



REGIONE TOSCANA
GIUNTA REGIONALE
DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE
SETTORE GENIO CIVILE VALDARNO SUPERIORE

SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL TORRENTE CASTRO DALLA
LOC. COGNAIA FINO AL PONTE DELLA PARATA
E DEL TORRENTE BICCHIERAIA DALLA LOC. LA PACE
ALLA CONFLUENZA NEL COMUNE DI AREZZO

CUP: D13H2000190002

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

CODICE PROGETTO: D0052019AR002

TAVOLA:

PP13.A

ELABORATI PROGETTUALI - STRALCIO FUNZIONALE 1
STATO DI PROGETTO - STRALCIO 1
SEZIONI TIPOLOGICHE-STRUTTURALI TORRENTE CASTRO

SCALA 1:100

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

ING. MARIANNA BIGIARINI

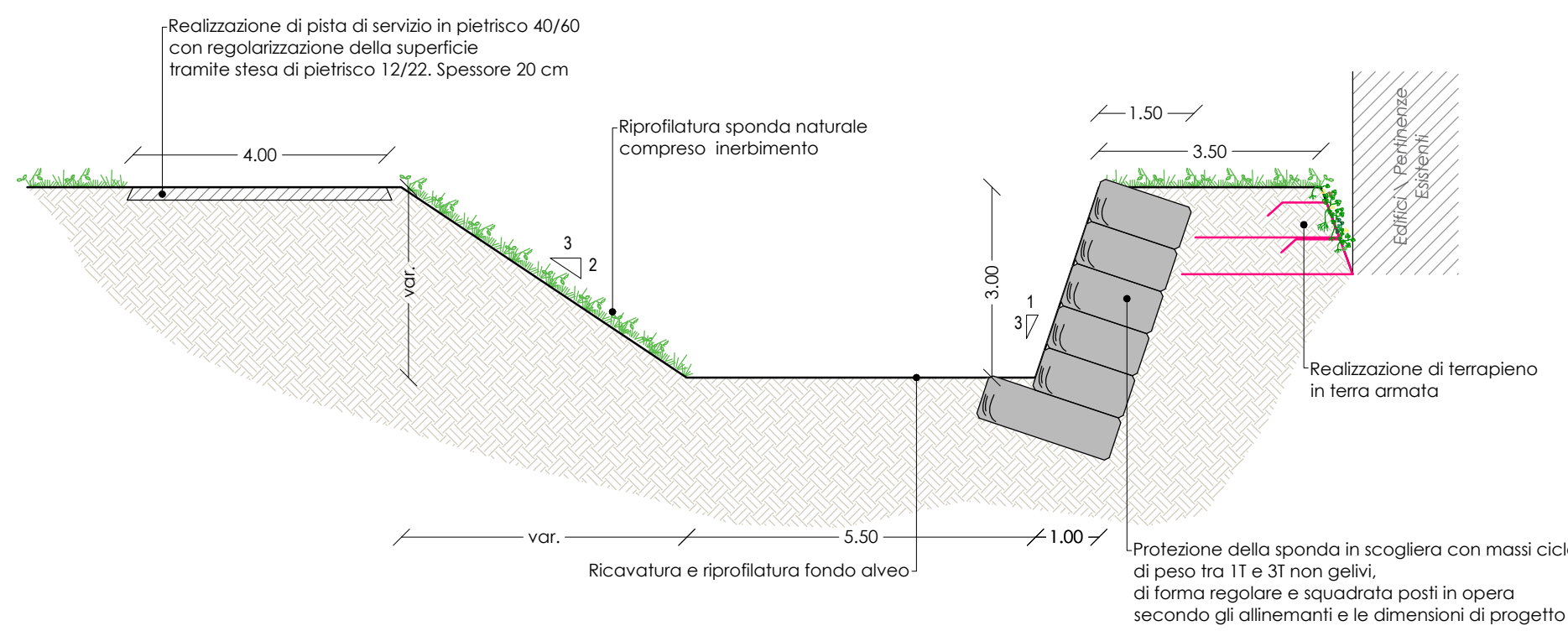
ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI PROFESSIONISTI			
MANDATARIO	MANDANTE	MANDANTE	MANDANTE
HYDROGEO INGEGNERIA	GHEA INGEGNERIA E CONSULTING S.R.L.	TECNOCORE INGEGNERIA	TECNOCORE INGEGNERIA
Via Salaria 517b Pomezia (LT) 00178 tel. 0773/32010 info@hydrogeo.it	Campagna D'Adda, 11 San Giovanni Lupatoto (VI) 36017 tel. 0444/311111 info@ghesa.it	Via Cassinetta, 10a Montebelluna (TV) 31041 tel. 0422/311111 info@tecnocore.it	Via Mazzini, 342 Pinerolo (TO) 10123 tel. 011/511111 info@tecnocore.it

