



UNIONE MONTANA DEI COMUNI DEL MUGELLO

COMUNI DI BARBERINO DEL MUGELLO, SAN PIERO E SCARPERIA,
BORGO SAN LORENZO, VICCHIO, DICOMANO, RUFINA, LONDA



CICLOVIA DELLA SIEVE ITINERARIO DEI TRE LAGHI

PROGETTO DEFINITIVO

Sezioni tipologiche

CODICE ELABORATO:

PAR 19-C

REVISIONE

SCALA : 1:20

NOME FILE: TAV_19-C_Sezioni tipologiche

Data ultima revisione:

CUP:

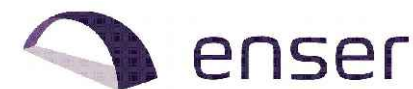
PRATICA N.:

26/09/2022

R.U.P.: Arch. Giuseppe Rosa (Unione Montana Comuni del Mugello)

PROGETTAZIONE:

Enser Srl
Via Ermete Zacconi, 16
40127 Bologna
www.enser.it



Enrico Guaitoli Panini e Irene Esposito
Architetti Associati
Viale Marcello Finzi 597
41122 Modena
www.fahreassociati.it

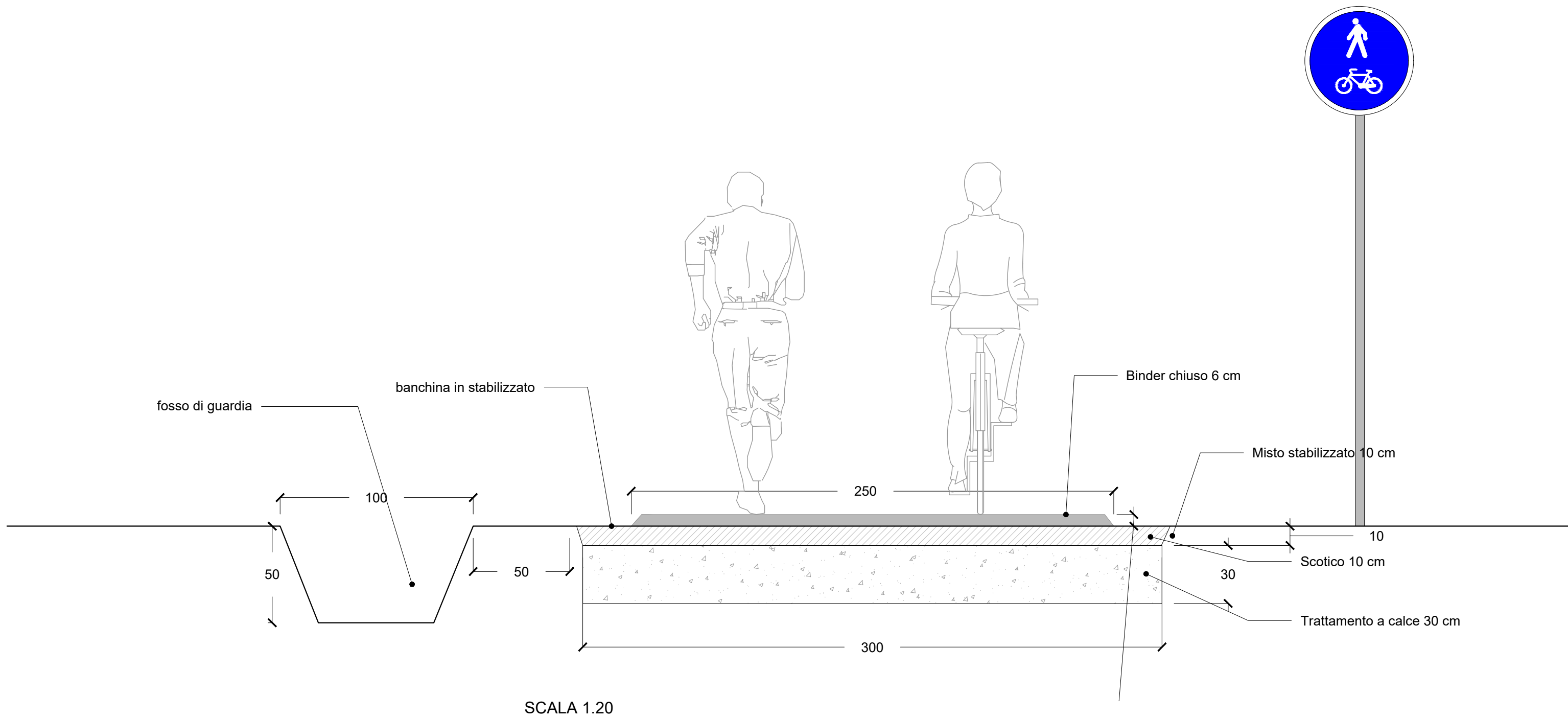


Responsabile delle integrazioni specialistiche:
Ing. Daniele Mingozi

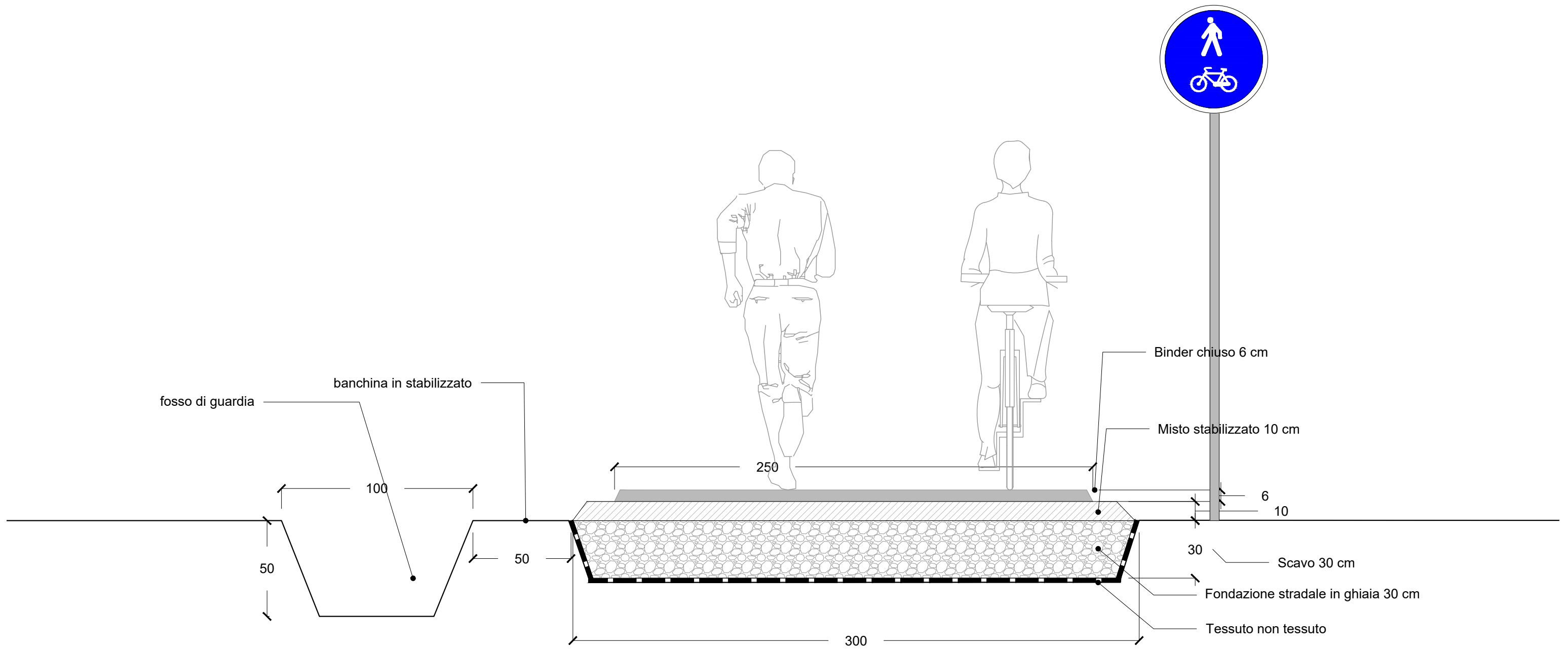
Progettisti:
Arch. Irene Esposito, Arch. Enrico Guaitoli Panini

