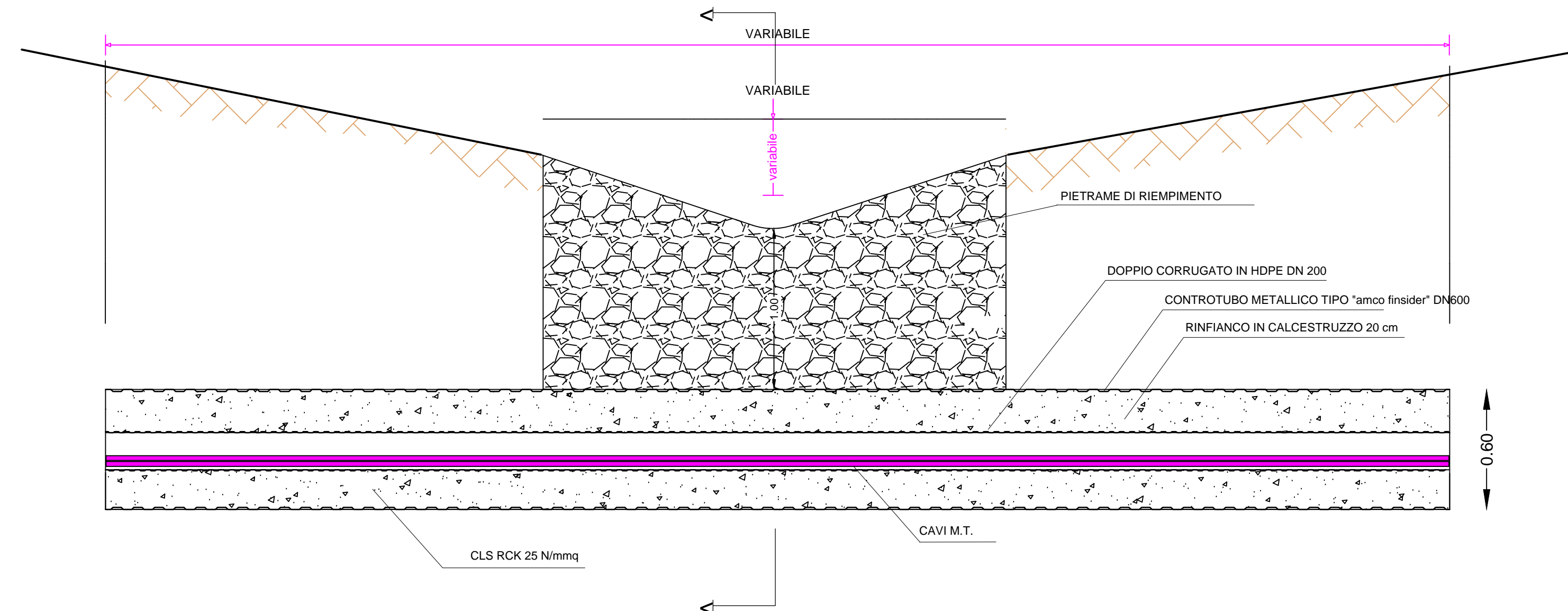
