

MATERIALI
CORDOLO IN C.A. MICROPALI

Acciaio

- tipo B 450C con:
fy nom ≥ 450 MPa
ft nom ≥ 540 MPa

Conglomerato cementizio (UNI EN 206-1)

- classe di resistenza C25/30
- classe di esposizione XC2
- classe di consistenza S4

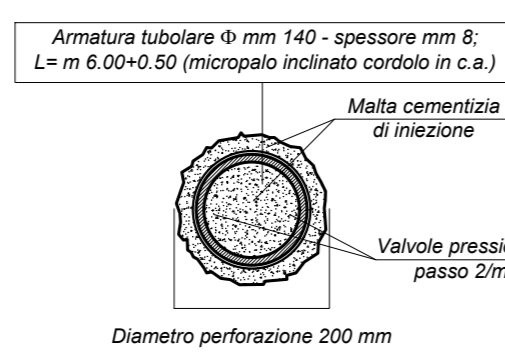
Armatura tubolare

- acciaio S355H
fyk ≥ 355 MPa
ftk ≥ 510 MPa

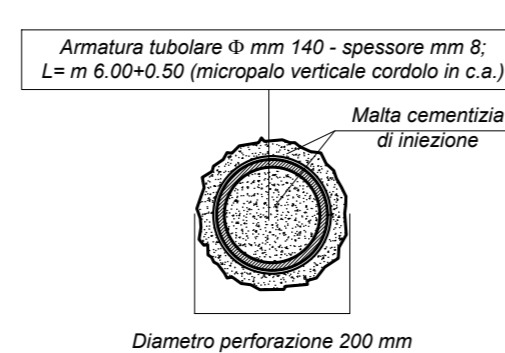
Malta cementizia

- 600kg di cemento per mc di impasto C25/30
- A/C < 0,5

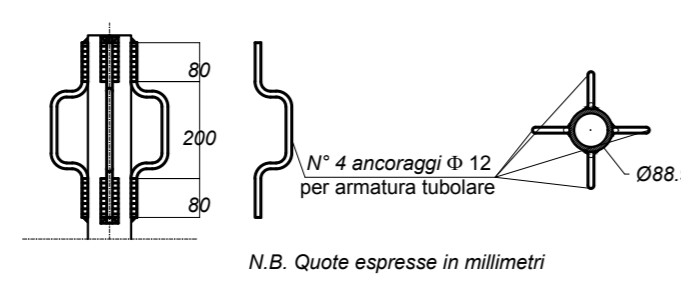
SEZIONE MICROPALO INCLINATO