Collaboratori:
Arch. Eleonora Vaccari, Paes. Giulia Mazzali

SEZIONE 1
PISTA CICLABILE SU PIANO DI CAMPAGNA

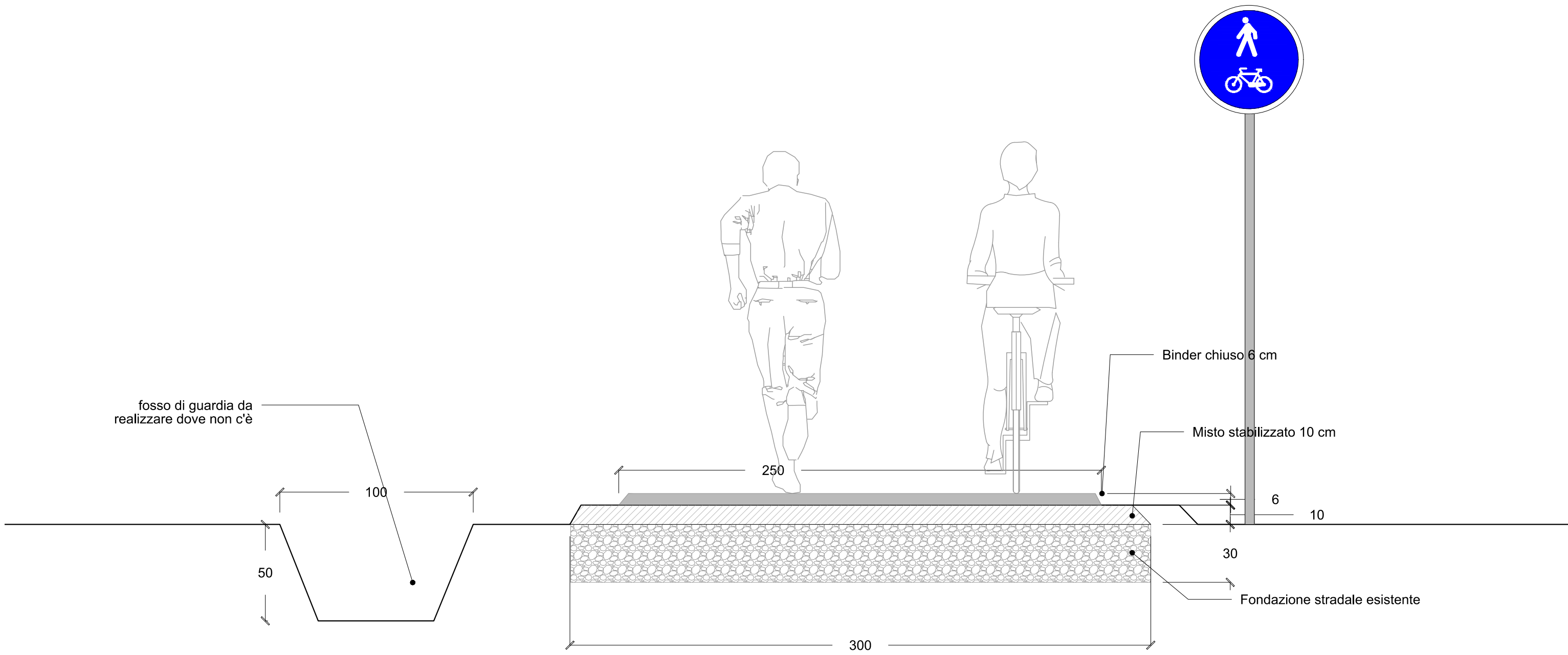


SEZIONE 2