REV.	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	DICEMBRE 2020	G. GAZZINI	G. GAZZINI	G. GAZZINI

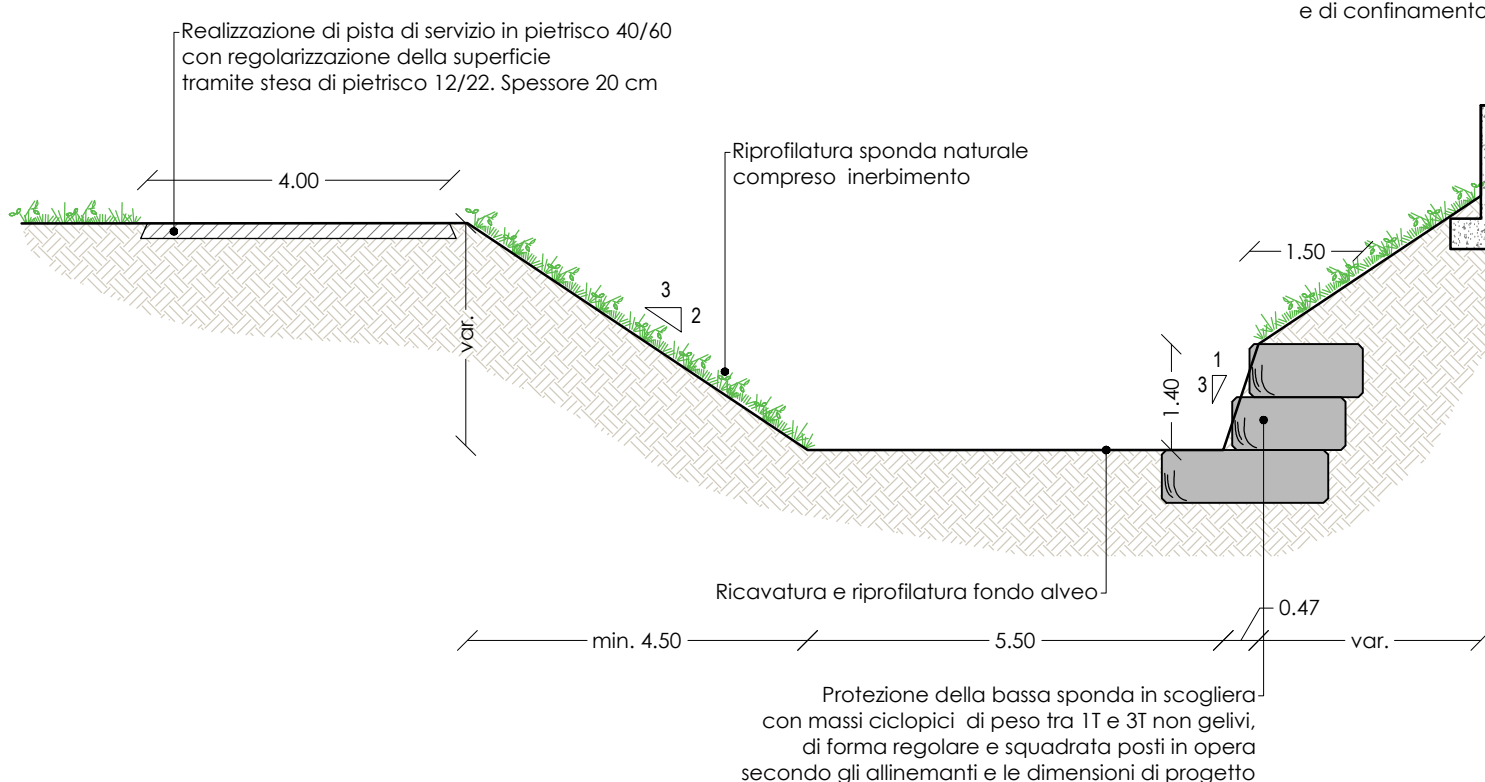
SENZA NOSTRO CONSENSO QUESTO DISEGNO NON SI PUÒ RIPRODURRE, NE COPIARE, NE COMUNICARE A TERZE PERSONE (VIGILANZA QUALITÀ)

