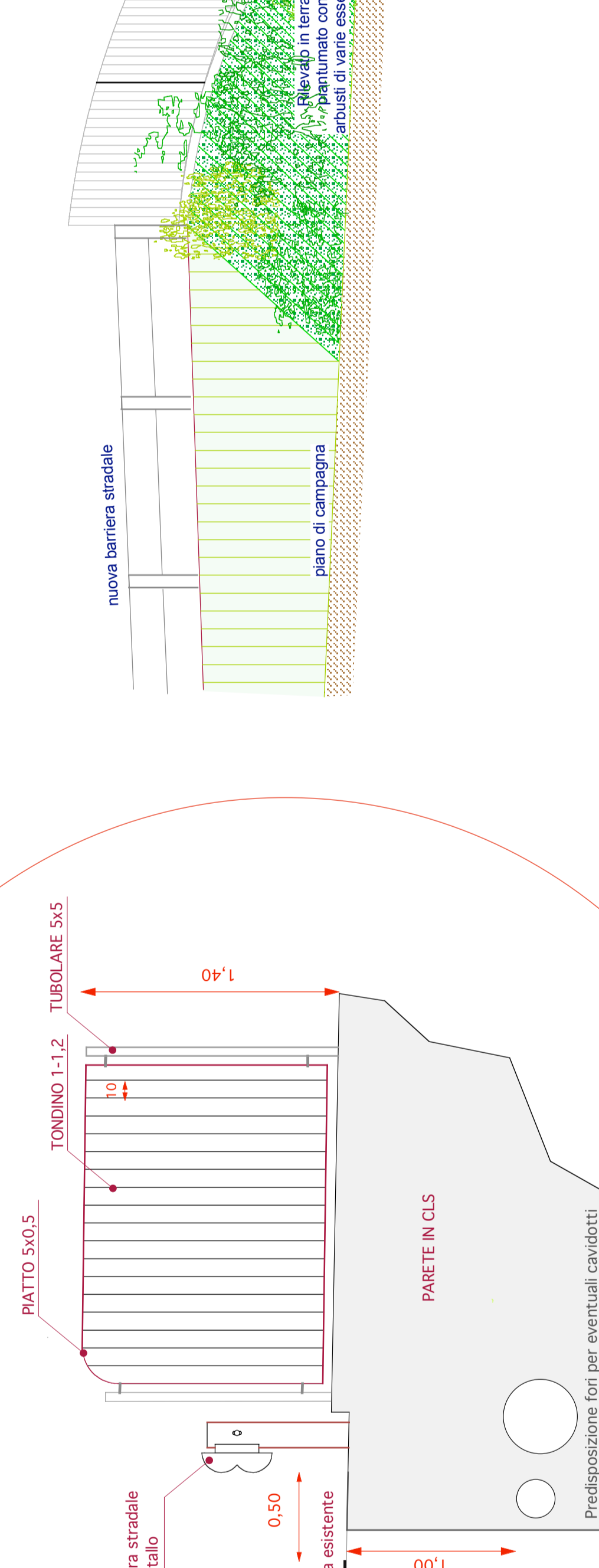
SEZIONE TRASVERSALE RAMPA



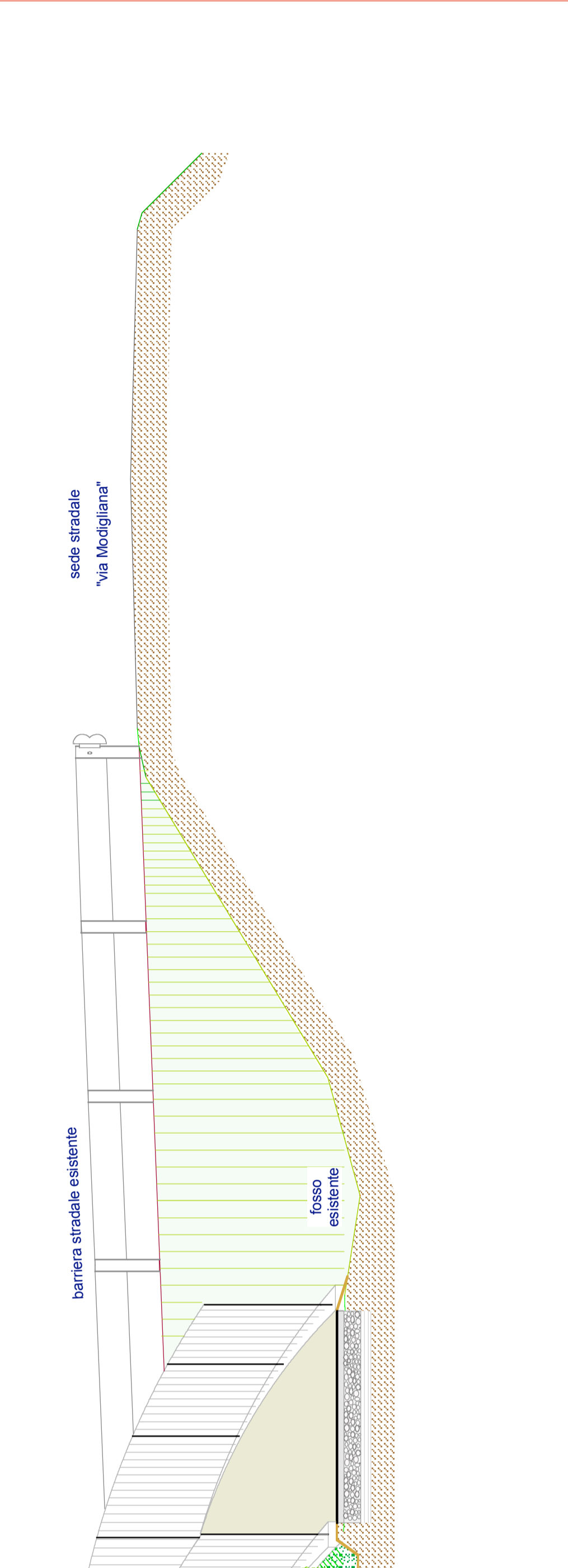
SEZIONE TRASVERSALE RAMPA



PROSPETTO RAMPA



SEZIONE TRASVERSALE RAMPA



BARRIERA STRADALE IN LEGNO E METALLO
 CLASSE H2 - TIPO T40 4HRS2 META WOOD
 CON PROTEZIONE LATO CICLABILE
 TERMINALE INTERRATO IN LEGNO E METALLO
 TIPO T40 2M META WOOD