PISTA CICLABILE SU FONDO NATURALE

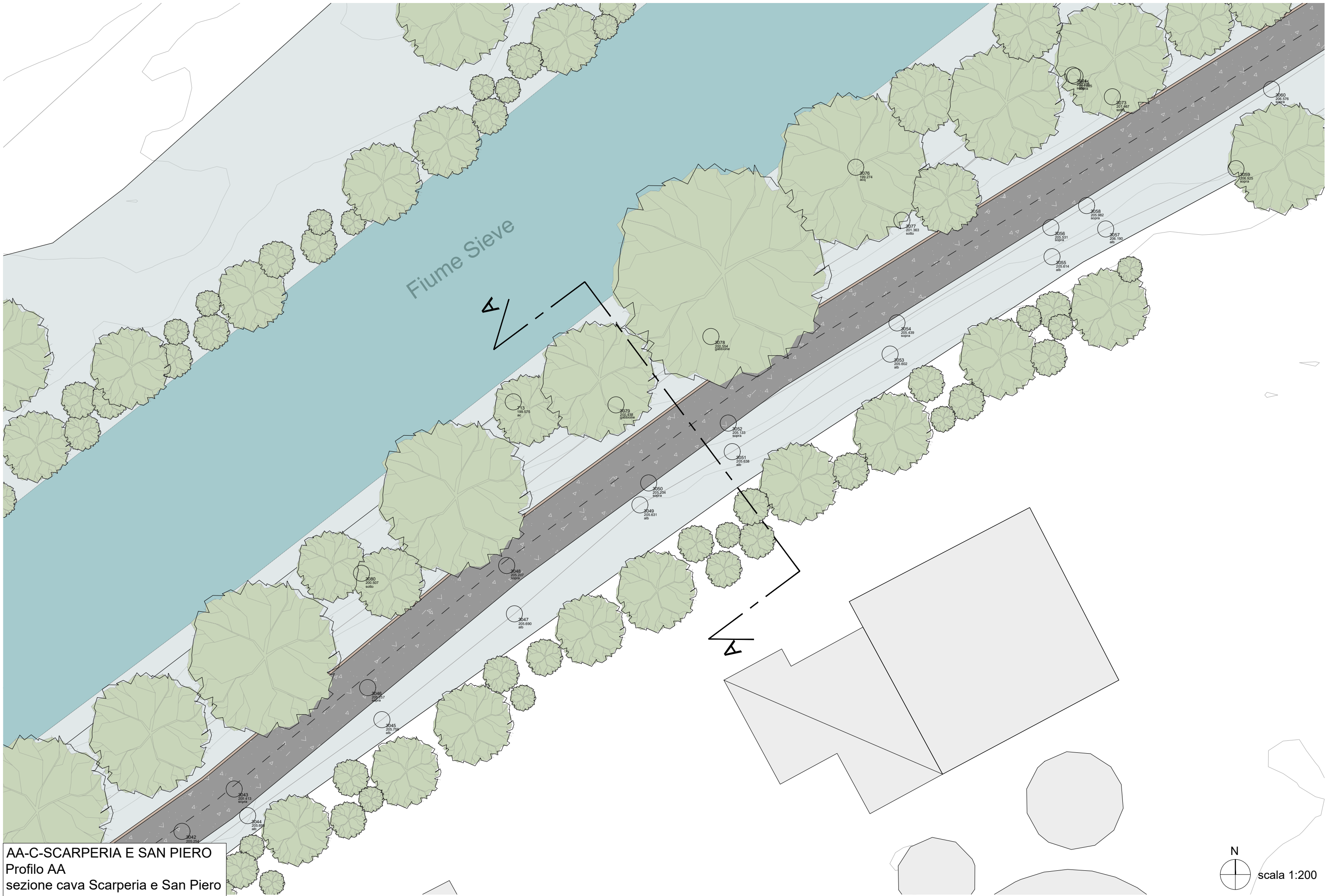


SCALA 1.20

SEZIONE 3
PISTA CICLABILE SU CARRAIA ESISTENTE

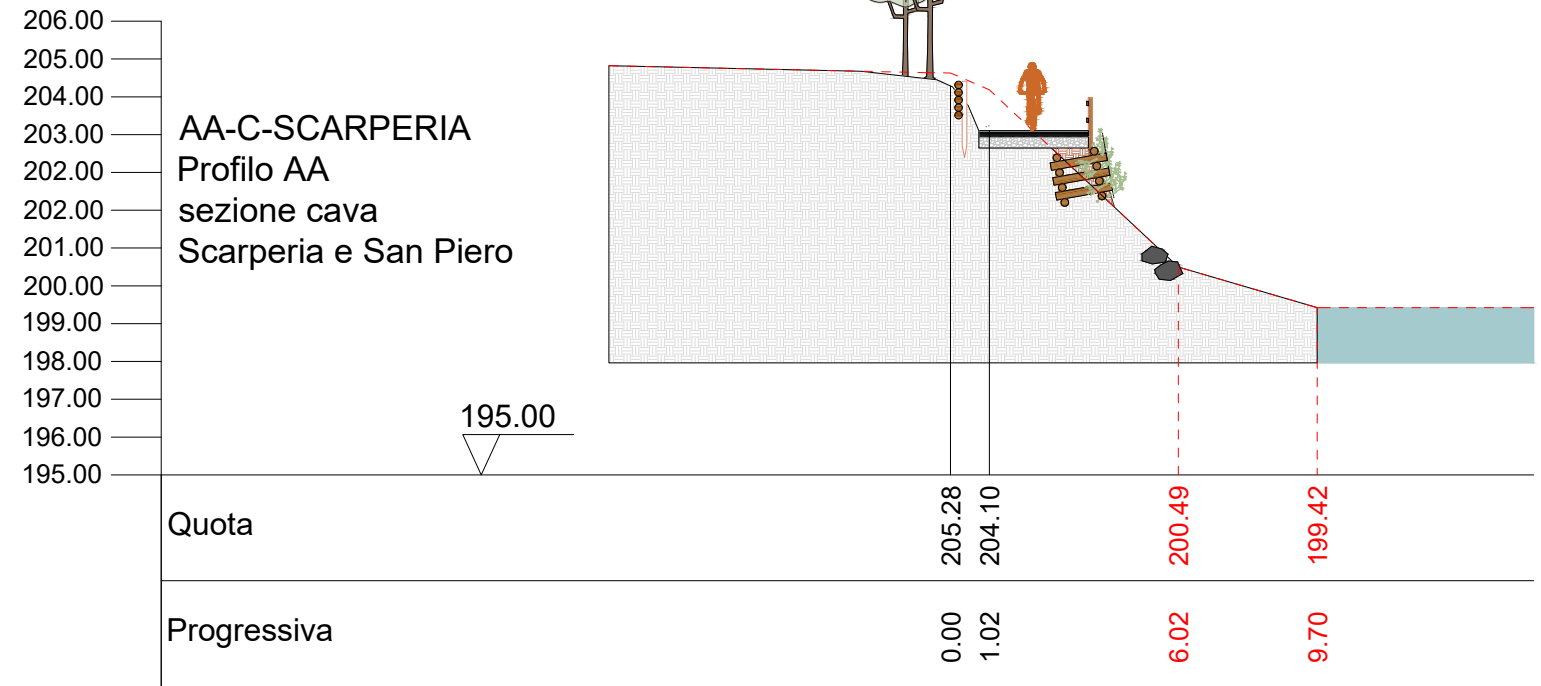
