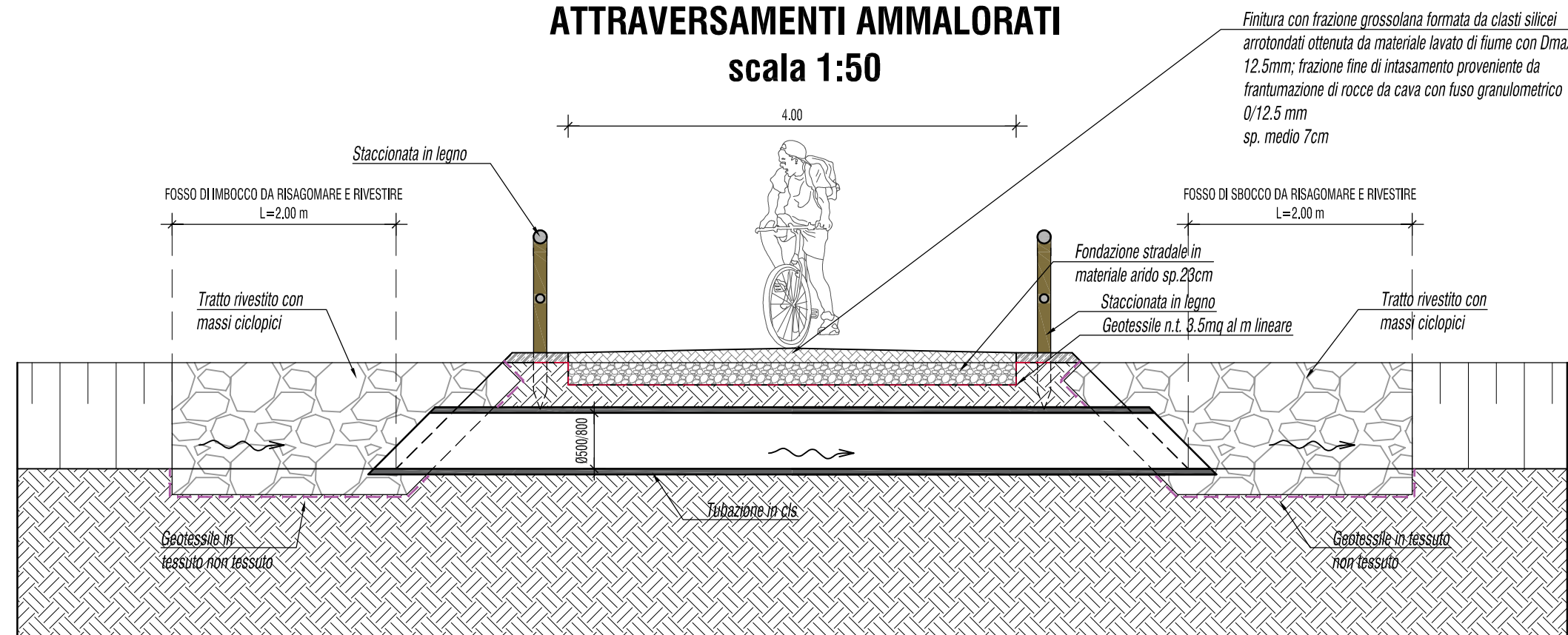
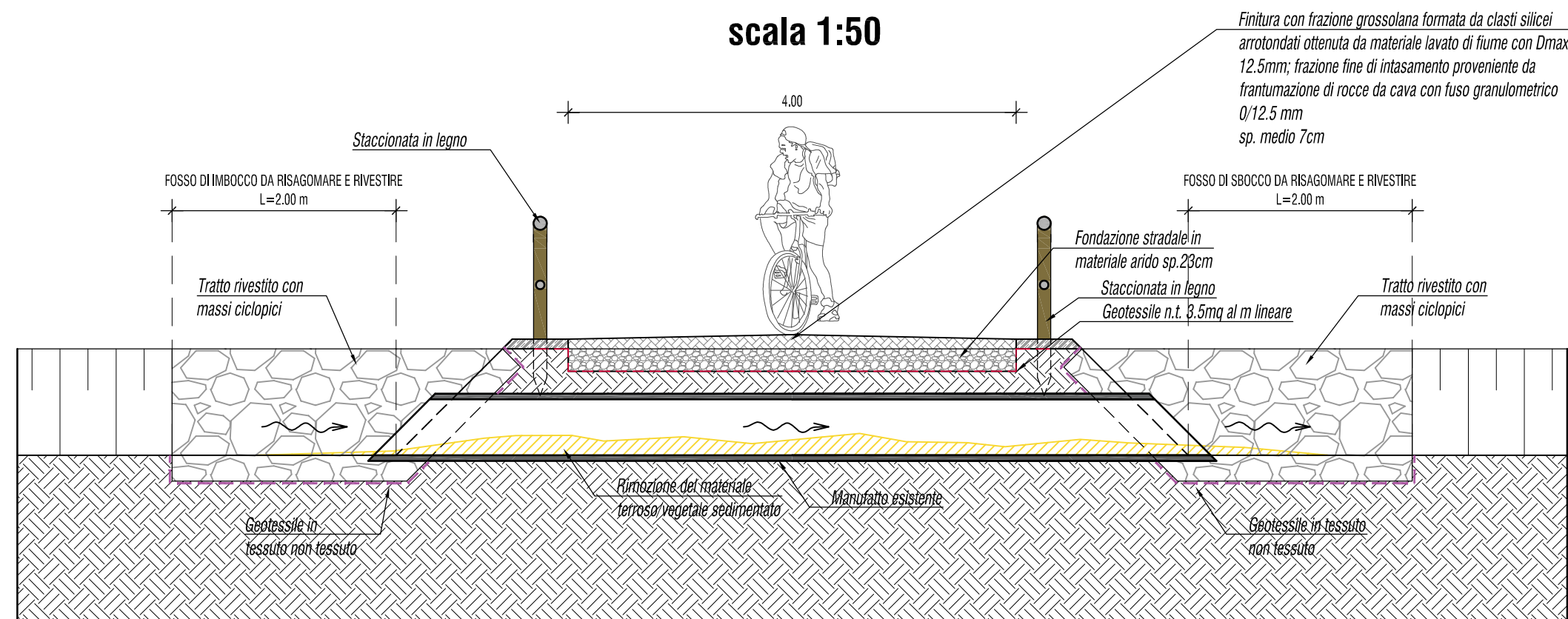


