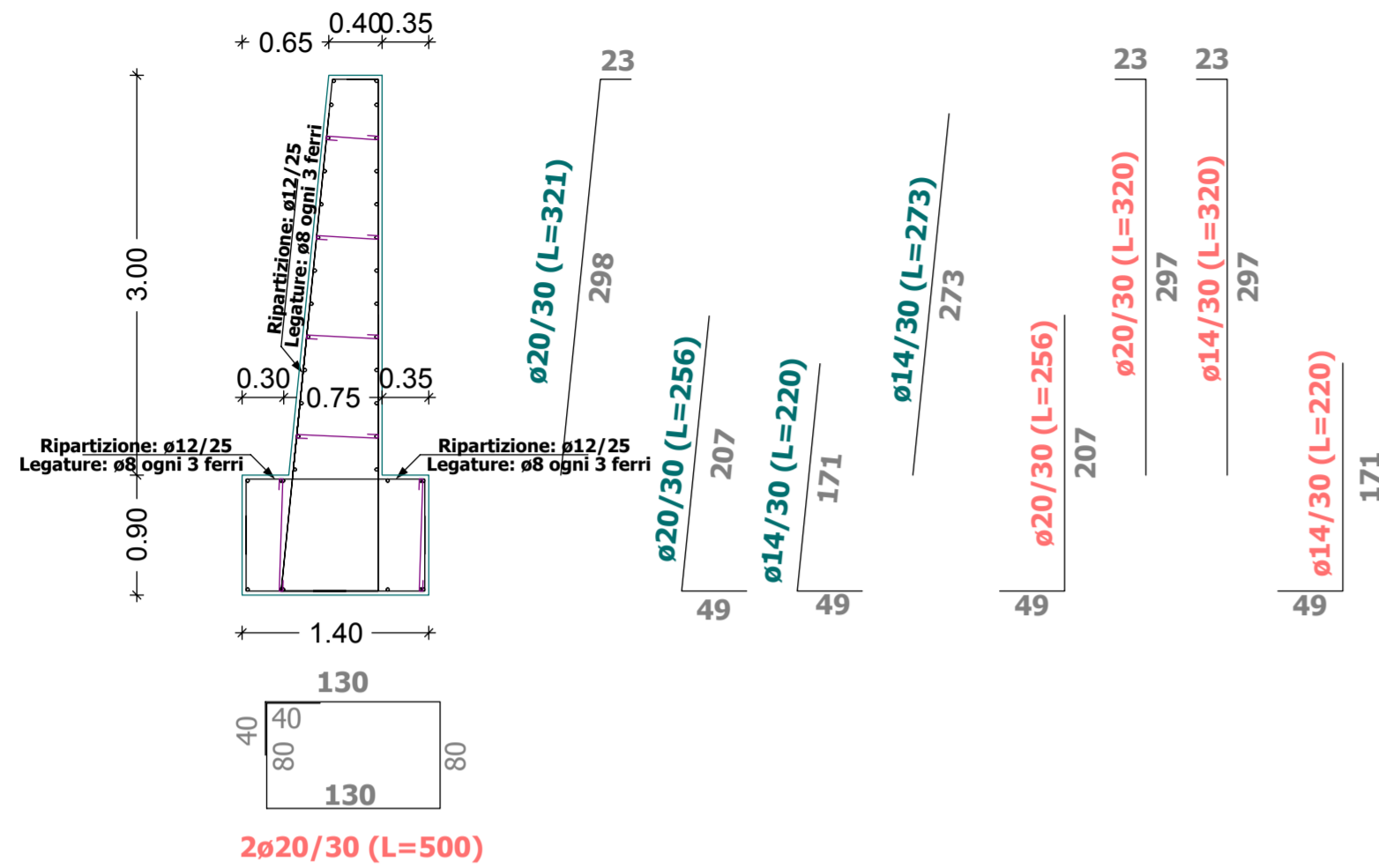