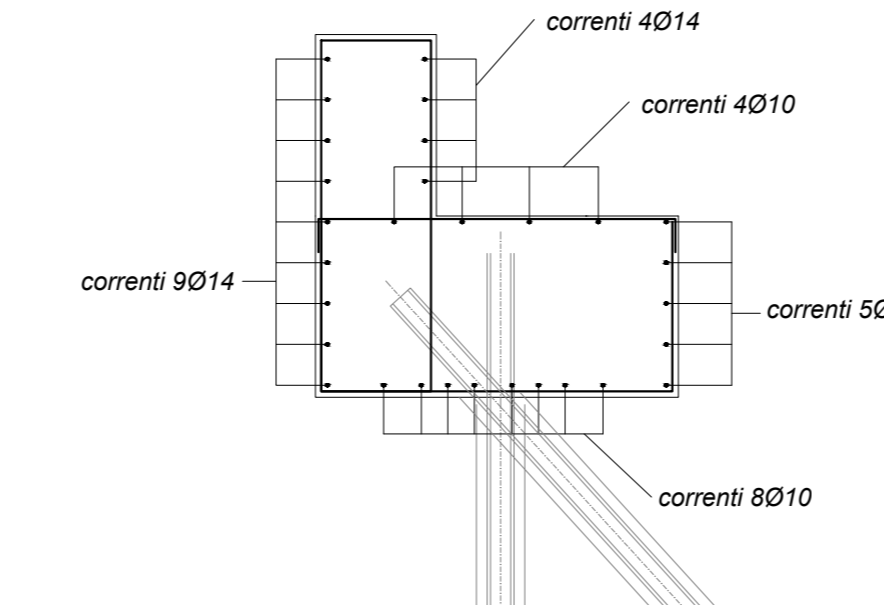
SEZIONE MICROPALO VERTICALE



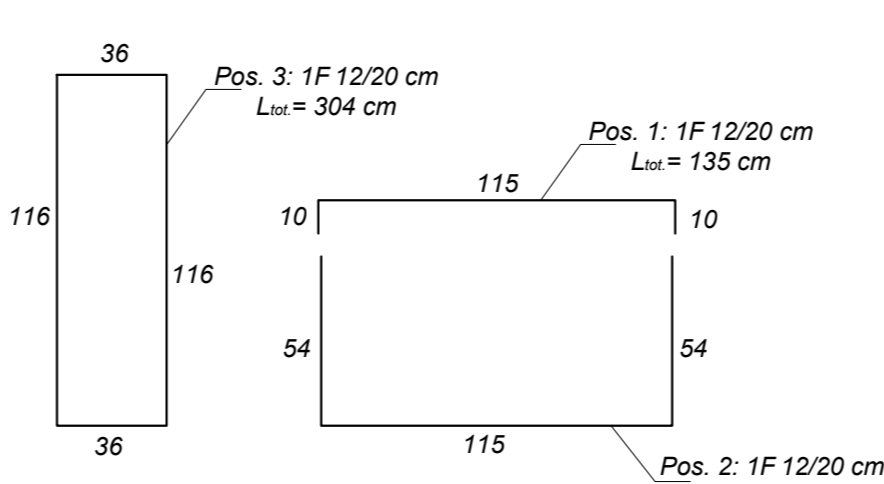
ANCORAGGIO MICROPALO-CORDOLO



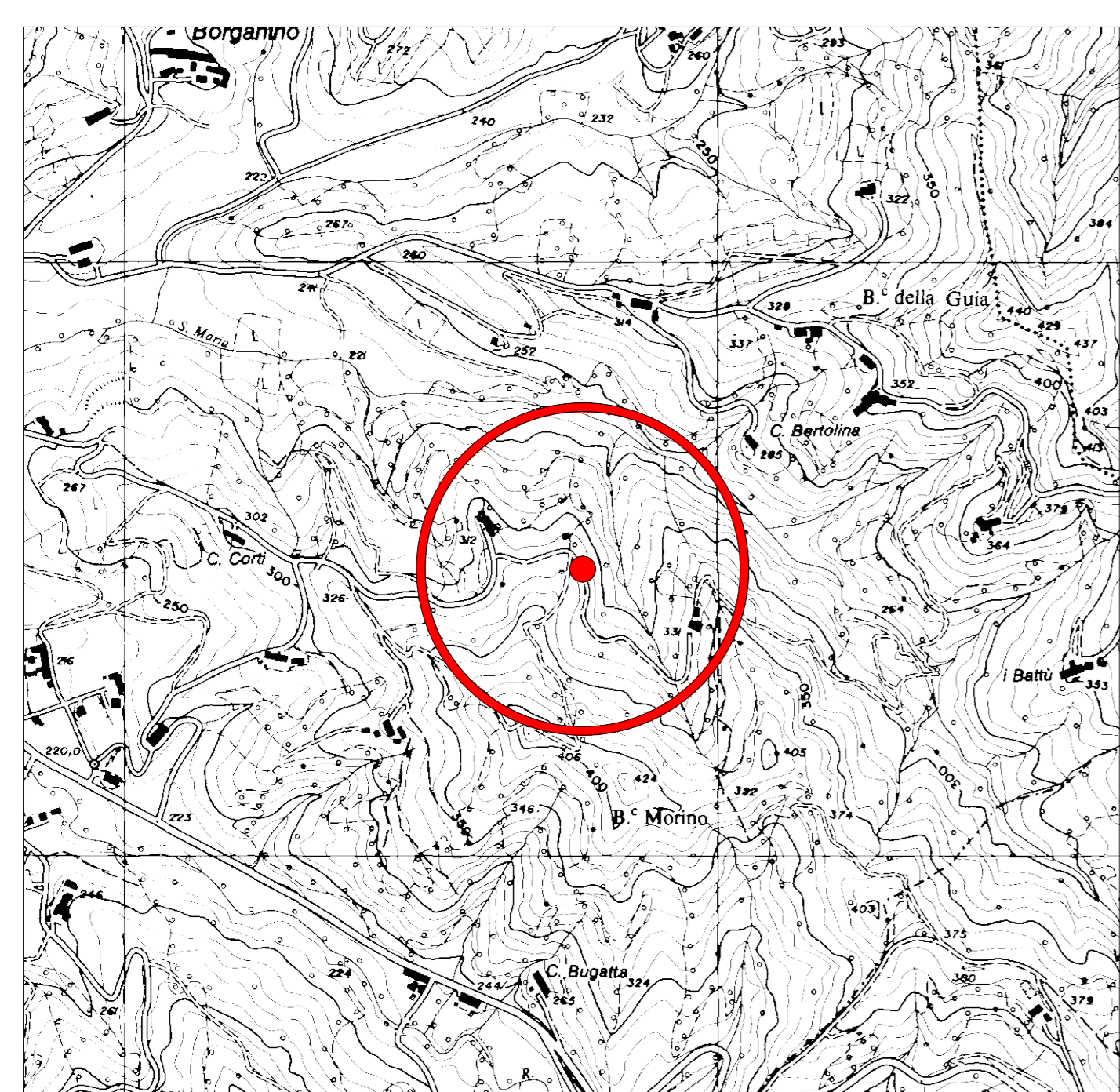
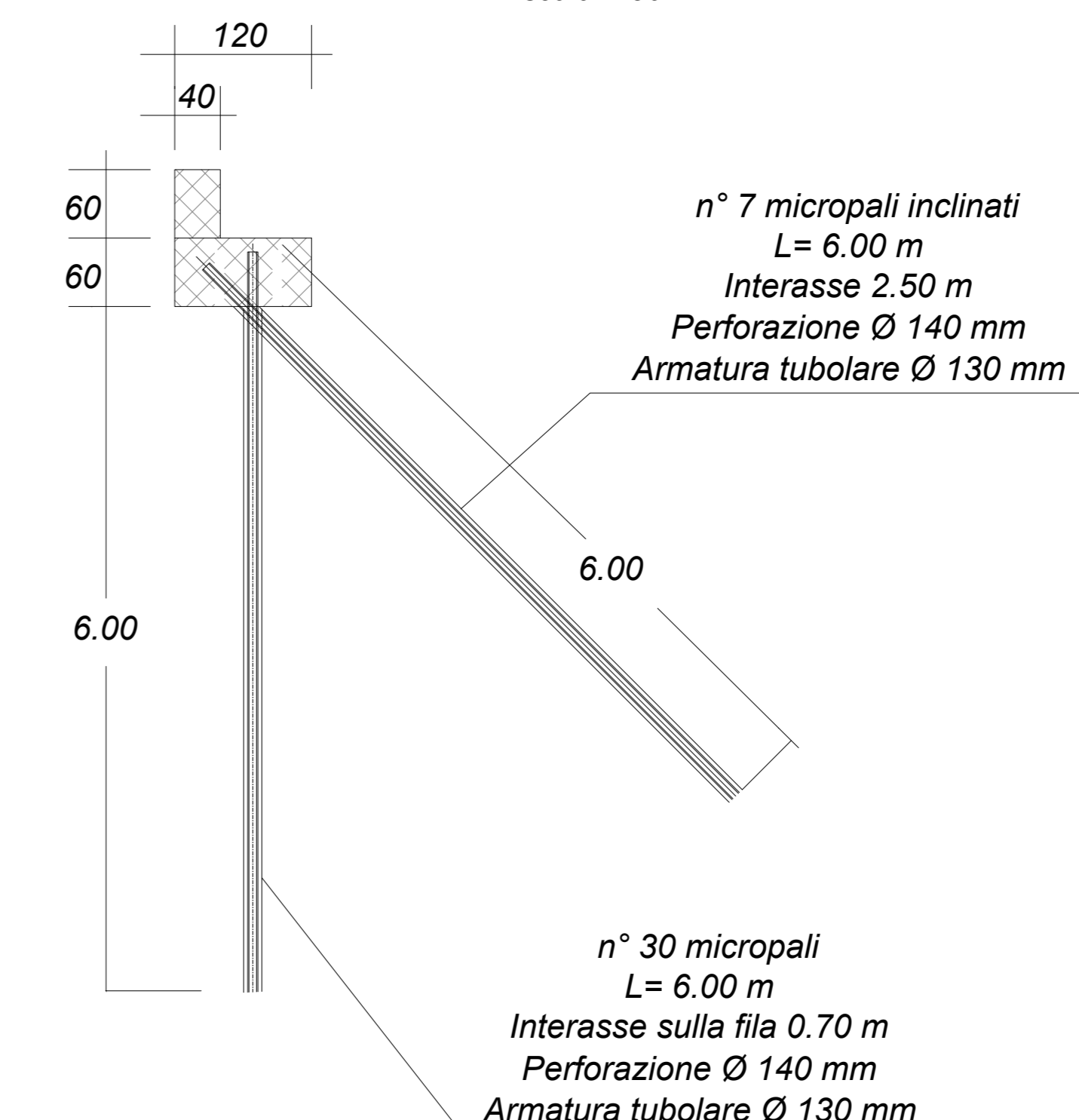
SEZIONE TIPO CORDOLO IN C.A.



