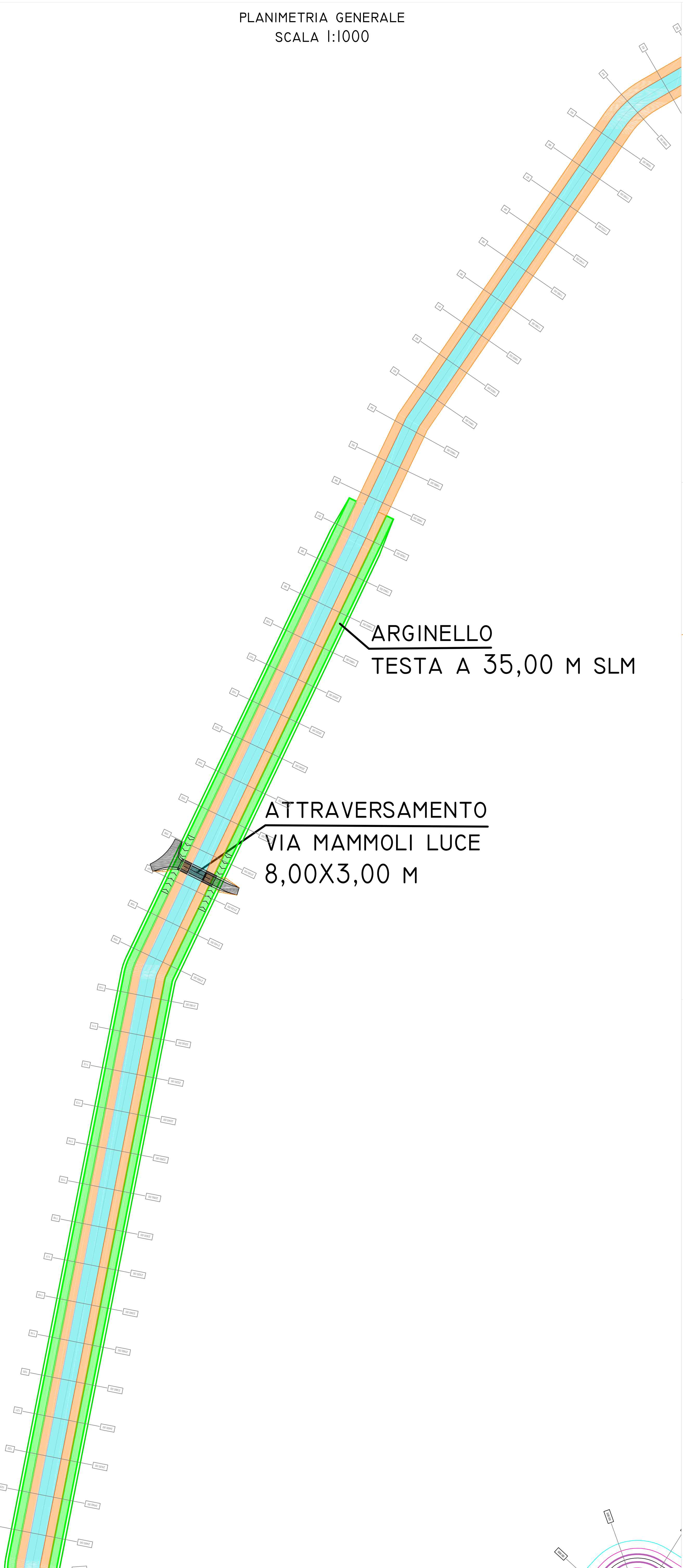


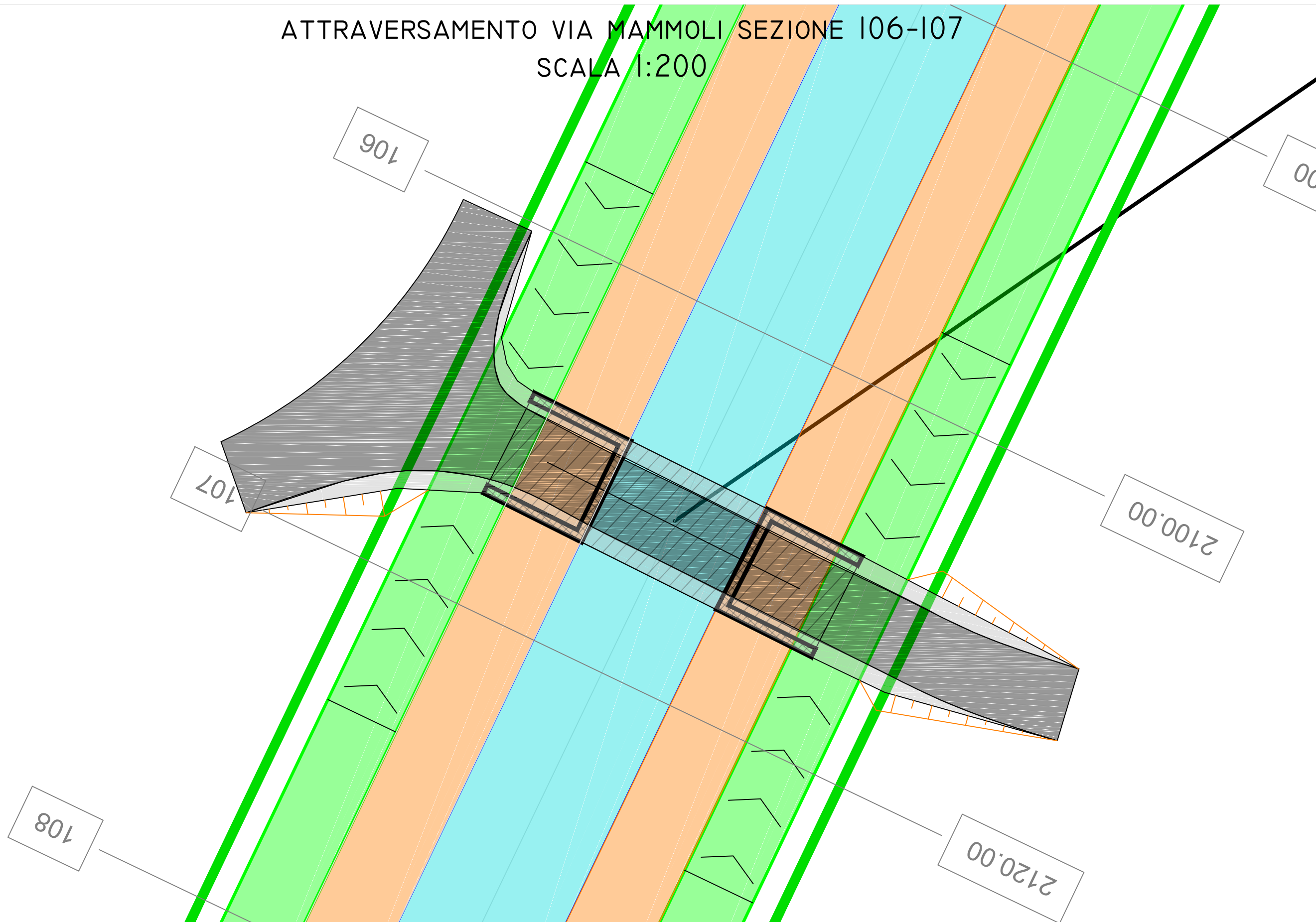
PLANIMETRIA GENERALE