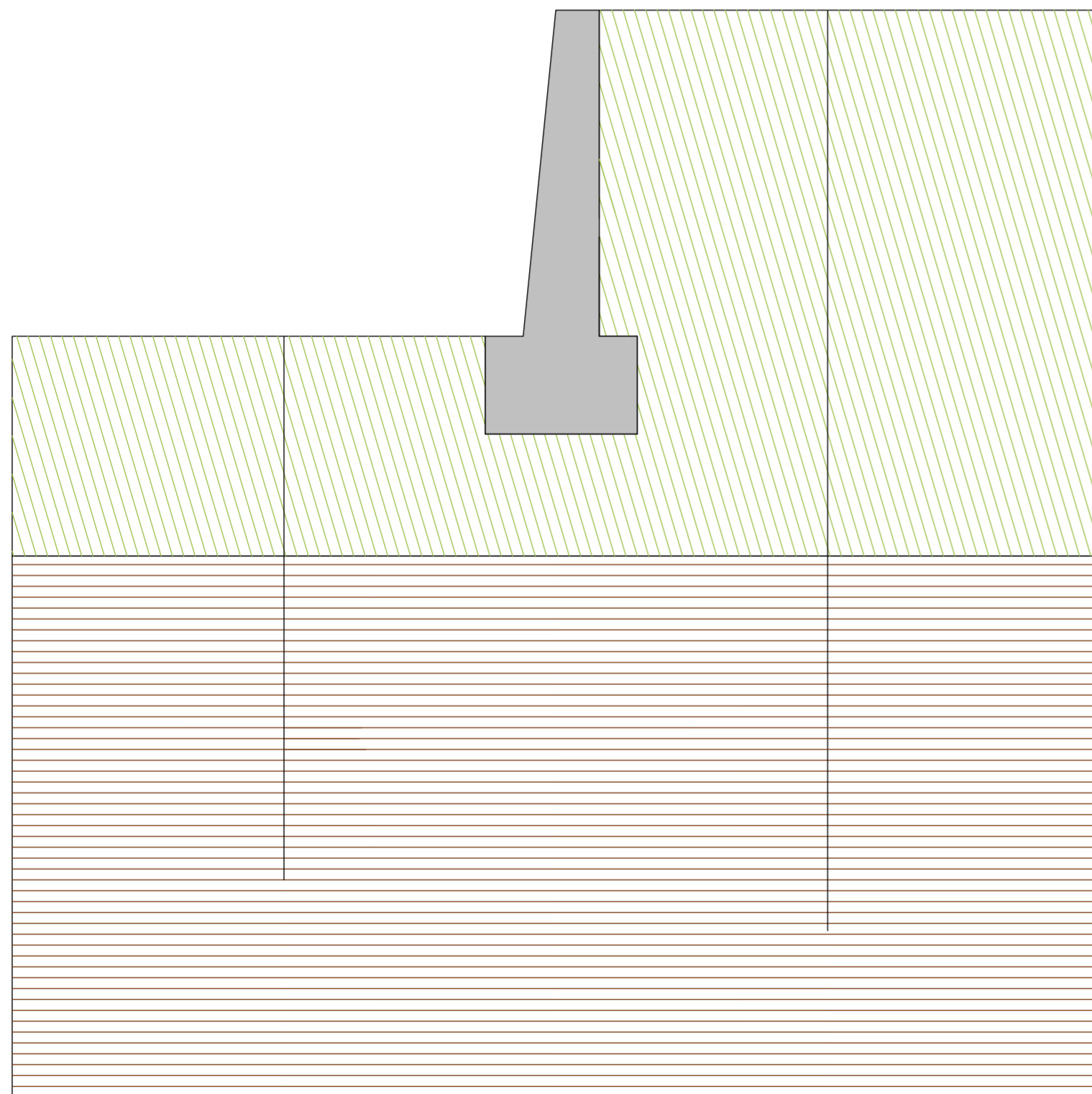