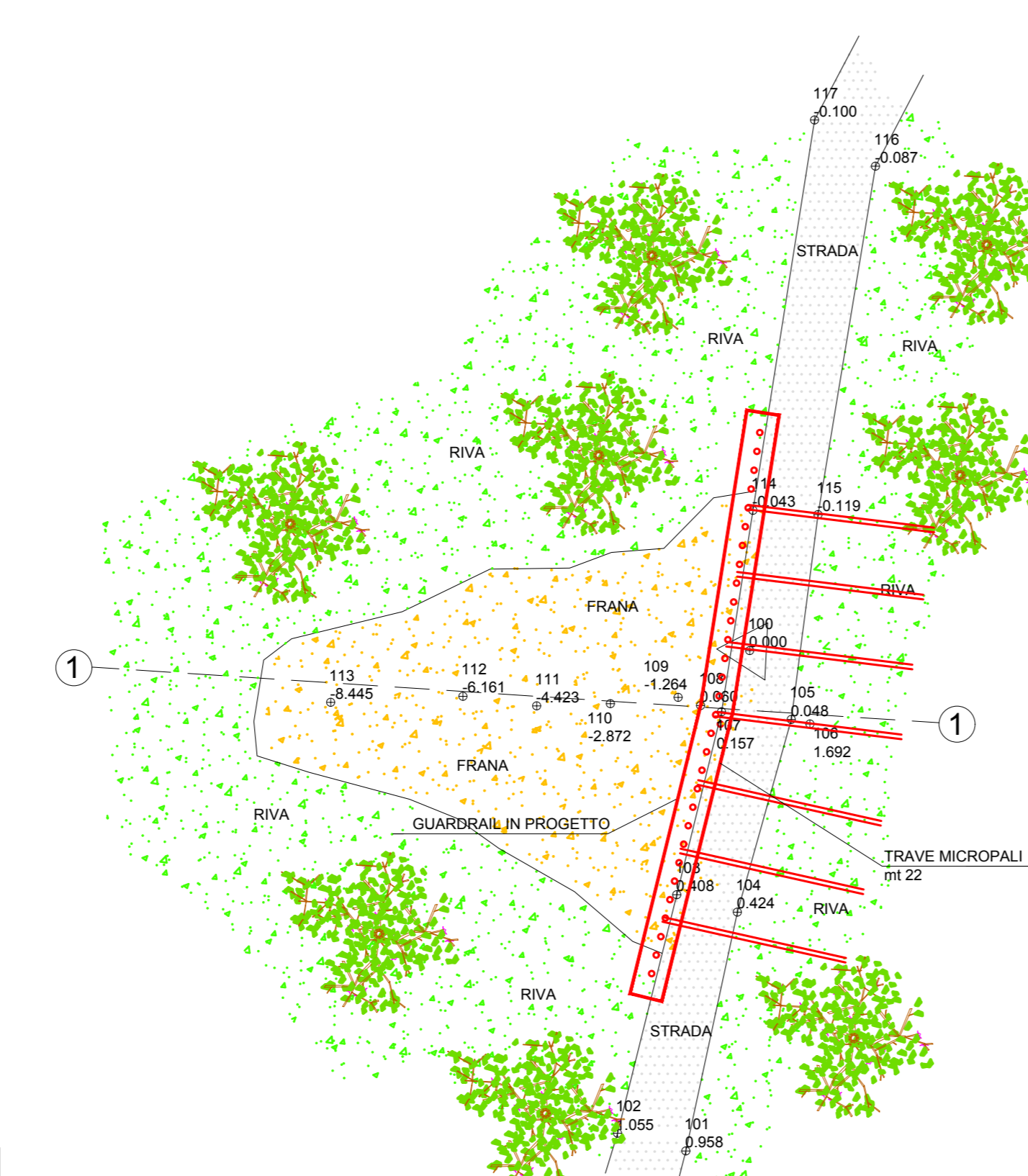
SCHEMA FERRI CORDOLO IN C.A.