SCALA 1:1000



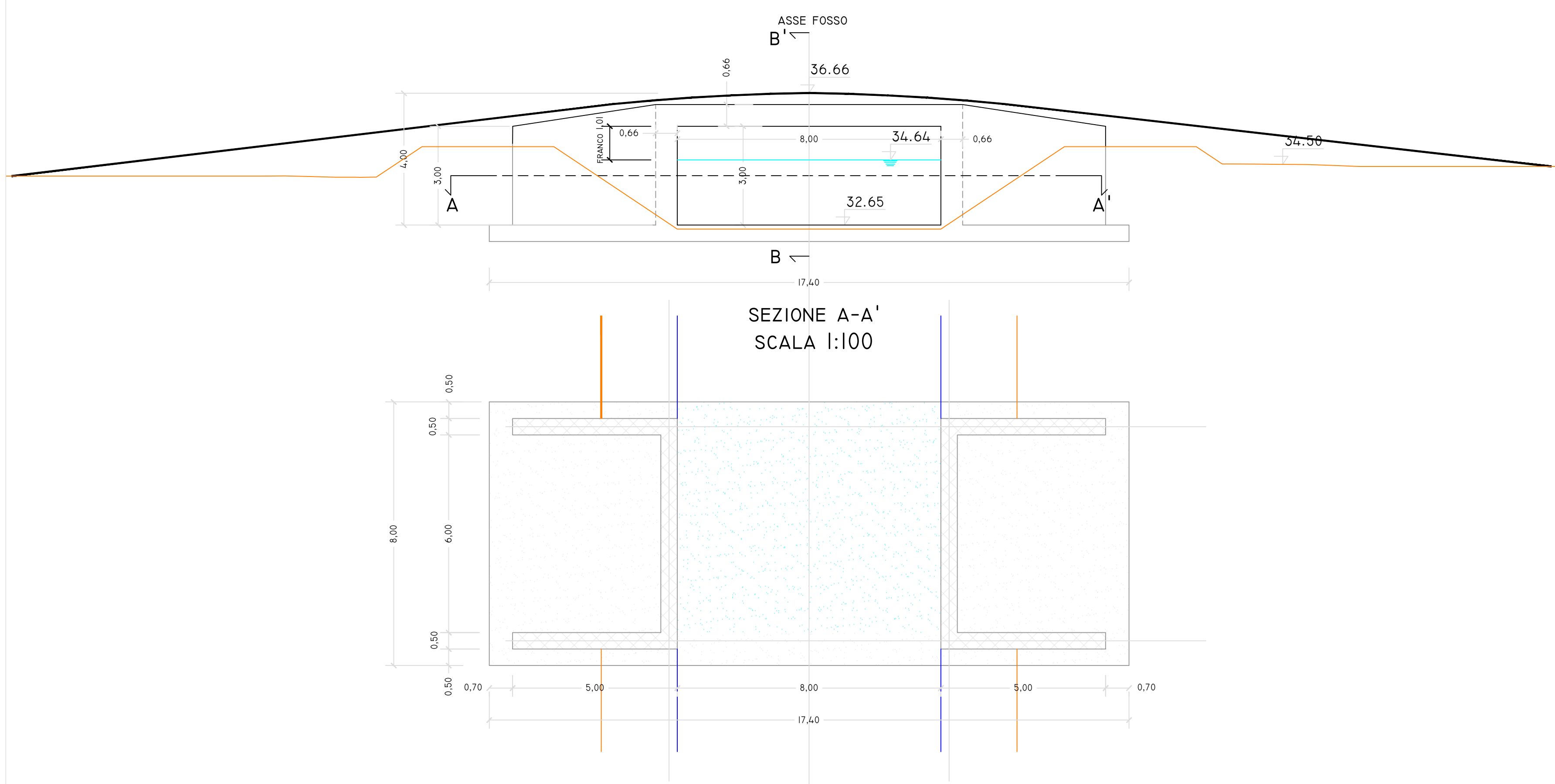
ARGINELLO
TESTA A 35,00 M SLM

ATTRAVERSAMENTO
VIA MAMMOLI LUCE