N.B.: le quote nelle sezioni tipologiche sono riportate in metri.
Le misure dei particolari strutturali sono riportate in centimetri.

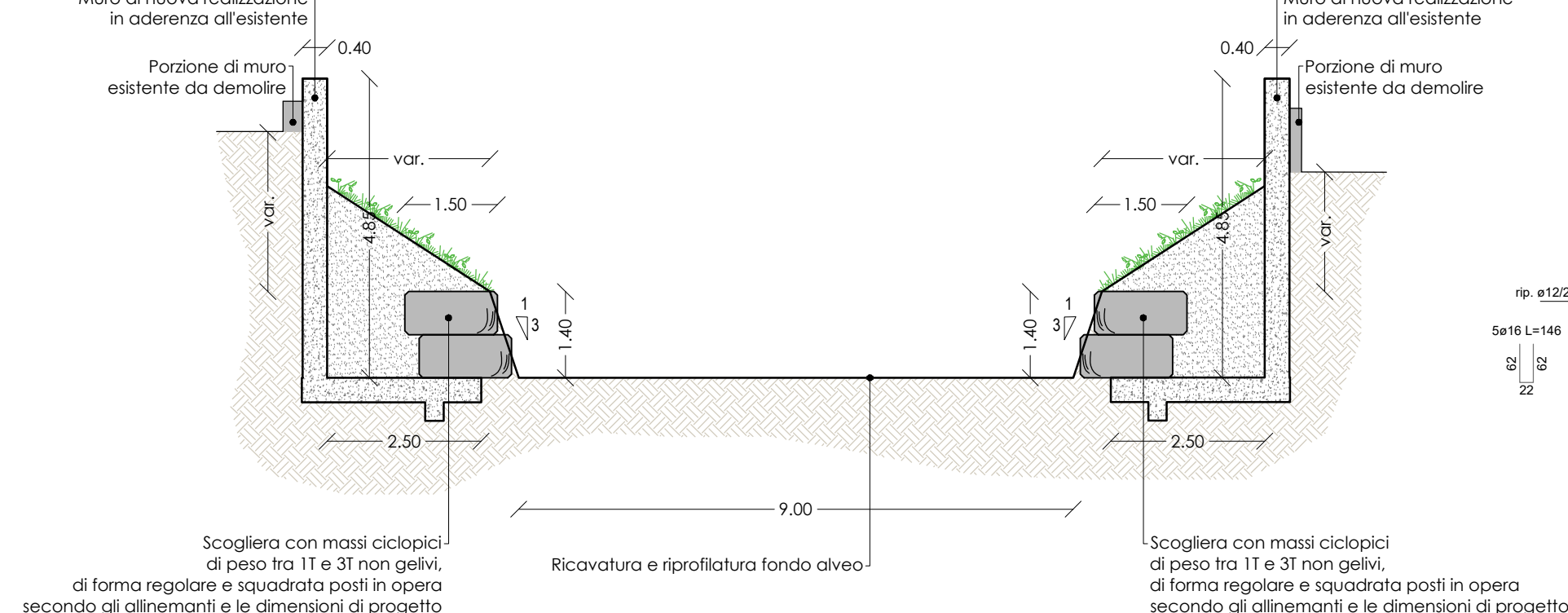