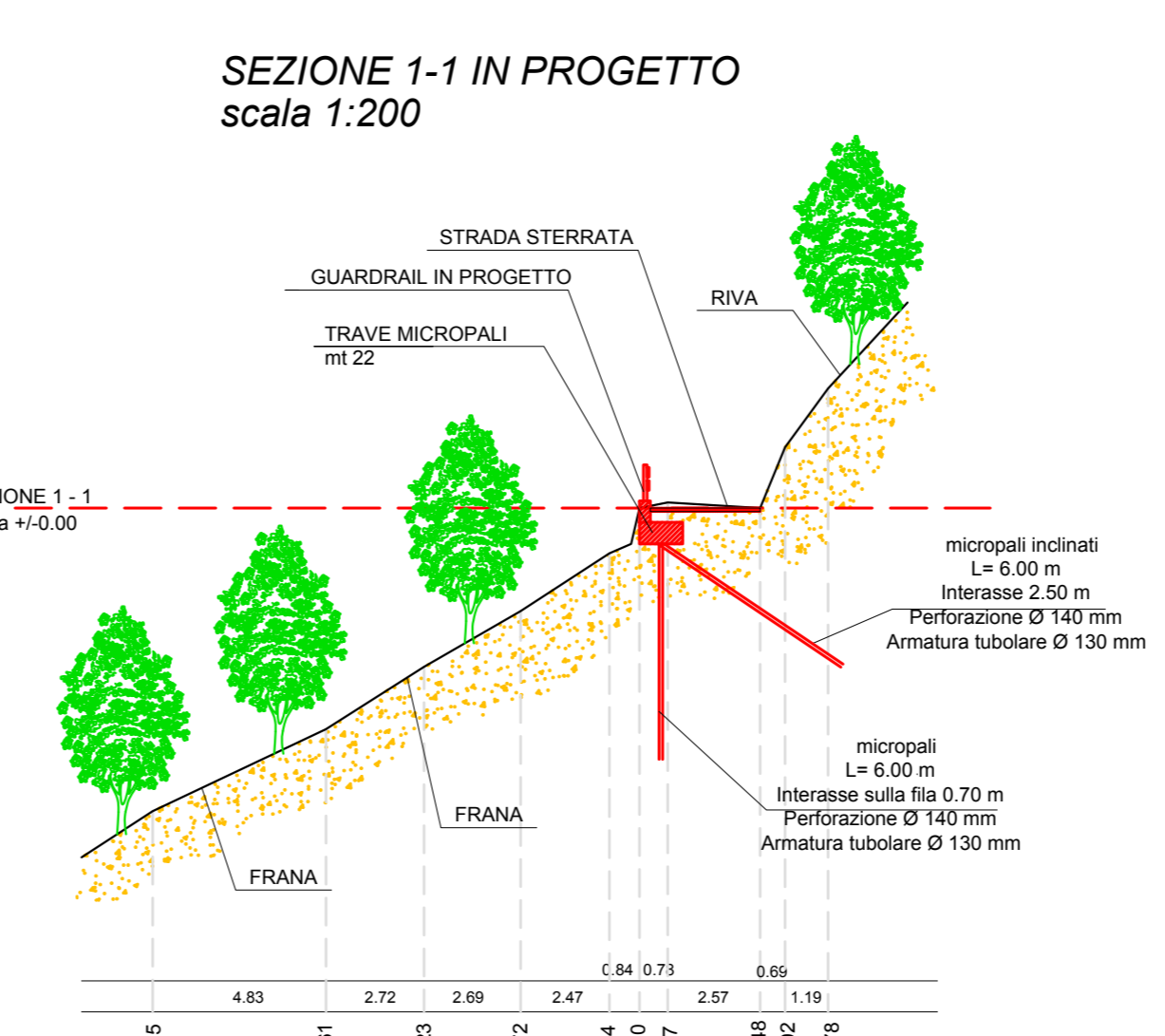
PARTICOLARE MICROPALI