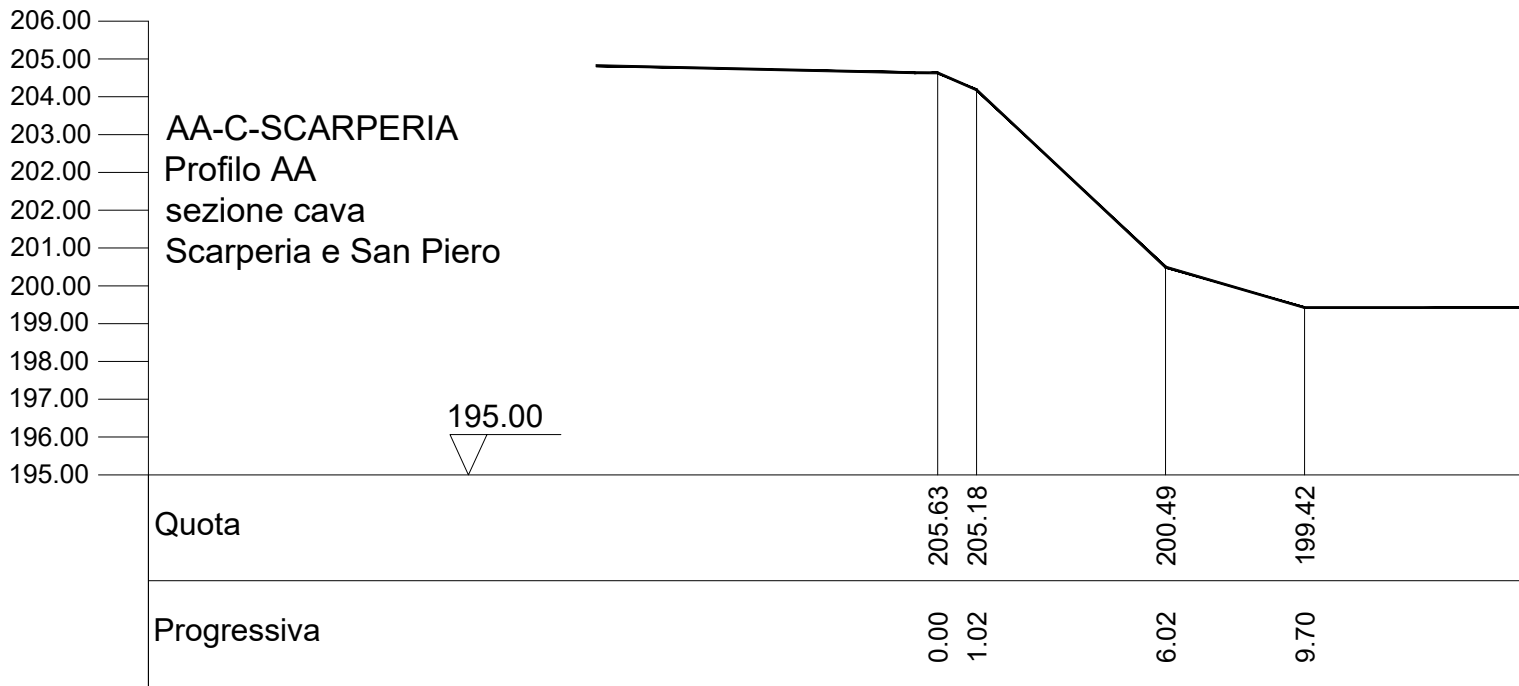


SCALA 1.20



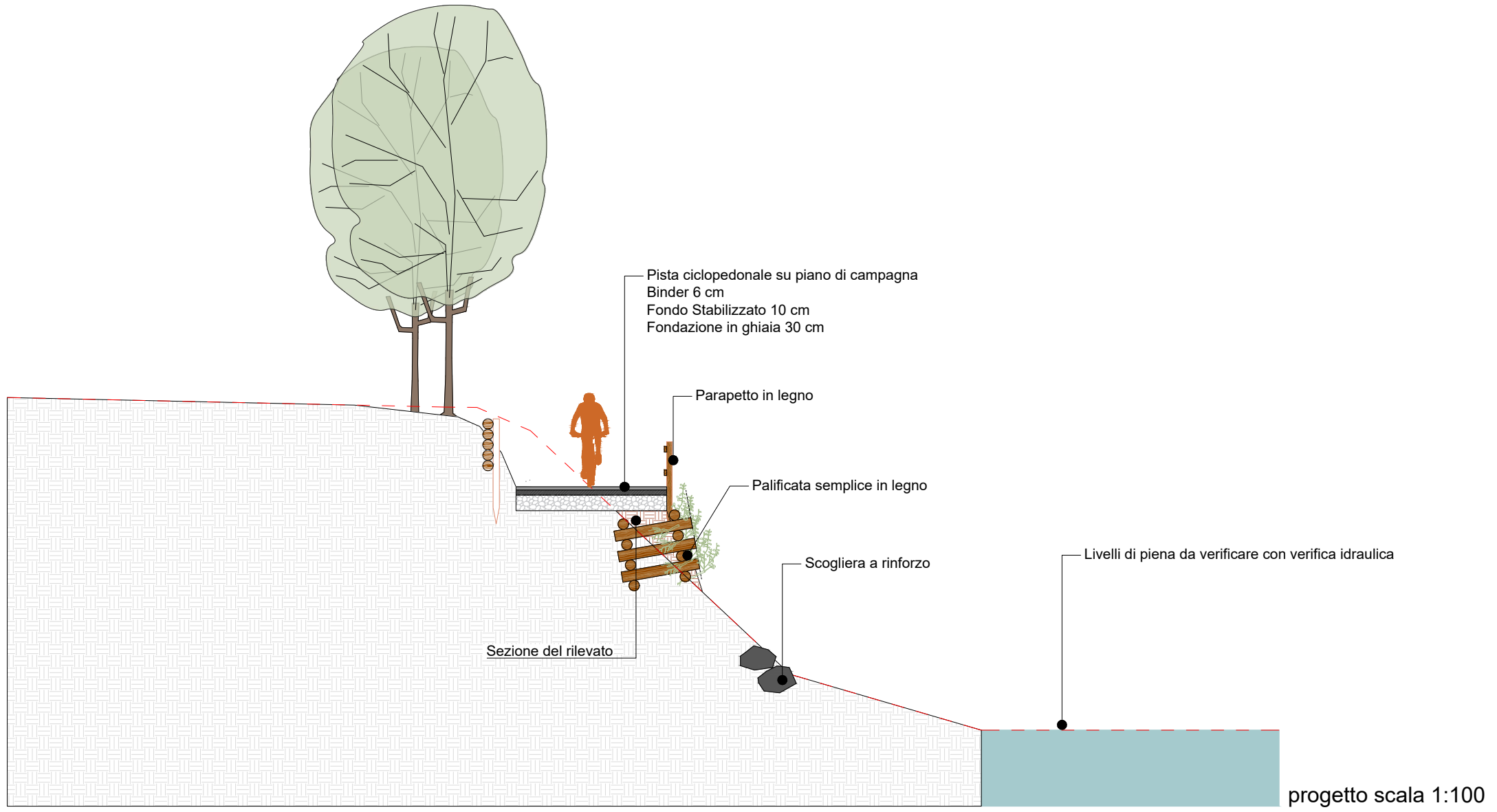
AA-C-SCARPERIA E SAN PIERO
 Profilo AA
 sezione cava Scarperia e San Piero