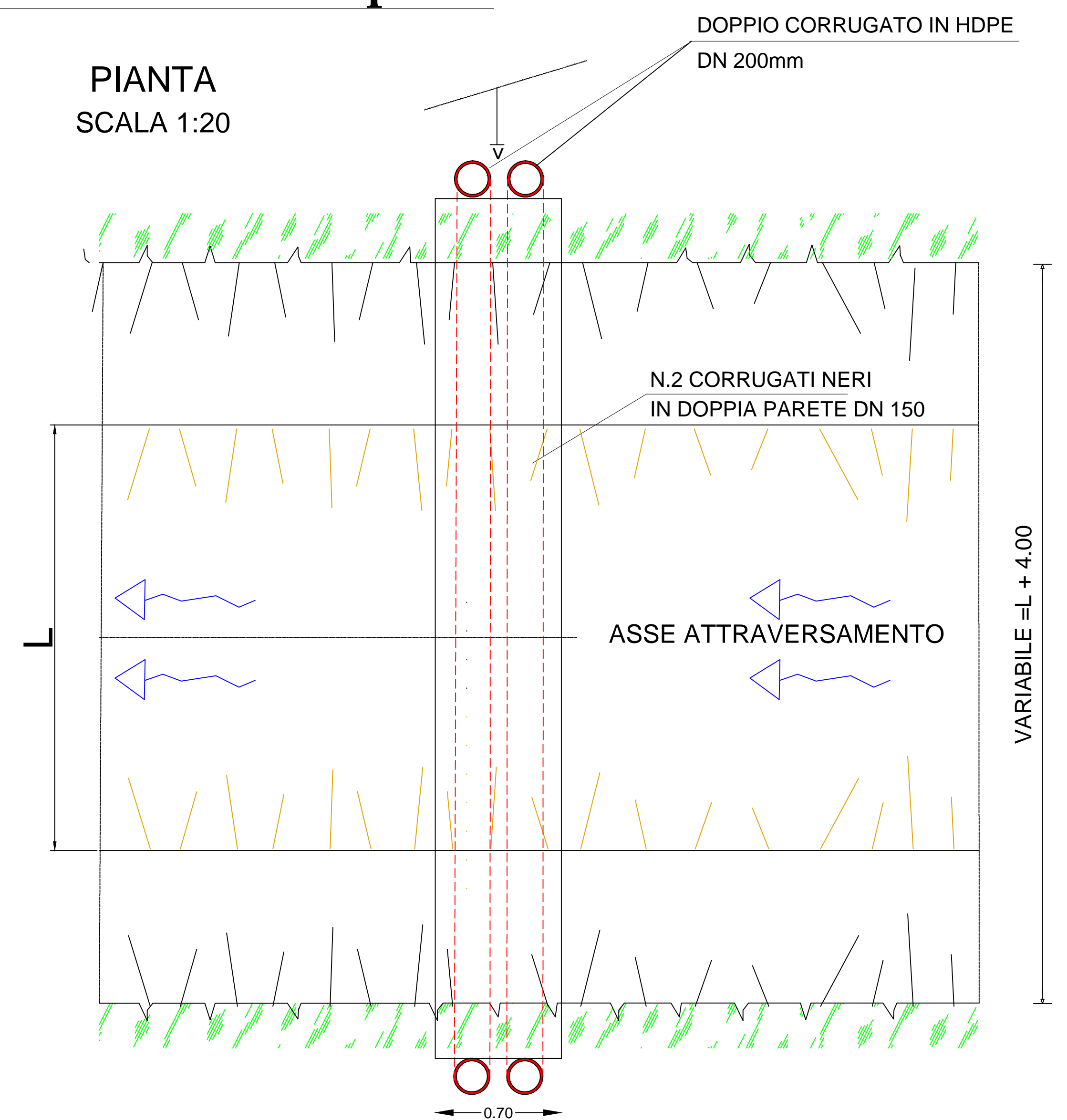