scala 1:50



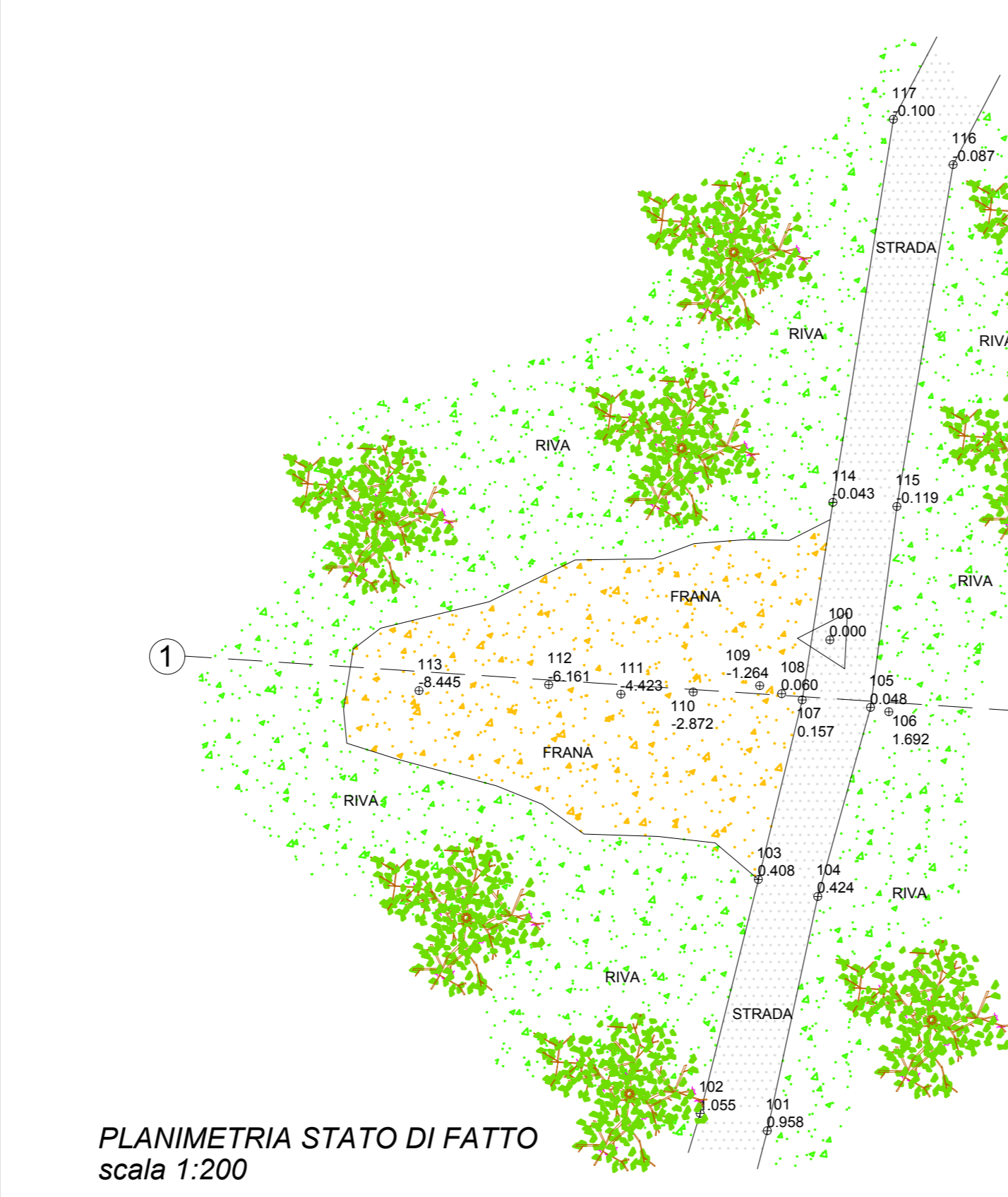