N
 scala 1:200



stato di fatto scala 1:200

progetto scala 1:200



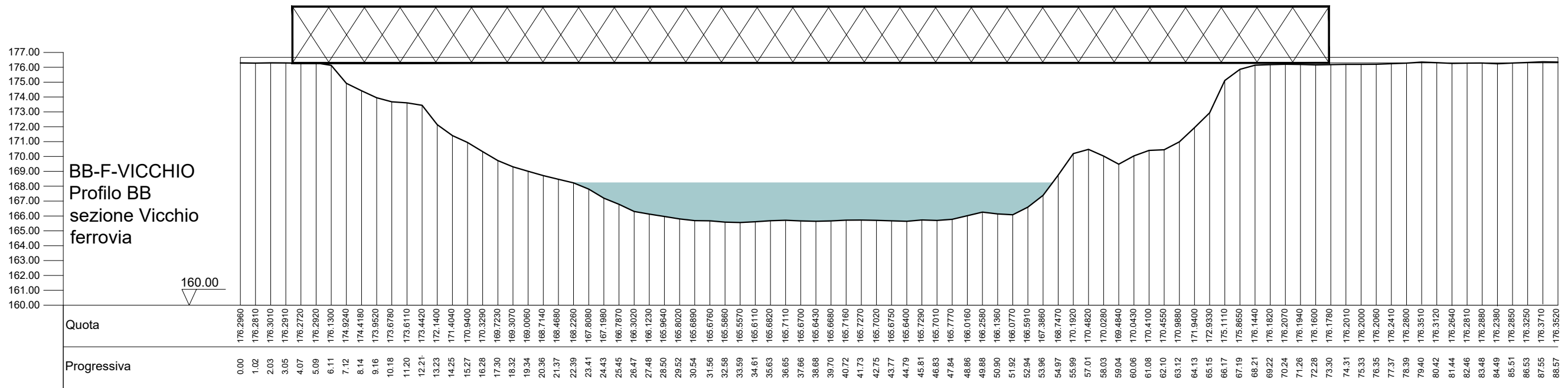
progetto scala 1:100



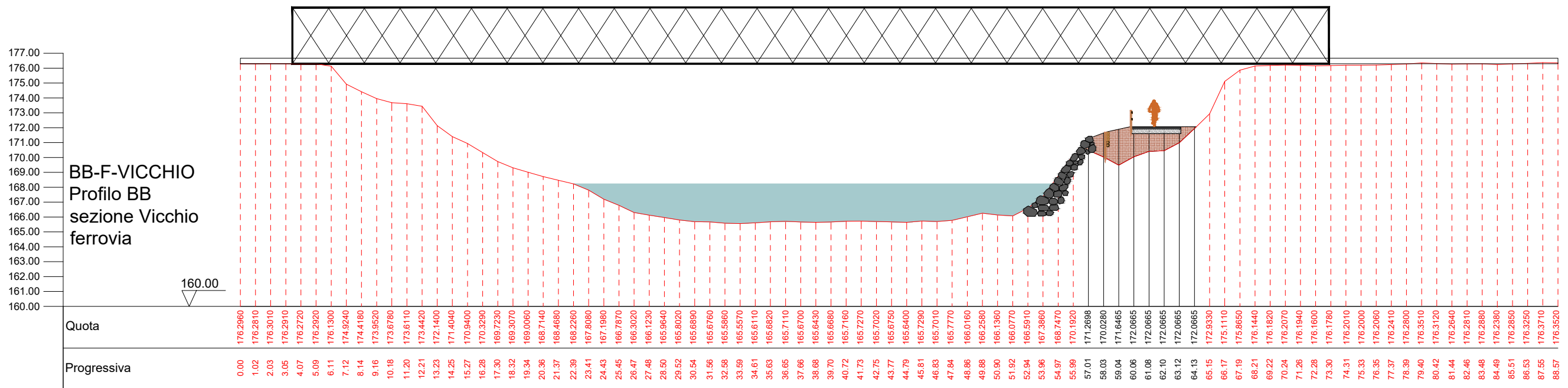
BB-F-VICCHIO
Profilo BB
sezione Vicchio ferrovia