8,00X3,00 M

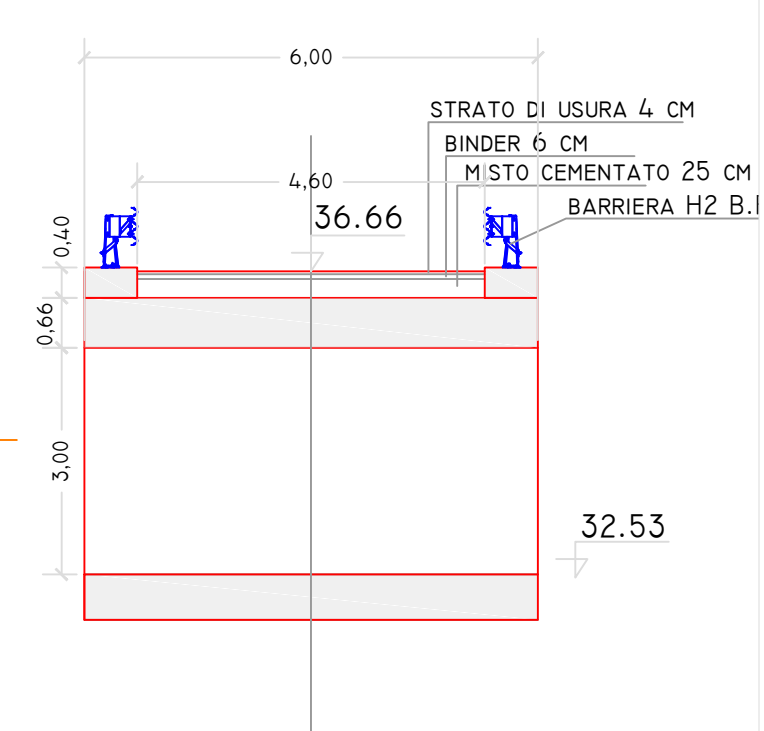
ATTRAVERSAMENTO VIA MAMMOLI SEZIONE 106-107
SCALA 1:200