Attraversamenti Rii e Compluvi

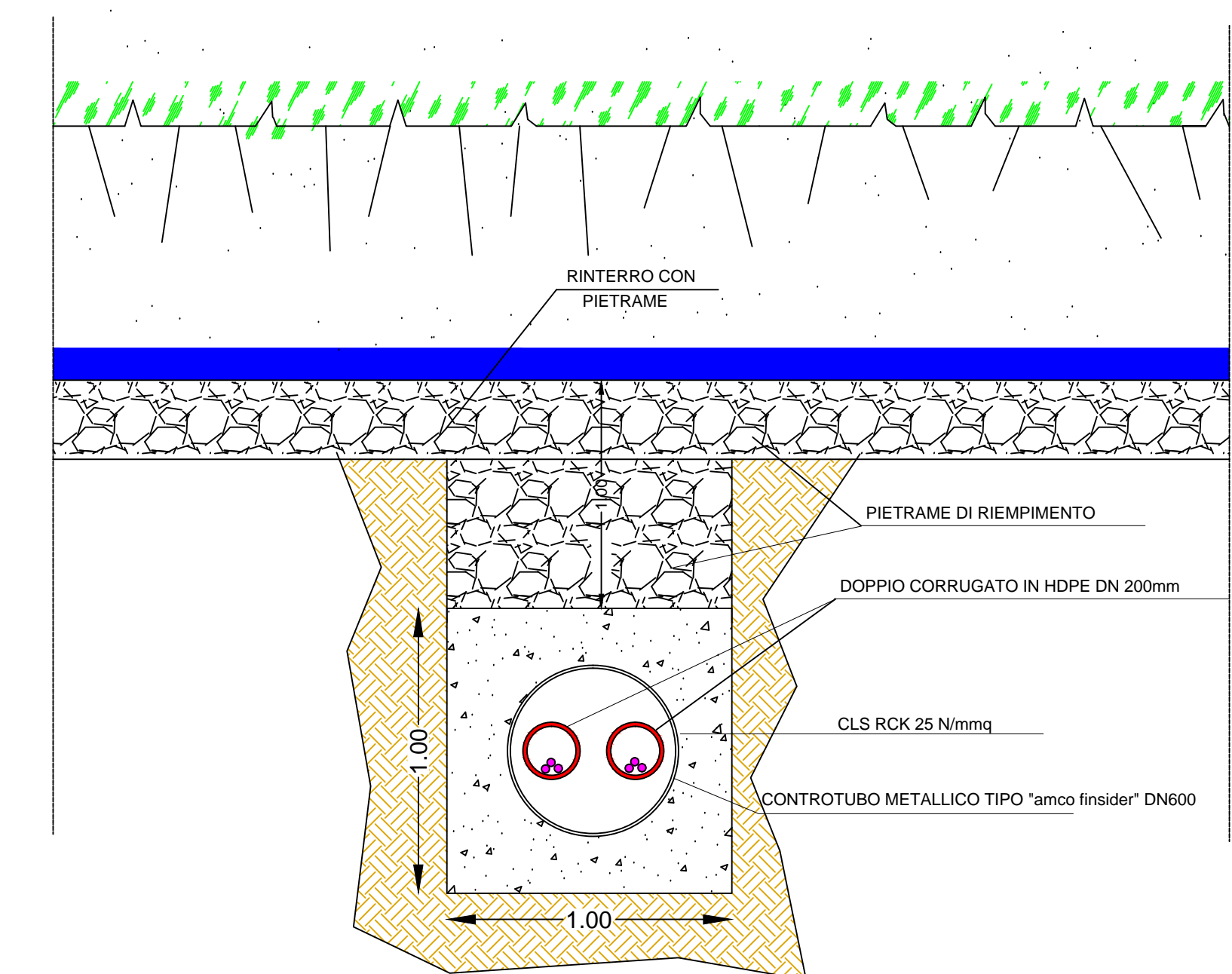
SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:20