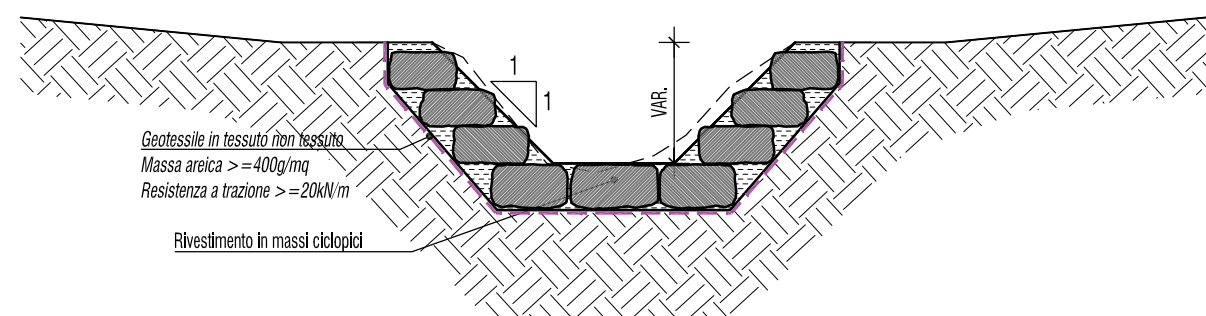
SEZIONE TIPOLOGICA NUOVI ATTRAVERSAMENTI E SOSTITUZIONE ATTRAVERSAMENTI AMMALORATI scala 1:50