scala 1:500

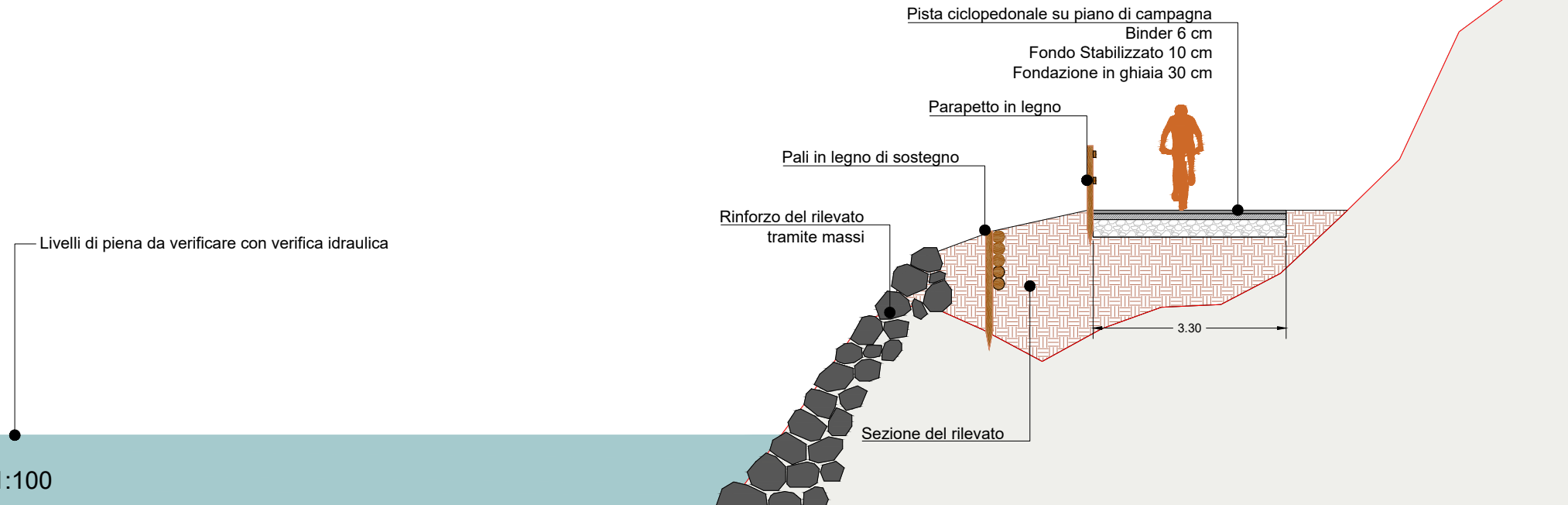




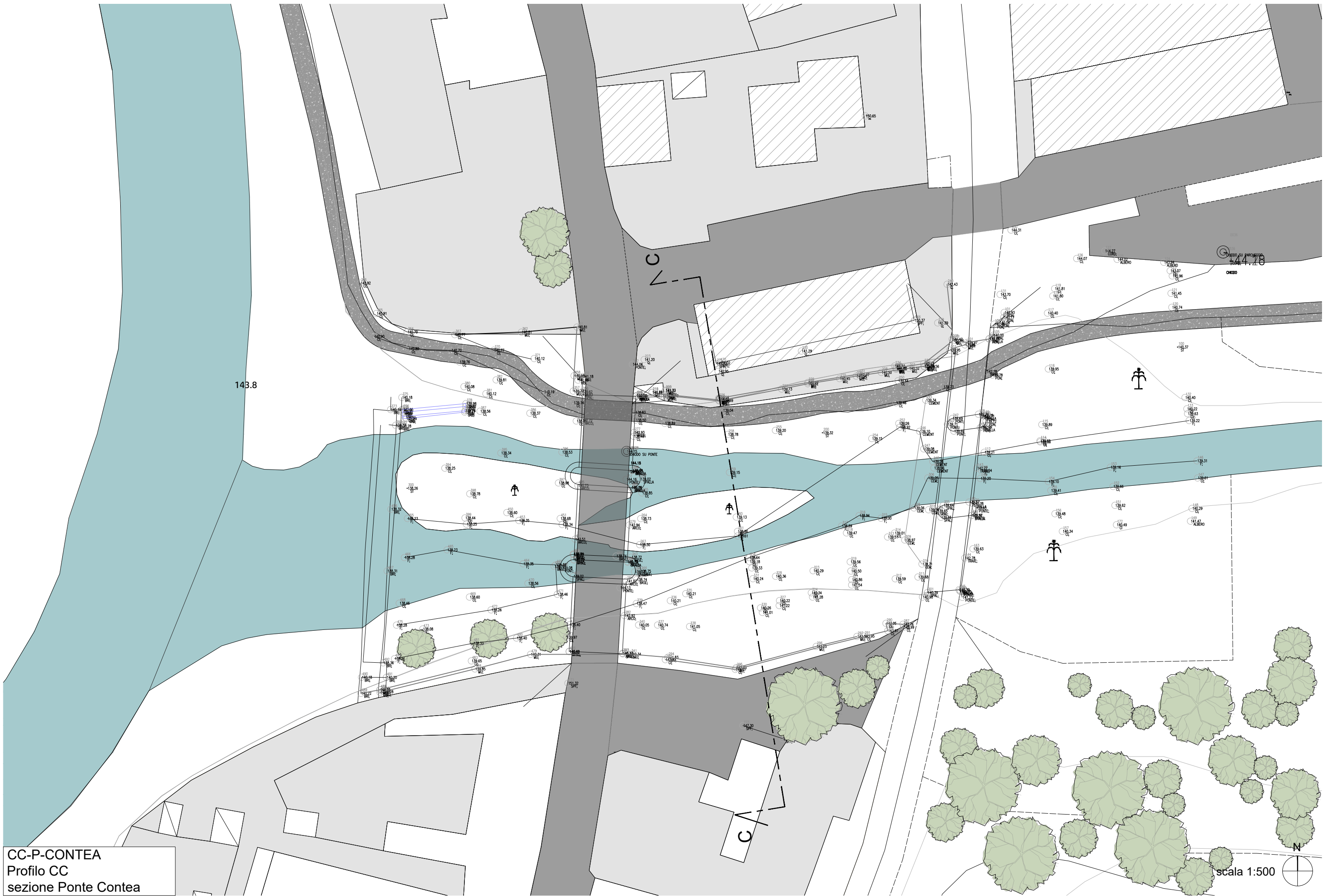
stato di fatto scala 1:300



progetto scala 1:300

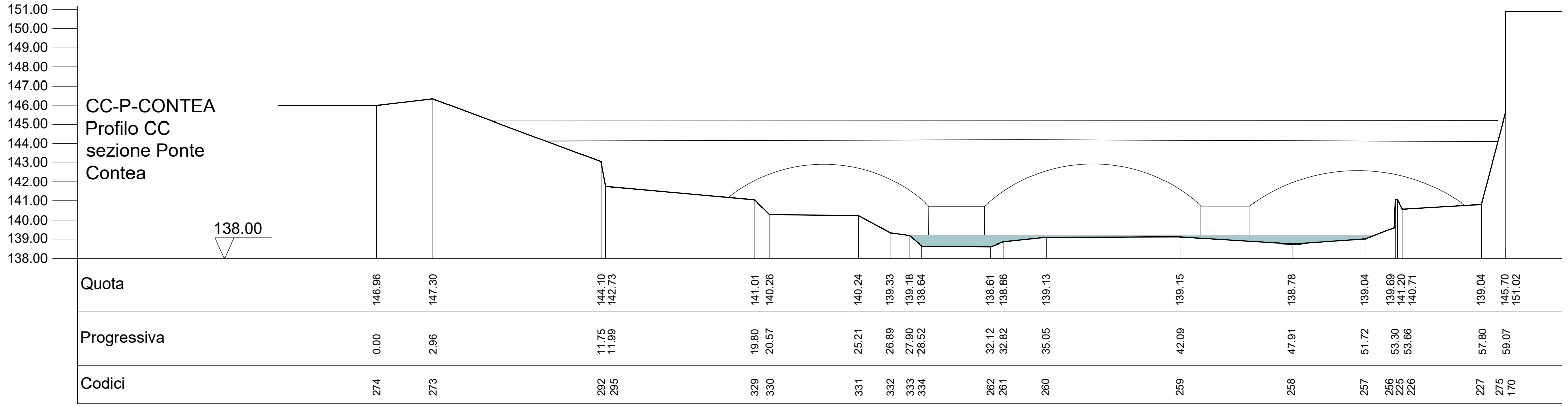


progetto scala 1:100

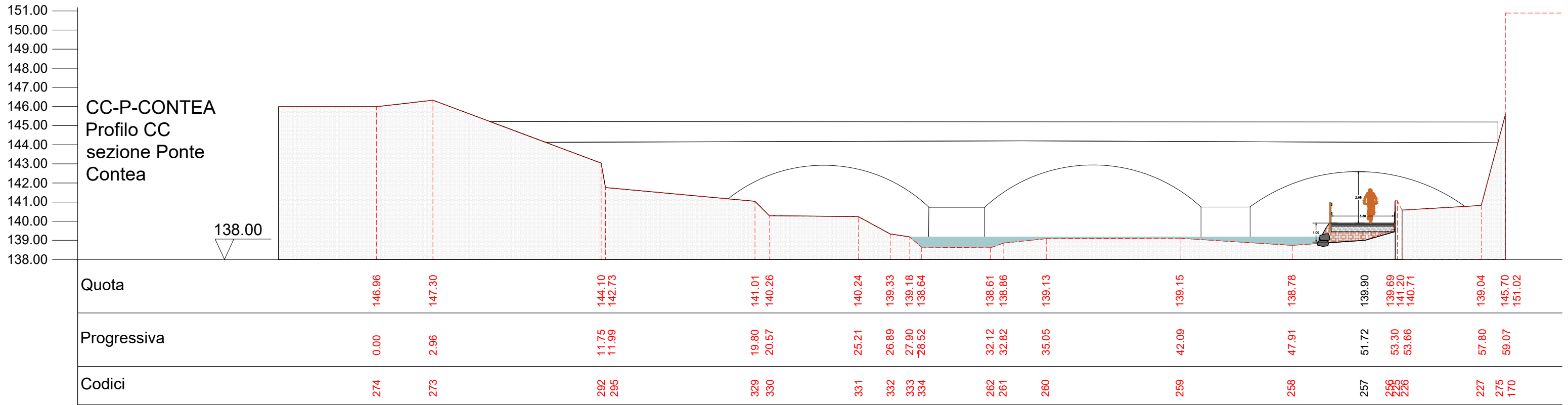


CC-P-CONTEA
 Profilo CC
 sezione Ponte Contea

scala 1:500