PIANTA
SCALA 1:20

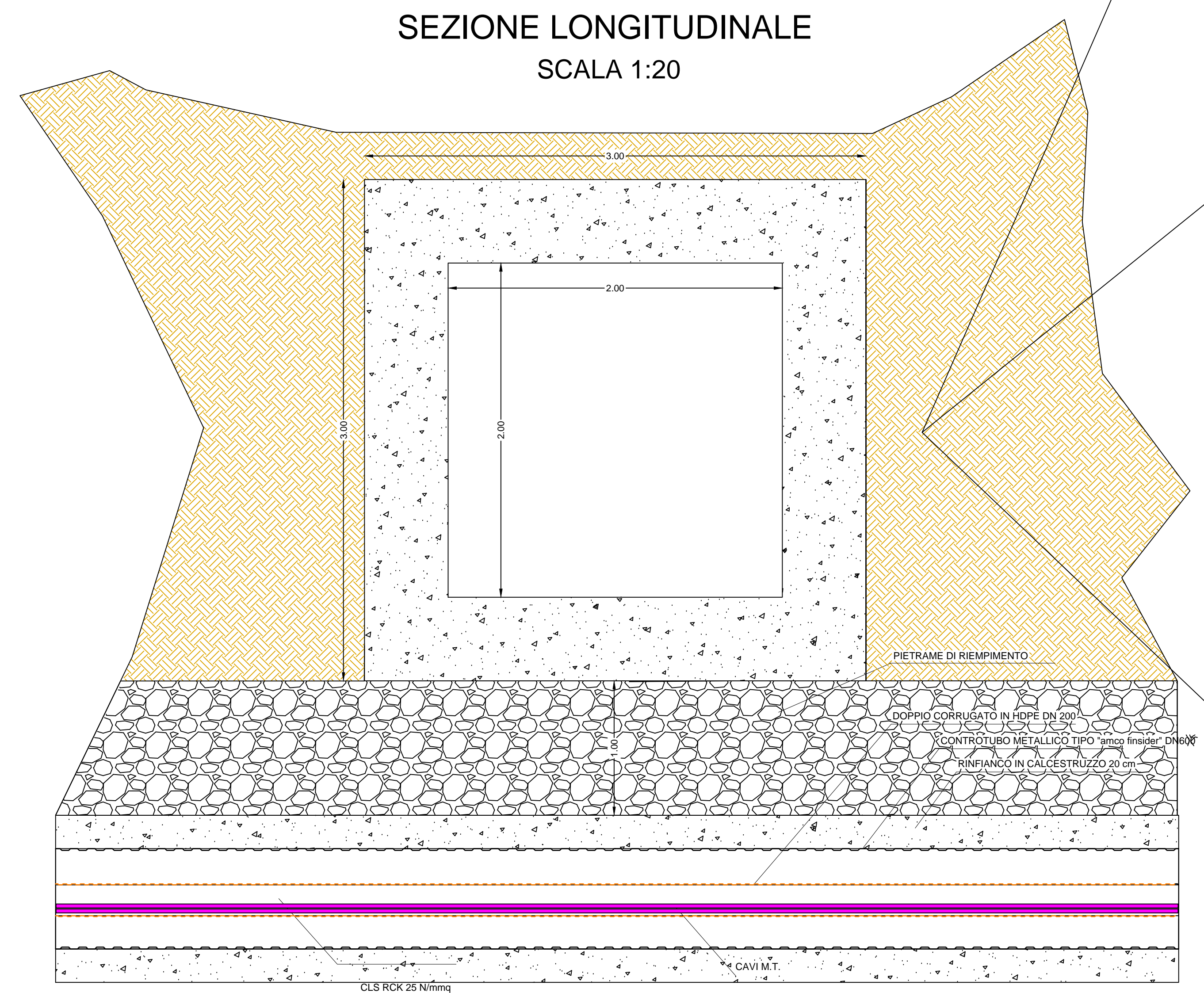


SEZIONE TRASVERSALE
SCALA 1:20



Attraversamento corpo idrico N.8 (asta 26046)

