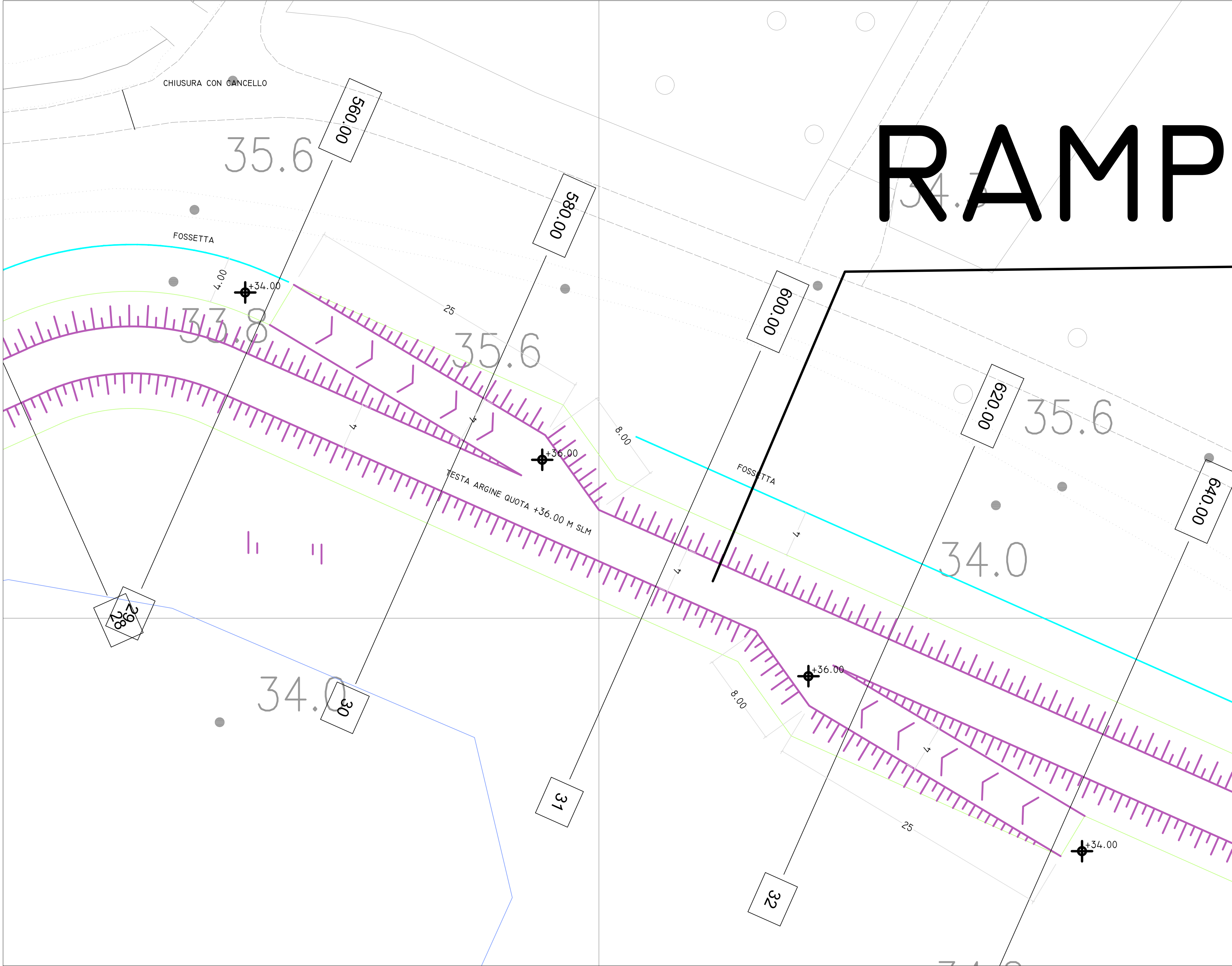
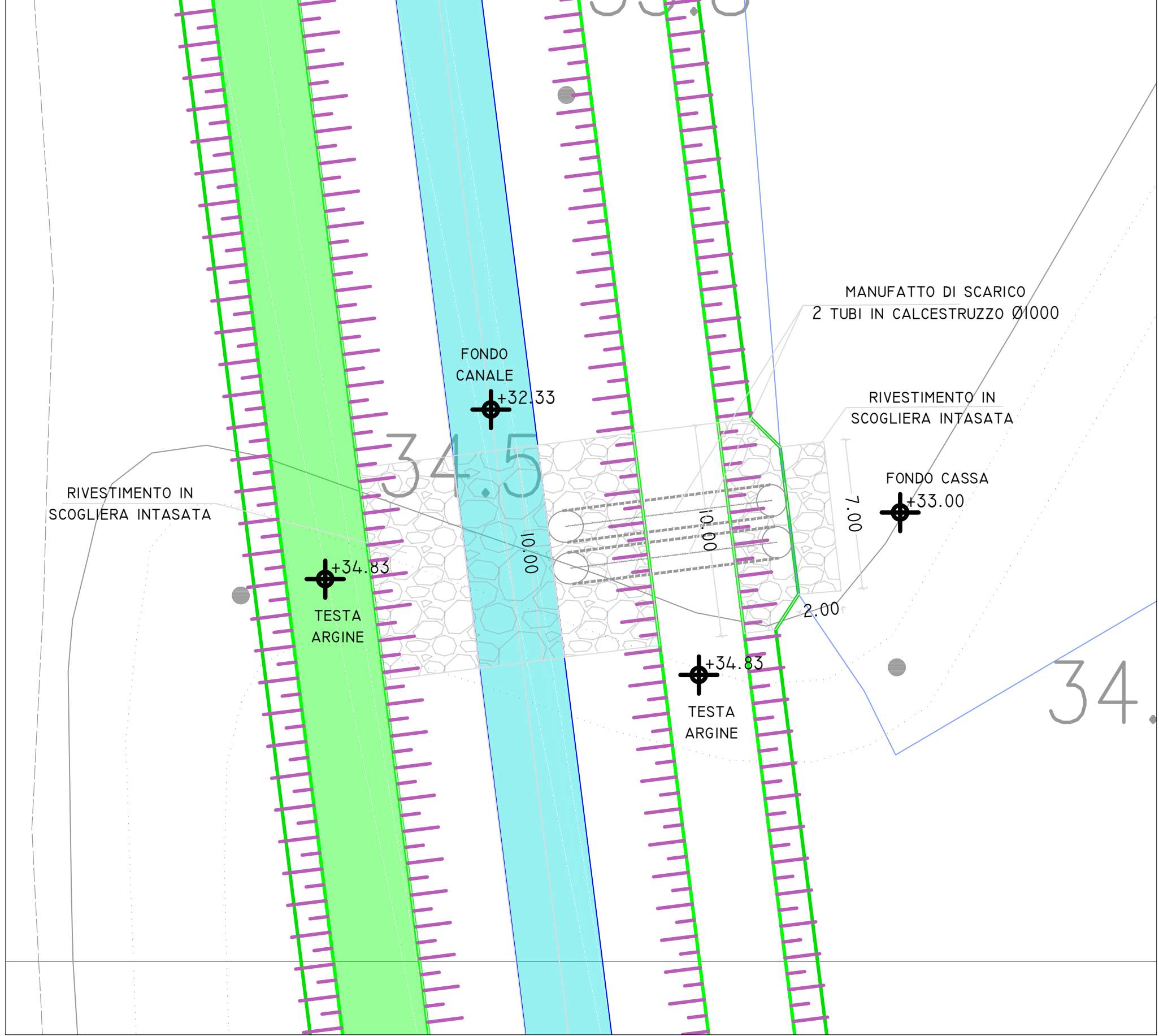