ATTRAVERSAMENTO VIA MAMMOLI
SCALA 1:100



SEZIONE B-B'
SCALA 1:100



CARATTERISTICHE DELLE STRUTTURE IN C.A.

CALCESTRUZZI

Caratteristiche secondo punto 4.1 e 11.2, del D.M. 14 gennaio 2008

Strutture di destinazione	Classe di resistenza a compressione normalizzata C _{td,Rk} (N/mm ²)	Classe di esposizione XY	Classe di consistenza S4	Diametro massimo dell'aggregato D _{max} (mm)	Copri ferro nominale C _{nf} (mm)
Parti di strutture di contenimento liquidi, fondazioni	C 25/30	XC2	S4	25	35

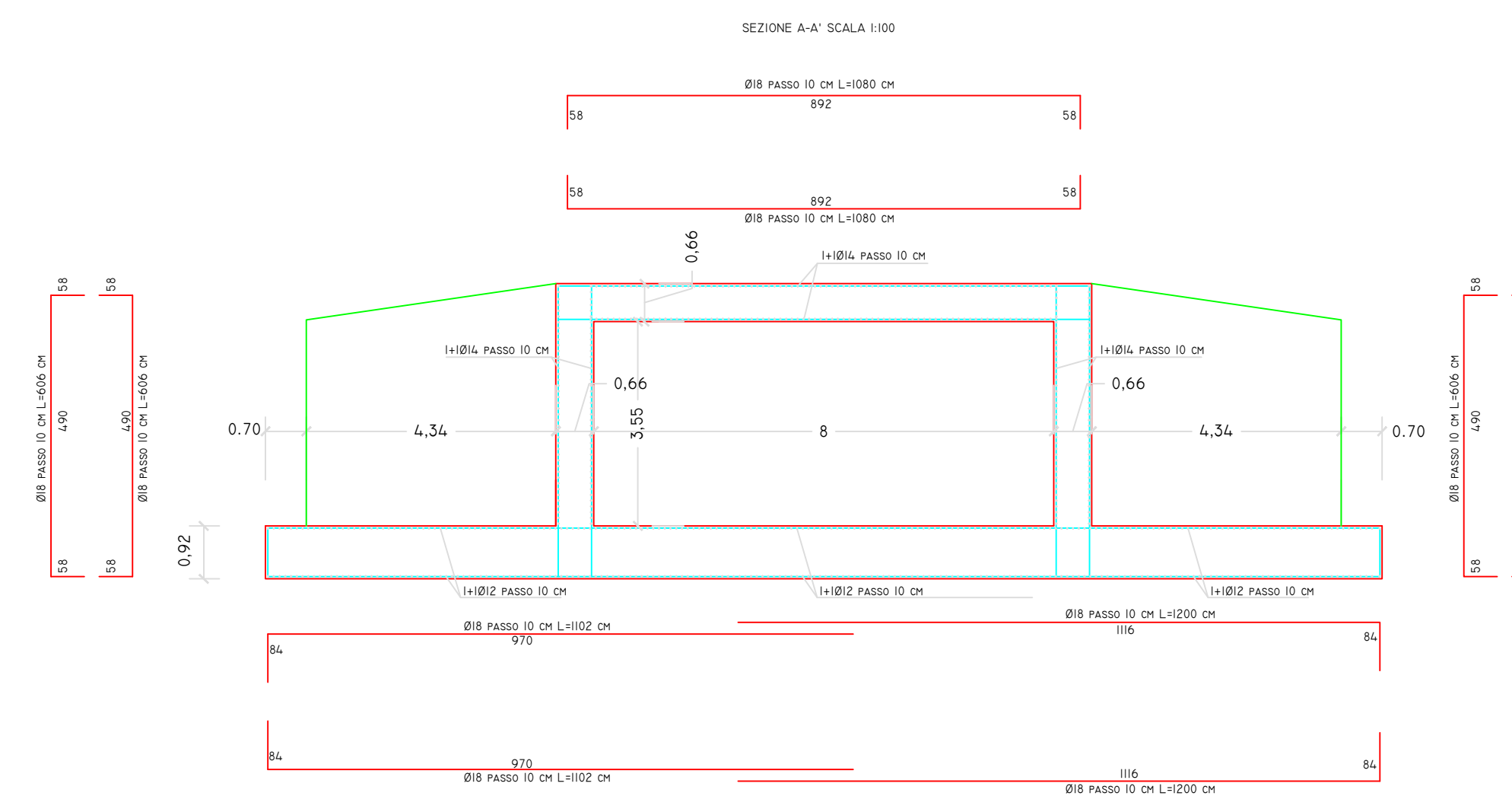
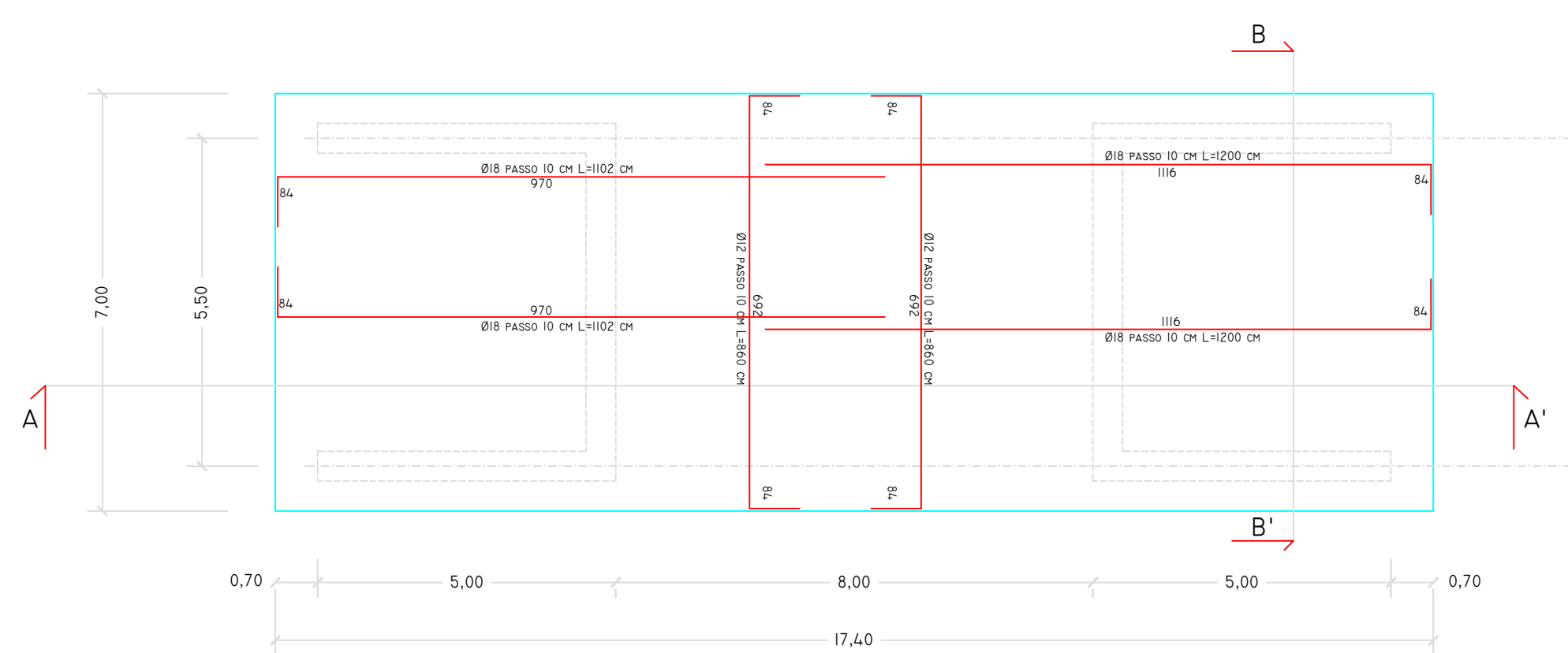
ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO