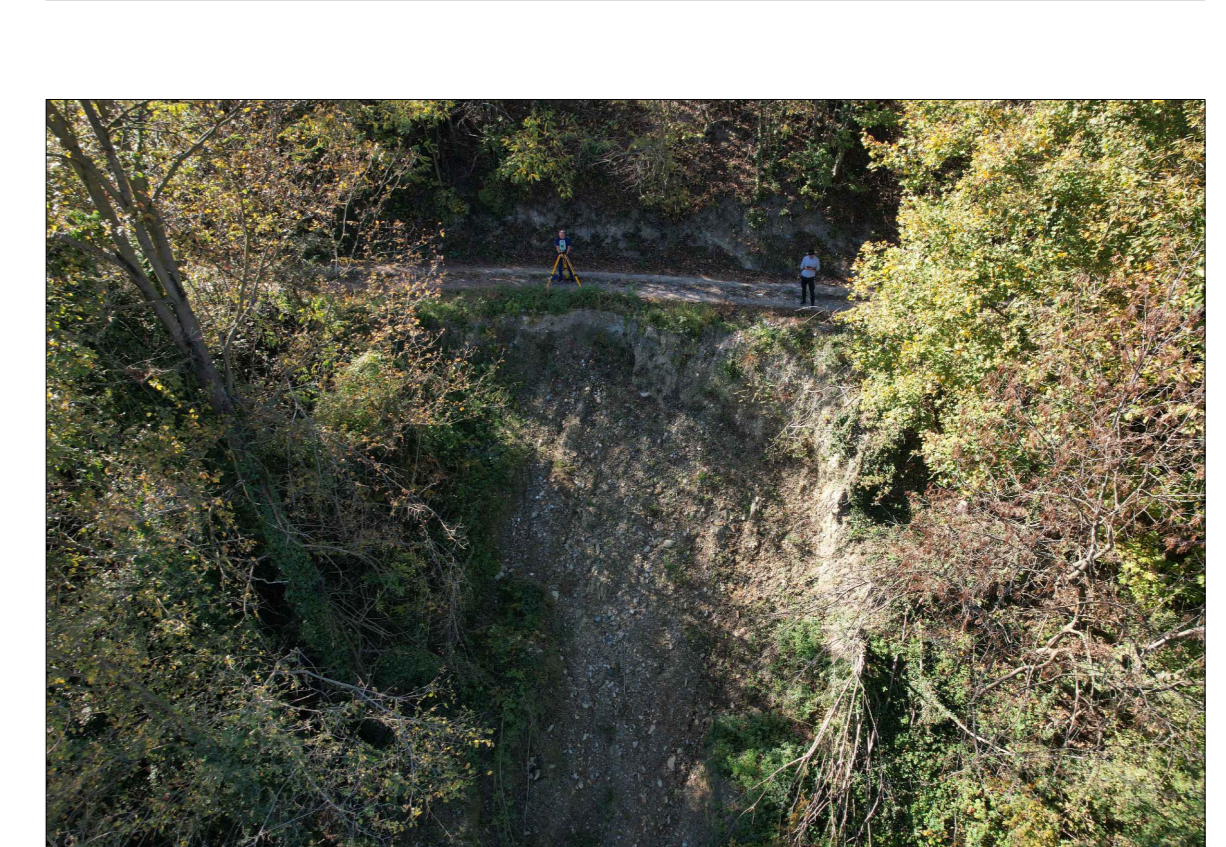
CARTA TECNICA REGIONALE scala 1:10'000