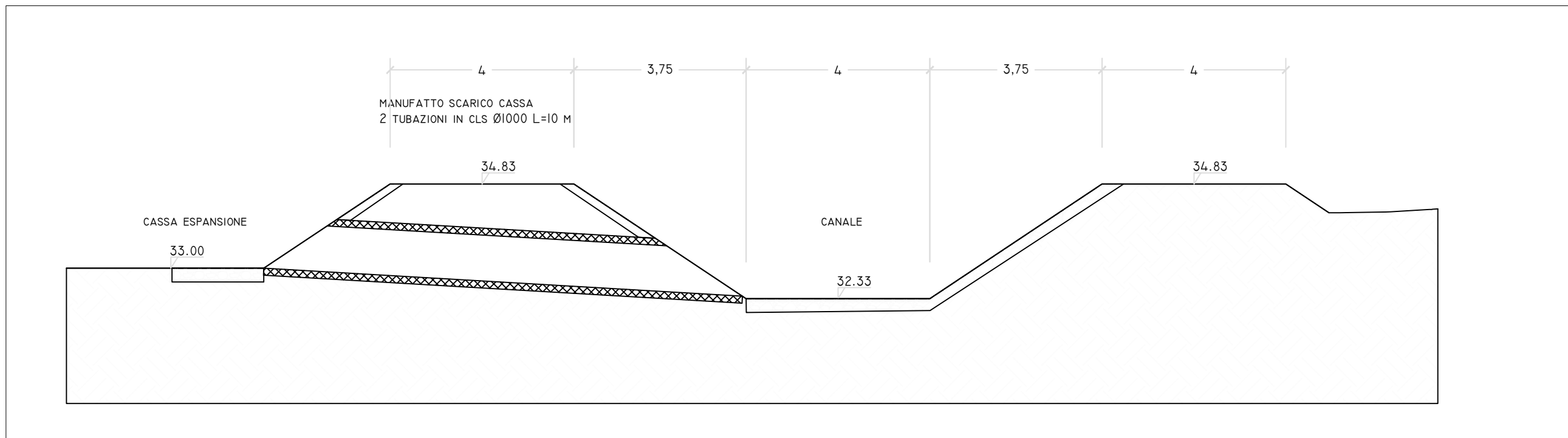
PLANIMETRIA RAMPE DI ACCESSO - SCALA 1:200