Caratteristiche secondo punto 11.3.2, del D.M. 14 gennaio 2008

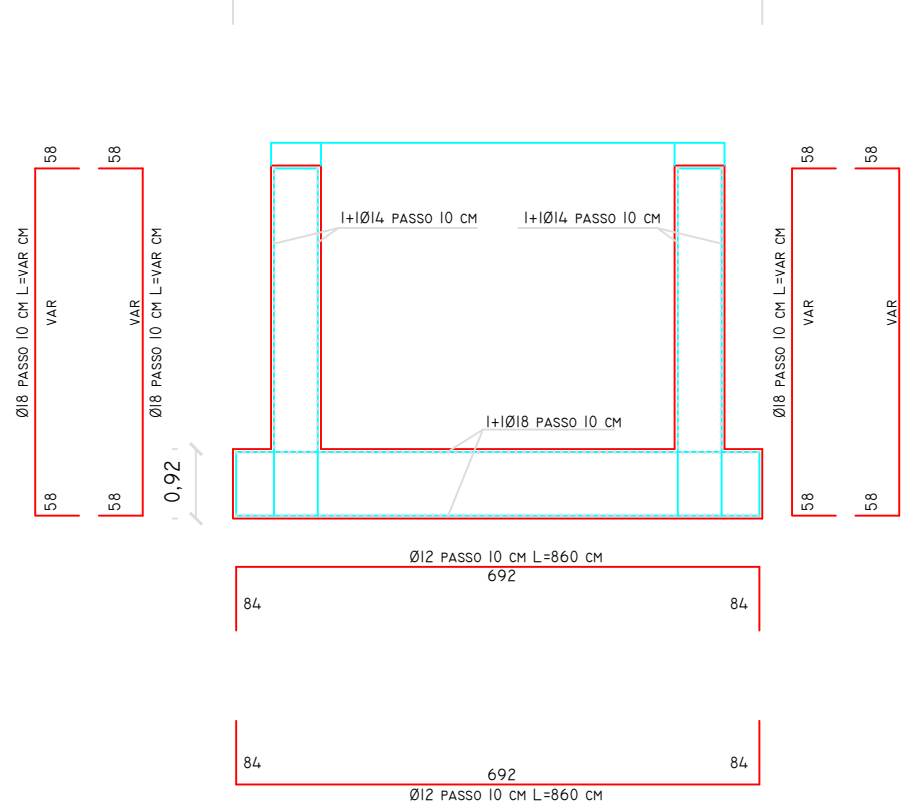
Acciaio in barre B450C

Tensione caratteristica di snervamento:	f _{yk}	≥	450	N/mm ²
Tensione caratteristica di rottura:	f _{tk}	≥	540	N/mm ²

CARPENTERIA DELLA PLATEA - SCALA 1:100



SEZIONE B-B' SCALA 1:100



COMUNE DI CAMPI BISENZIO
Città Metropolitana di Firenze
Ufficio tecnico LL.PP.

OGGETTO : PNRR M2C4I2.2
REALIZZAZIONE DEL COLLETTORE DI SCARICO
DELLE ACQUE METEORICHE SCOLANTI
PROVENIENTI DALL'ABITATO DI CAMPI BISENZIO
CUP 81B22001210005

Responsabile del Procedimento: Dott. Ing. Iuri Gelli

BF INGEGNERIA
Studio Tecnico Associato

VIA VASCO DE GAMA N. 89/91
50137 FIRENZE
TEL. 055 5271699 FAX 198 2201247
E-MAIL : BFINGEGNERIA@GMAIL.IT

Progetto :
Dott. Ing. Bernardo Baccani
Dott. Ing. Simone Faelli
Aspetti ecologici :
Dott. Carlo Scoccianti

ELABORATO: Attraversamento Via Mammoli
sostituisce la precedente

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

STATO: Progetto

SCALA: 1:1.000/100

Data: Ottobre 2024

ELAB.

S.06.01

A norma di legge il presente disegno non potrà essere riprodotto né consegnato a terzi né utilizzato per scopi diversi da quello di destinazione senza l'autorizzazione scritta di questo studio tecnico che ne detiene la proprietà.