Tavola Armatura

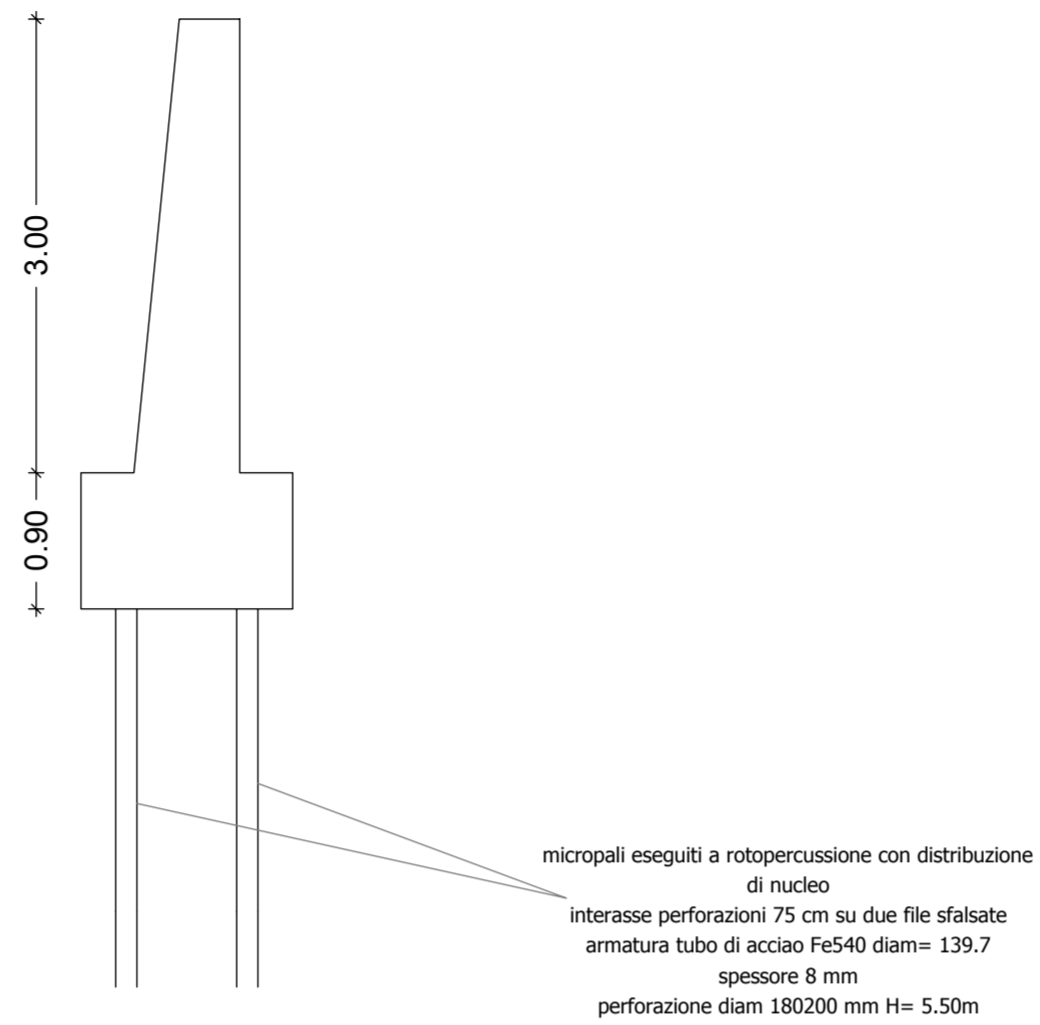


SEZIONE 1 - STRATI

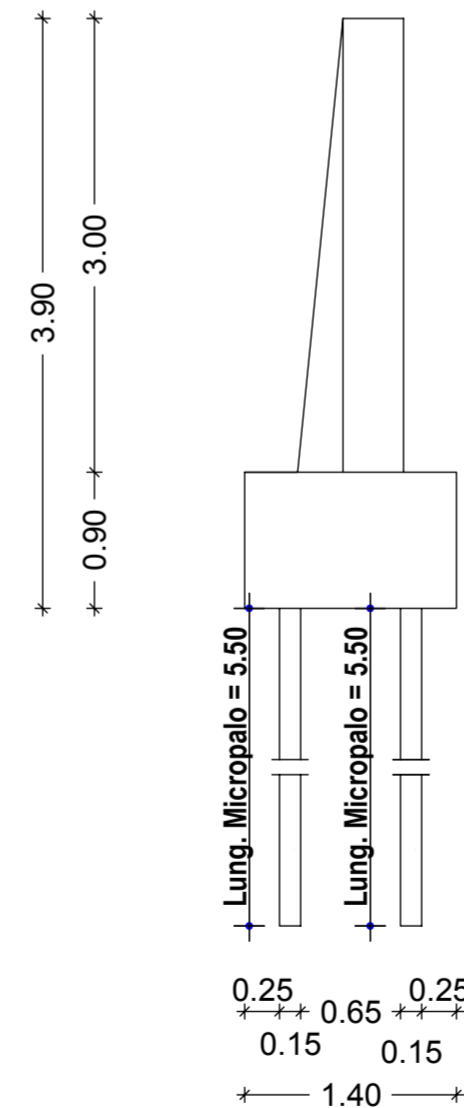


Strato	Descrizione	g	g _{sat}	f	Cu	C'
T1	roccia fratturata	20000	20000	32.0°	0.050.00	
T2	depositi alluvionali	19000	20000	30.0°	0.010.00	

Tavola Armatura Pali



SEZIONE 1 - SEZIONE



COMUNE DI CALIZZANO

PROVINCIA DI SAVONA

SISTEMA FOGNARIO COMUNALE PER RACCOLTA E TRATTAMENTO ACQUE REFLUE A SERVIZIO DEI TERRITORI COMUNALI DI CALIZZANO E BARDINETO

Danni alluvionali subiti dal sistema fognario ed impianto di depurazione a seguito eventi del 24 Novembre 2016

Lavori per ripristino funzionalità collettori fognari e impianto di depurazione

Finanziamento Regione Liguria con O.C.D.P.C. n° 434 del 11.01.2017
Primo Piano Stralcio interventi prioritari acquedotti, fognature, depuratori, discariche.
Importo Complessivo € 850.800,32

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

Tav. 7a – Particolari carpenteria ed armatura muro di contenimento
h. 3.00 - Loc. Capoluogo / Ponte Nuovo (intervento 4)
(scala 1: 25 / 50)

Il progettista

Dott. Ing. Mauro Prando

Via Famagosta 3

C.F. PRN MRA 48C311480H

P.I. 00335170098

E-Mail P.e.c. mauro.prando1@ingpec.eu

17100 Savona

Comune di Calizzano

Responsabile U.T.C.

Geom. Roberto Riolfo

Maggio 2018