TORRENTE CASTRO - SEZIONE TIPOLOGICA 6



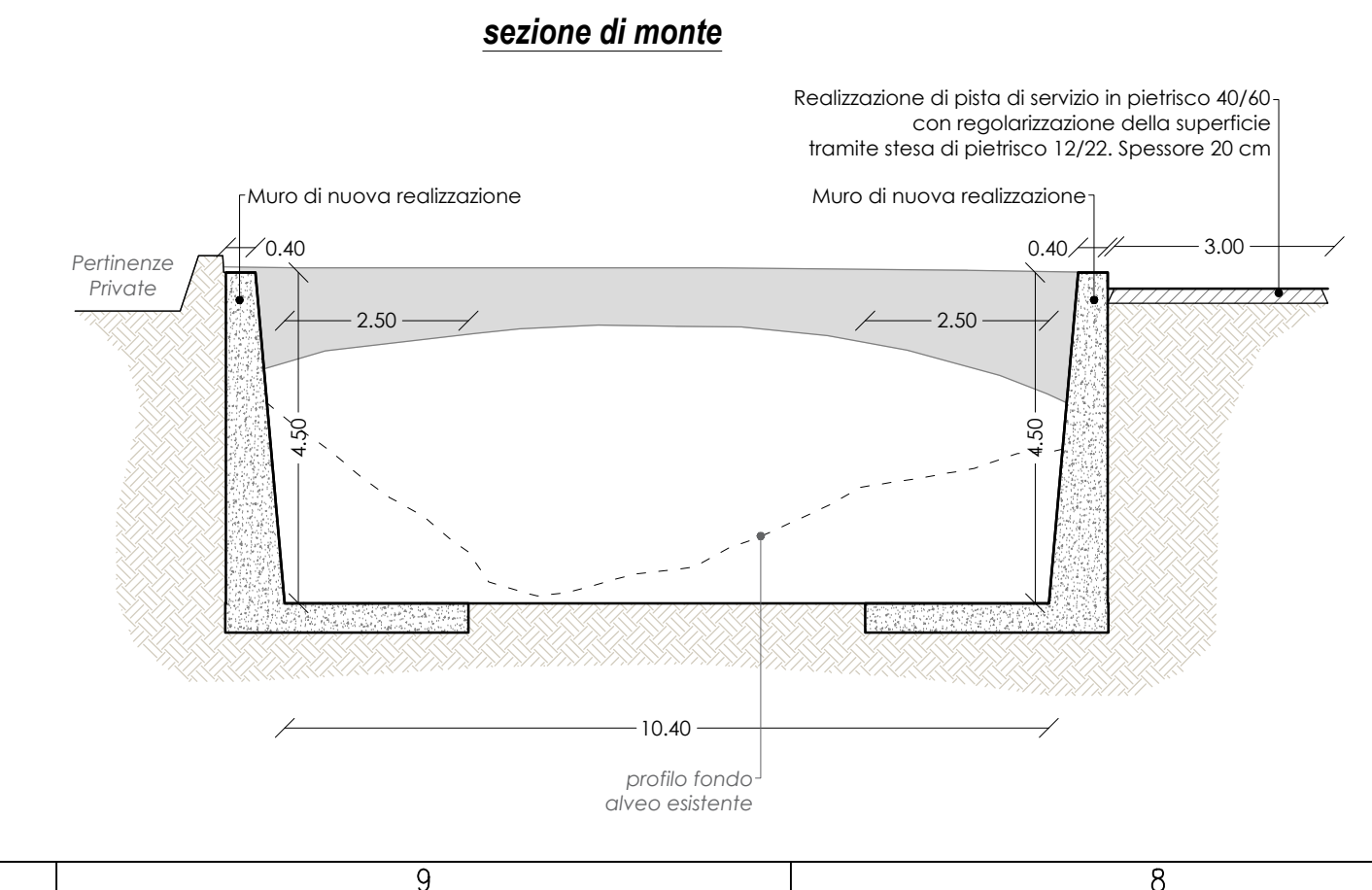
TORRENTE CASTRO - SEZIONE TIPOLOGICA 7