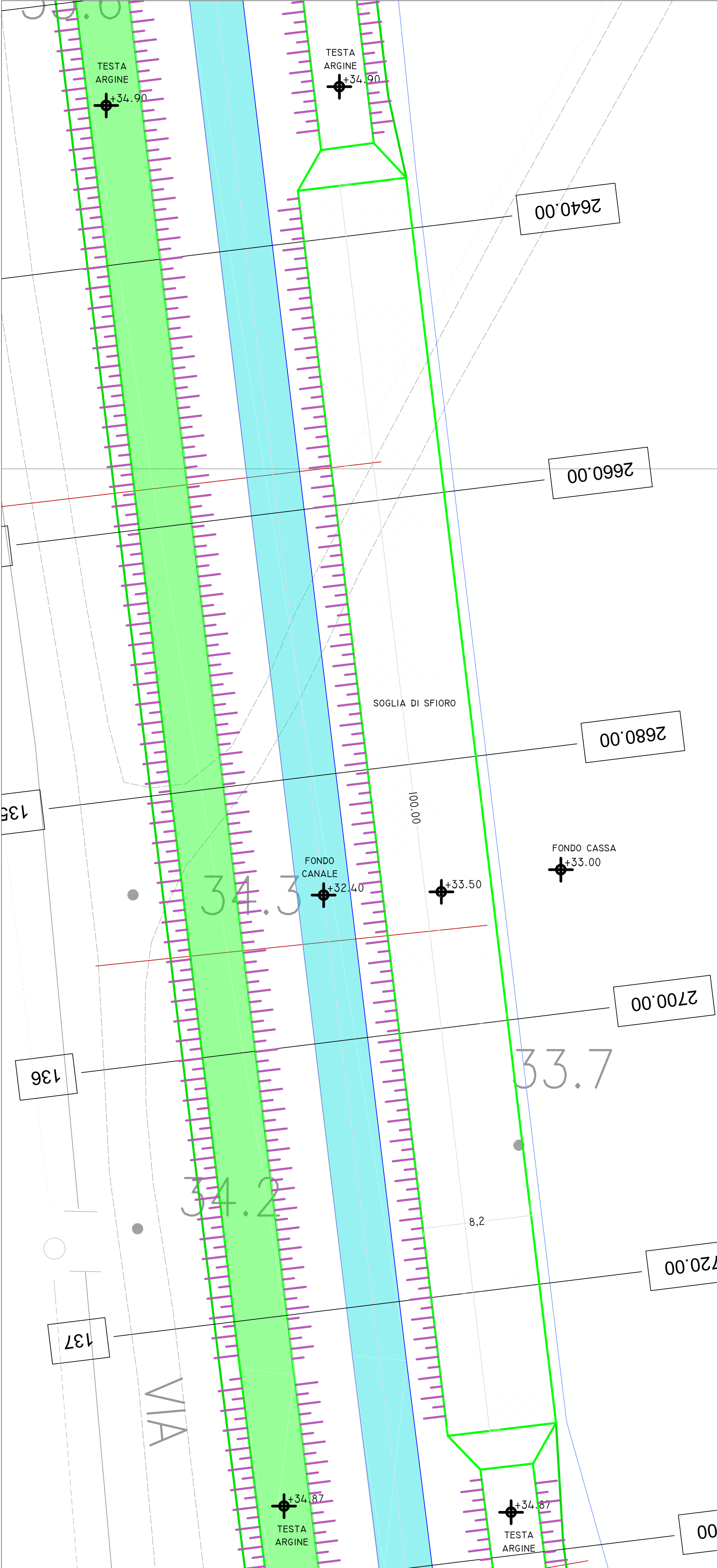
PLANIMETRIA OPERA DI RESTUTIZIONE - SCALA 1:200