SCATOLARE ESISTENTE IN C.A.
SEZIONE LONGITUDINALE
SCALA 1:20



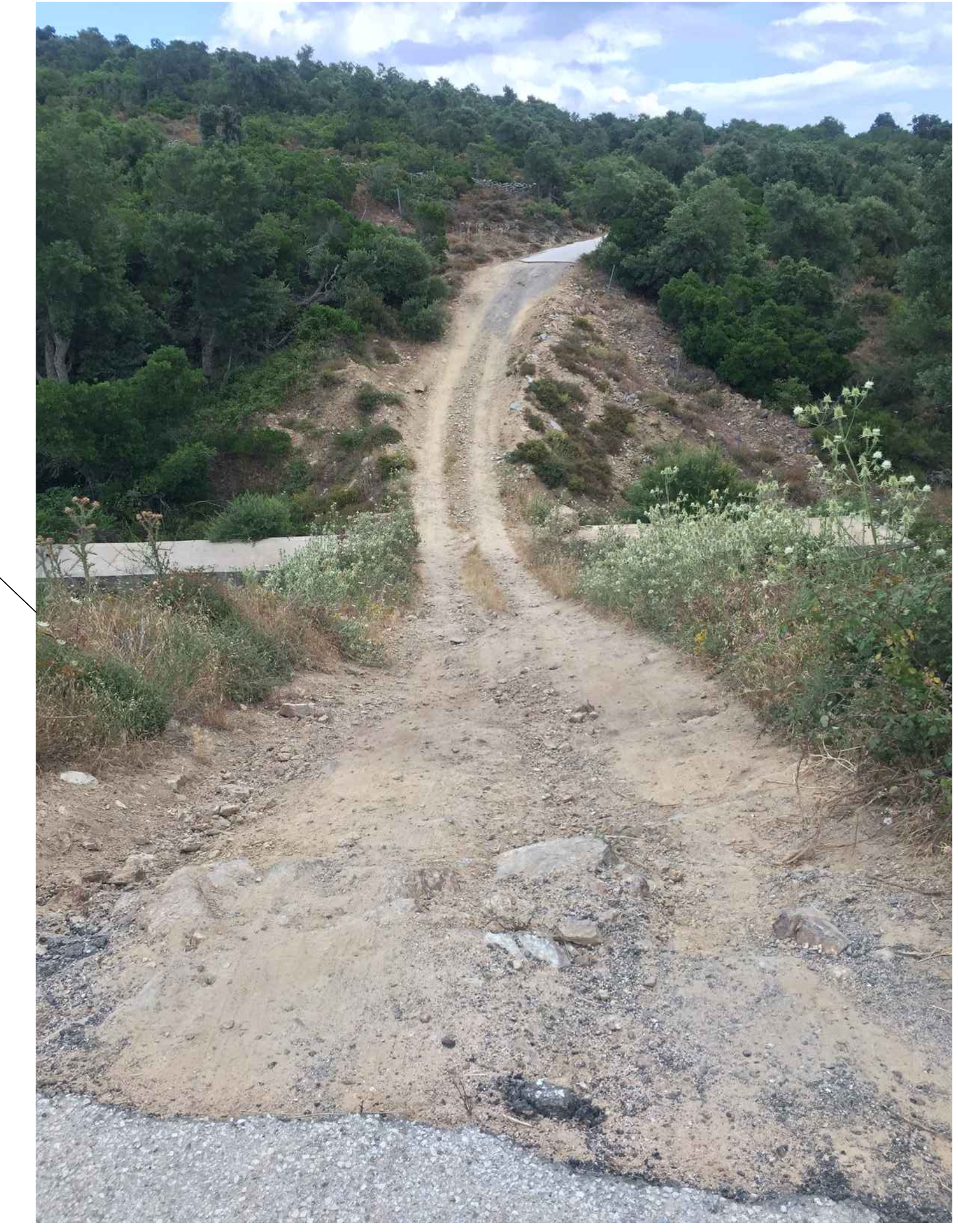
VISTA FRONTALE



INGRANDIMENTO VISTA FRONTALE

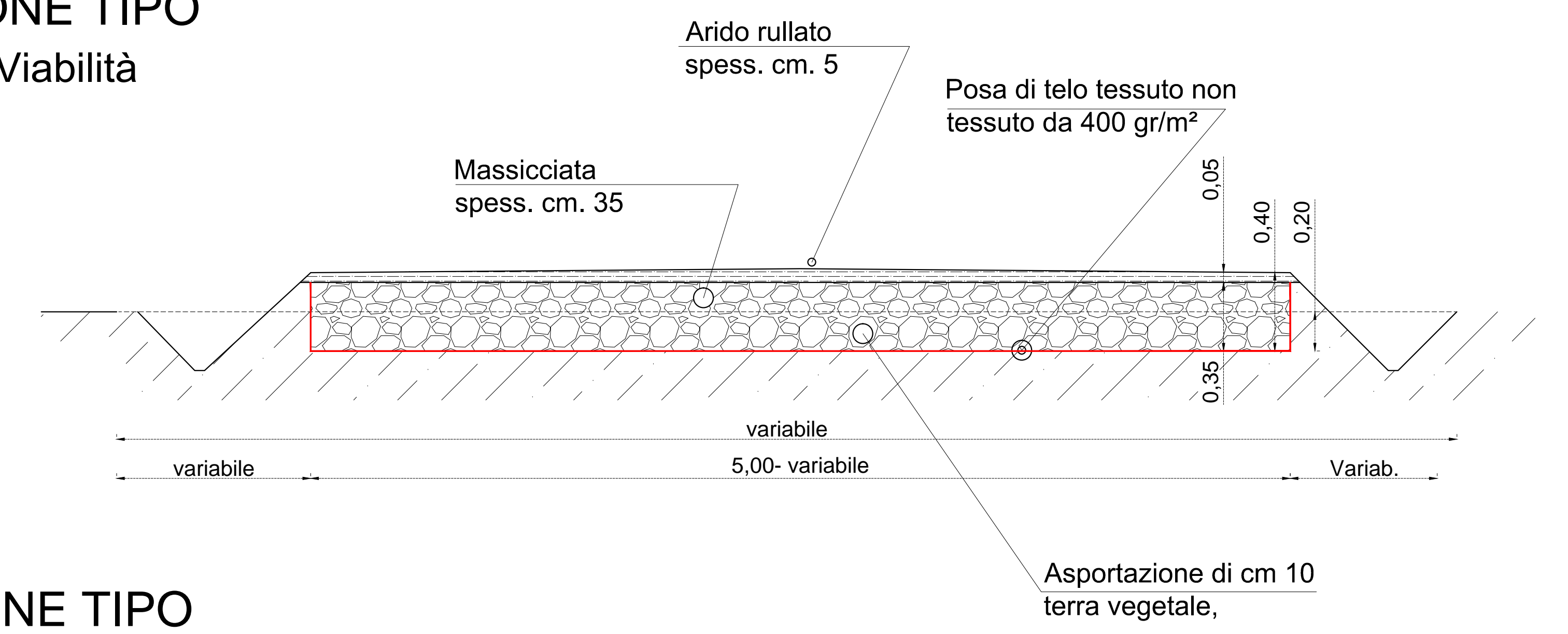


PROSPETTIVA DA STRADA MAMONE

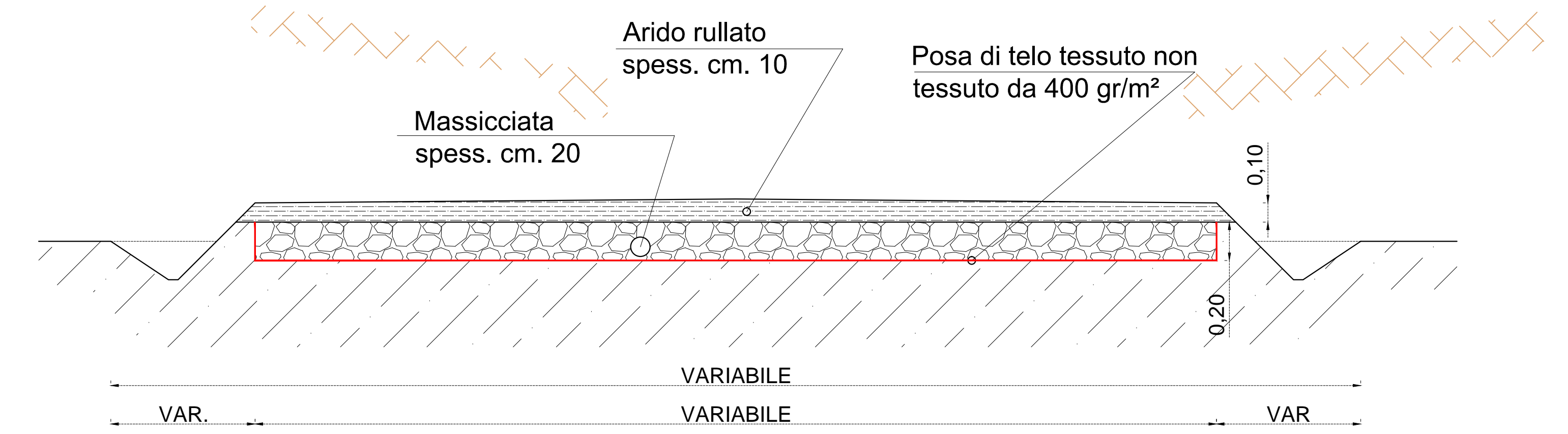


SEZ. TIPO SISTEMAZIONI STRADALI

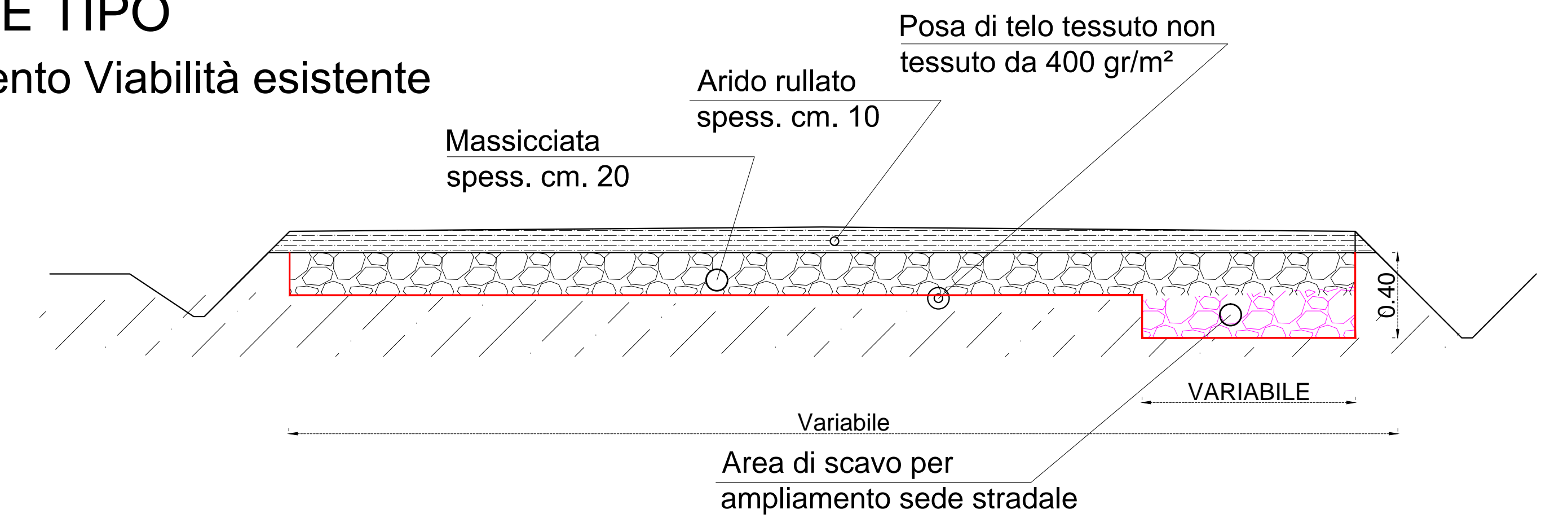
SEZIONE TIPO
Nuova Viabilità
Scala 1:20



SEZIONE TIPO
Adeguamento Viabilità esistente
Scala 1:20



SEZIONE TIPO
Allargamento Viabilità esistente
Scala 1:20



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
PROVINCE DI NUORO E SASSARI