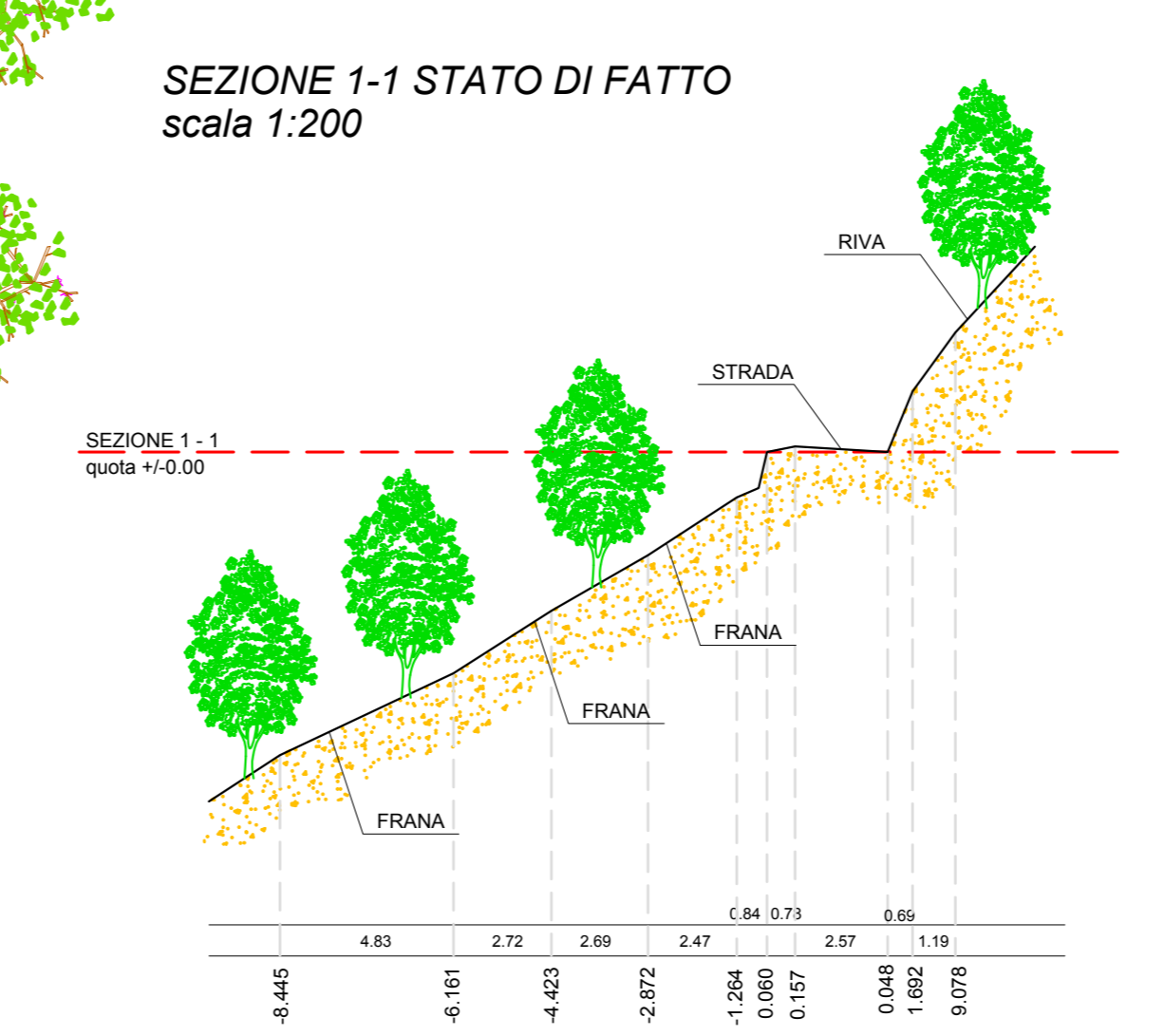
PLANIMETRIA IN PROGETTO scala 1:200



SEZIONE 1-1 IN PROGETTO scala 1:200



PLANIMETRIA STATO DI FATTO scala 1:200



SEZIONE 1-1 STATO DI FATTO scala 1:200

REGIONE PIEMONTE CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

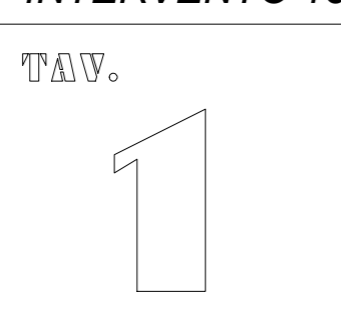


COMUNE DI CASALBORGONE

ORDINANZA CONTINGIBILE ED URGENTE AI SENSI DELL'ART. 54, c. 4 DEL D.Lgs. 267/2000 PER L'AFFIDAMENTO DEGLI INTERVENTI URGENTI DI MESSA IN SICUREZZA DELLE STRADE COMUNALI INTERESSATE DA FRANE E SMOTTAMENTI A SEGUITO DEGLI EVENTI METEORICI DEL 17 APRILE 2025

INTERVENTO 13

Proprietà: COMUNE DI CASALBORGONE
Piazza Bruna n° 14 - 10020 Casalborgone
p.iva 01946730015



ESTRATTO DALLA CARTA TECNICA REGIONALE
PLANIMETRIA GENERALE - SEZIONE - FOTO

STUDIO PROFESSIONALE
architetto franco musso
Cassale Eze Frazione San Pietro n° 34 Tel. 347.96.44.030
c.f. M59N057E07L2190 - p.iva 04094720010
iscritto all'Ordine degli Architetti di Torino al n° 1851

SCALA 1:200
SCALA 1:10'000

A TERMINI DI LEGGE È RISERVATA LA PROPRIETÀ DEL PRESENTE ELABORATO, CHE PERTANTO NON PUÒ ESSERE RIPRODOTTO E/O CEDUTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DELLO STUDIO: franco musso architetto