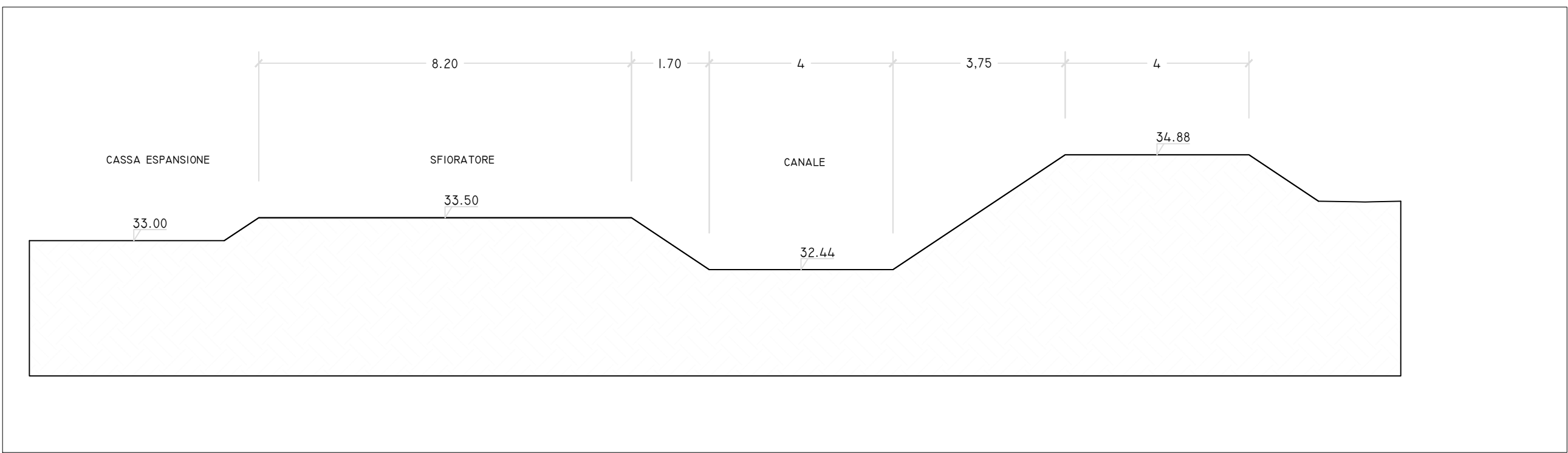
SEZIONE OPERA DI RESTITUZIONE - SCALA 1:100



PLANIMETRIA SOGLIA DI SFIORO - SCALA 1:200



SEZIONE SOGLIA DI SFIORO - 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 178 2201247
E-MAIL : BFINGEGNERIA@GMAIL.IT

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

ELABORATO: INTEGRAZIONI - SOGLIA DI SFIORO ED
OPERA DI RESTITUZIONE

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

STATO: Progetto

SCALA: 1:200 - 1:100

Data: Ottobre 2024

ELAB.
T.03

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.