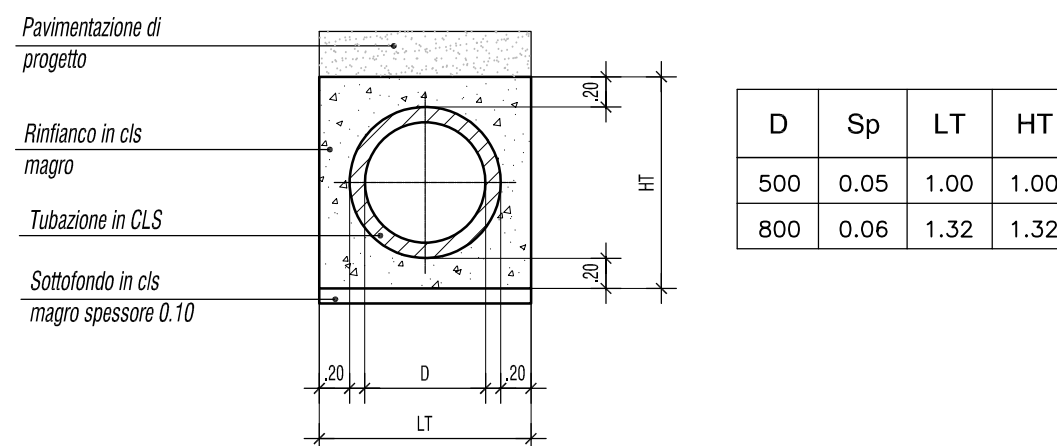
SEZIONE TIPOLOGICA ATTRAVERSAMENTI ESISTENTI DA RIPULIRE scala 1:50



RIVESTIMENTO FOSSI ESISTENTI CON PROTEZIONE IN MASSI CICLOPICI scala 1:50



PARTICOLARE RINFIANCO TUBAZIONE Scala 1:50



NOTA: I fossi sono rivestiti solo per una lunghezza di 2m nei tratti imbocco/sbocco dei tombini.

COMMITTENTE: **CICLOVIA DELL'ARNO - PERCORSO PEDOCICLABILE TRA SIGNA E MONTELUPO F.NO**
PROGETTO DEFINITIVO
Stralcio 2 - Comune di Carmignano

CITTA' METROPOLITANA DI FIRENZE
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. GeoL. Leonardo Ermini

POLITECNICA
 BUILDING FOR HUMANS

**PORTATORI
D'INTERESSE**



REGIONE
TOSCANA



COMUNE DI
CARMIGNANO



COMUNE DI
SIGNA

RESPONSABILE INTEGRAZIONE
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Marcello MANCONE

RESP. PROG. STRADALE CICLABILE
Ing. Luciano VISCANTI

RESP. PROG. AMBIENTALE E PAESAGGISTICA
Arch. Maria Cristina FREGNI

RESP. GEOLOGIA
Dott. Geol. Pietro ACCOLTI

RESP. PROG. IDRAULICA
Ing. Alessandro CECHELLI

COORD. SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
Ing. Marcello MANCONE

COLLABORATORI
 Ing. Mattia DE CARO
 Arch. Daniela CORSINI
 Geom. Franco MARIOTTI

ELABORATO

IDRAULICA

SEZIONI TIPO ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI E PARTICOLARI

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
02	ID	D001	2	2

Cartella	File name	Prot.	Scala	Formato
5	02_ID_D001_22_4919	4919	1:50	A2

REV.	DESCRIZIONE	Data	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
5					
4					
3					
2	REVISIONE II SEDUTA CDS	07/2020	M. De Caro	L. Viscanti	M. Mancone
1	REVISIONE I SEDUTA CDS	03/2020	M. De Caro	L. Viscanti	M. Mancone
0	EMISIONE	08/07/2019	L. Barni	L. Viscanti	M. Mancone

Il presente progetto è il frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica. A termine di legge tutti i diritti sono riservati. E' vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione di POLITECNICA Soc. Coop.