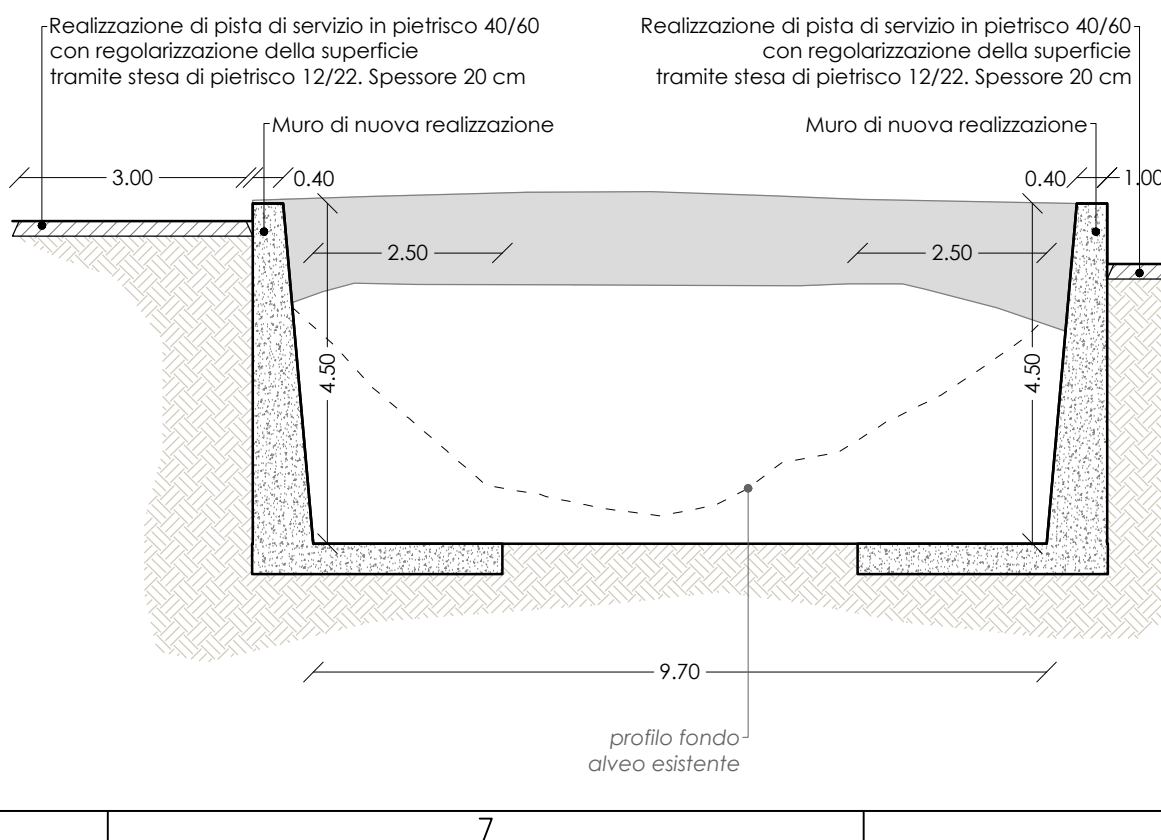
TORRENTE CASTRO - SEZIONE TIPOLOGICA 8



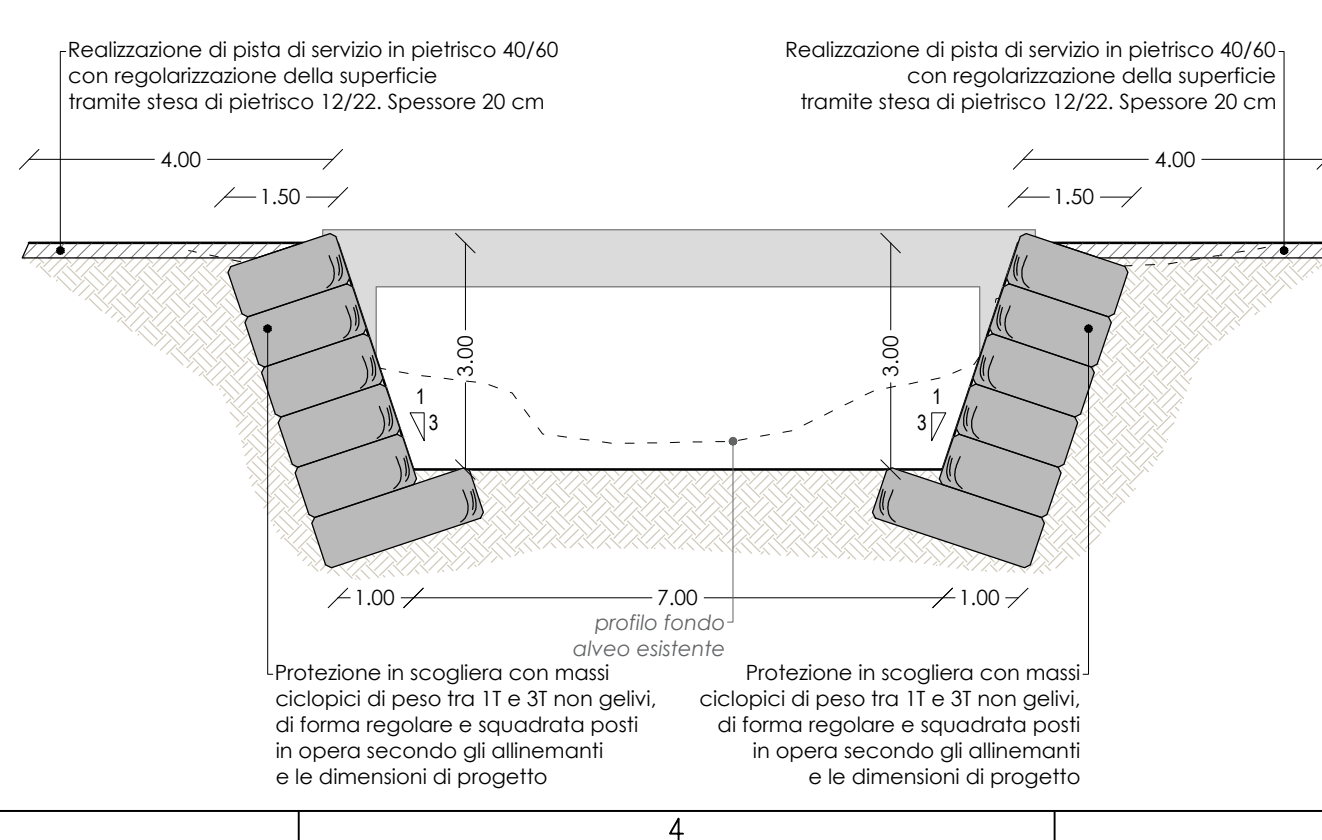
TORRENTE CASTRO - SEZIONE TIPOLOGICA PONTE VIA FRANCESCO REDI



sezione di valle



TORRENTE CASTRO - SEZIONE TIPOLOGICA PONTE VIA EUGENIO CALO'



TORRENTE CASTRO - SEZIONE TIPOLOGICA PONTE VIA ANCONETANA