COMUNE DI BITTI
COMUNE DI BUDUSSU

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - TERENASS"
Potenza complessiva 56 MW

PROGETTO DEFINITIVO
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

PA-TAV.16-a

ATTRAVERSAMENTI CORSI D'ACQUA
SEZ. TIPO VIABILITA'

GRUPPO DI LAVORO
Ing. Giorgio Fiori - Coordinatore e progettista opere civili, elettriche e sottostazioni
Ing. Matteo Fiori - Collaboratore progettazione opere civili, elettriche e sottostazioni
Geom. Francesco Tronca - rilievi, elaborazioni grafiche e progettazione
Dott. Geol. Fausto Paris - relazione geologica - dia - studio geologico
Dott. Maurizio Maresca - relazione idraulica e piano di monitoraggio idraulico
Dott. Agr. Paolo Galliani - Dott. For. Carlo Puddu - relazione pedo agronomica e vegetazionale
Dott.ssa Archeol. Giuseppina Marica di Mores - relazione archeologica
Ing. Vincenzo Pina - calcoli strutturali
Ing. Michele Loda, consulente scientifico Prof. Gianluca Gatto - relazione sui principali punti nodi nell'area del parco
C.R. P.Sar. - piano monitoraggio civiltà

SCALA:

Nr.	Descrizione	Prodotto	Verificato	Approvato	Data
01	Piano emissione				Luglio 2020