stato di fatto scala 1:200



progetto scala 1:200

Pista ciclopedonale su carraia esistente

Binder 6 cm

Fondo Stabilizzato 10 cm

Fondazione in ghiaia 30 cm

Livelli di piena da verificare con verifica idraulica

Rilevato di progetto su scogliera per
passaggio pista ciclabile

Parapetto in legno

Scogliera di sostegno

2.68

3.30

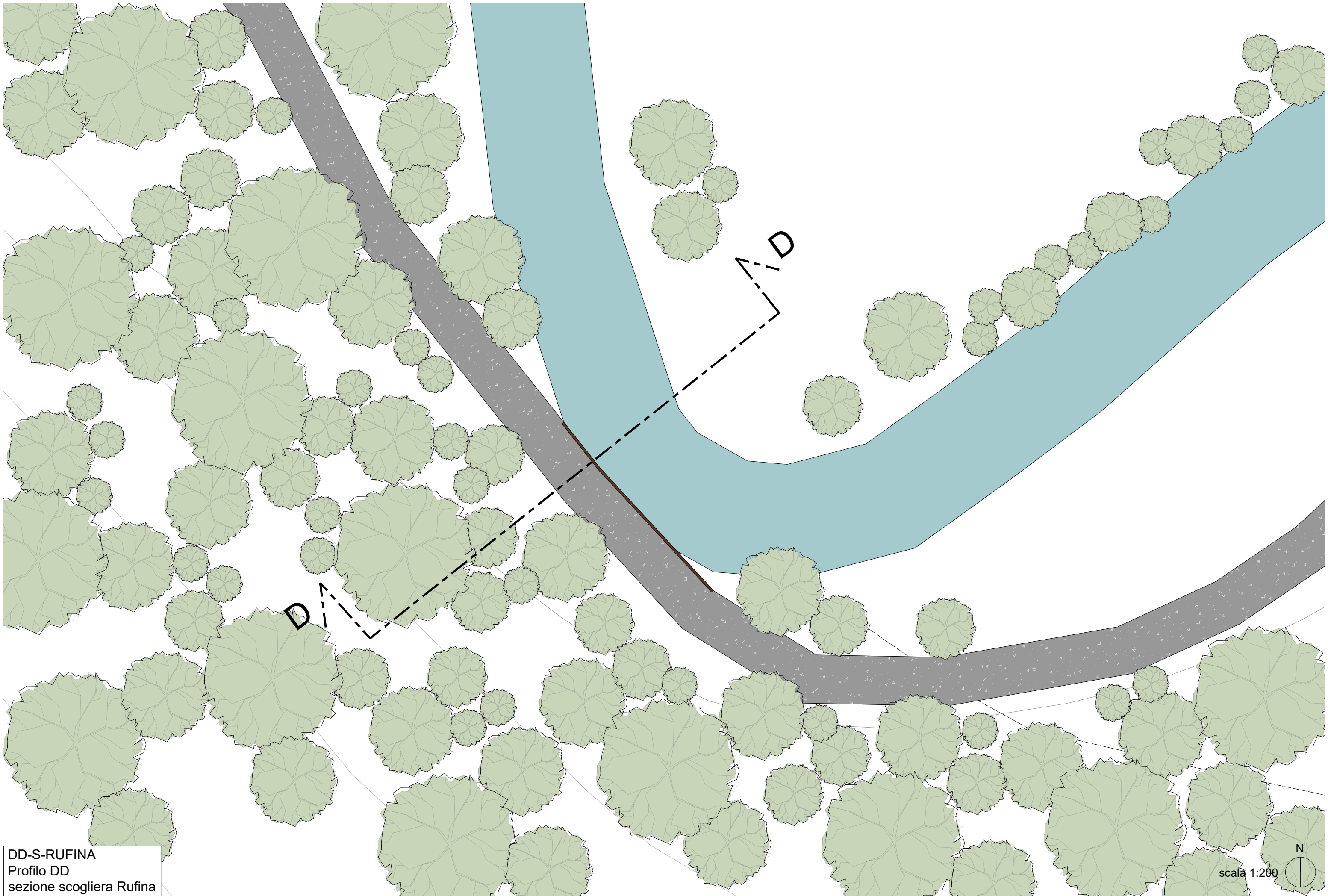
1.00

CC-P-CONTEA
Profilo CC
sezione Ponte Contea

progetto scala 1:50

TAV-19-B

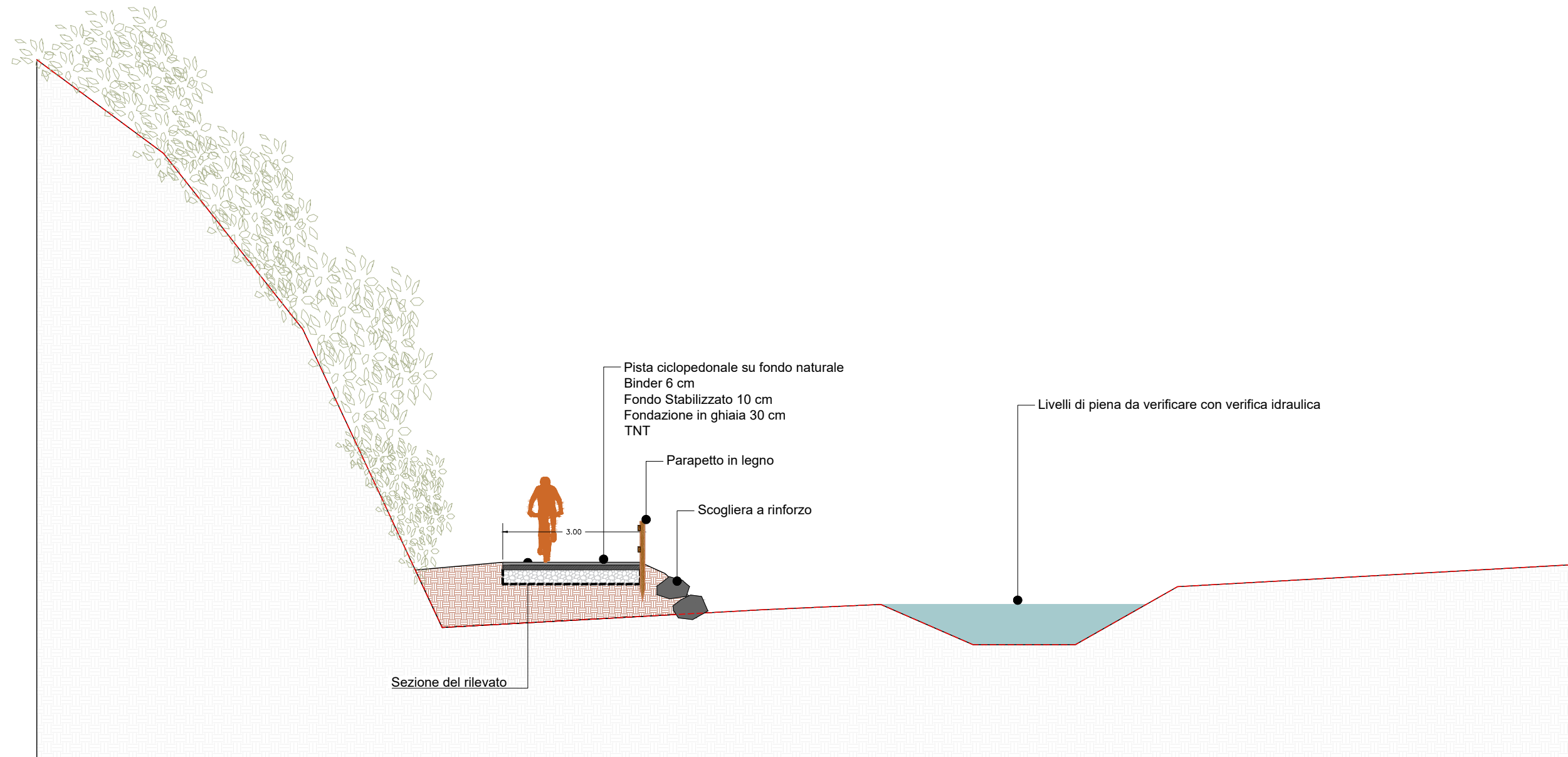
6



DD-S-RUFINA
Profilo DD
sezione scogliera Rufina

scala 1:200





DD-S-RUFINA
 Profilo DD
 sezione scogliera Rufina

progetto scala 1:100