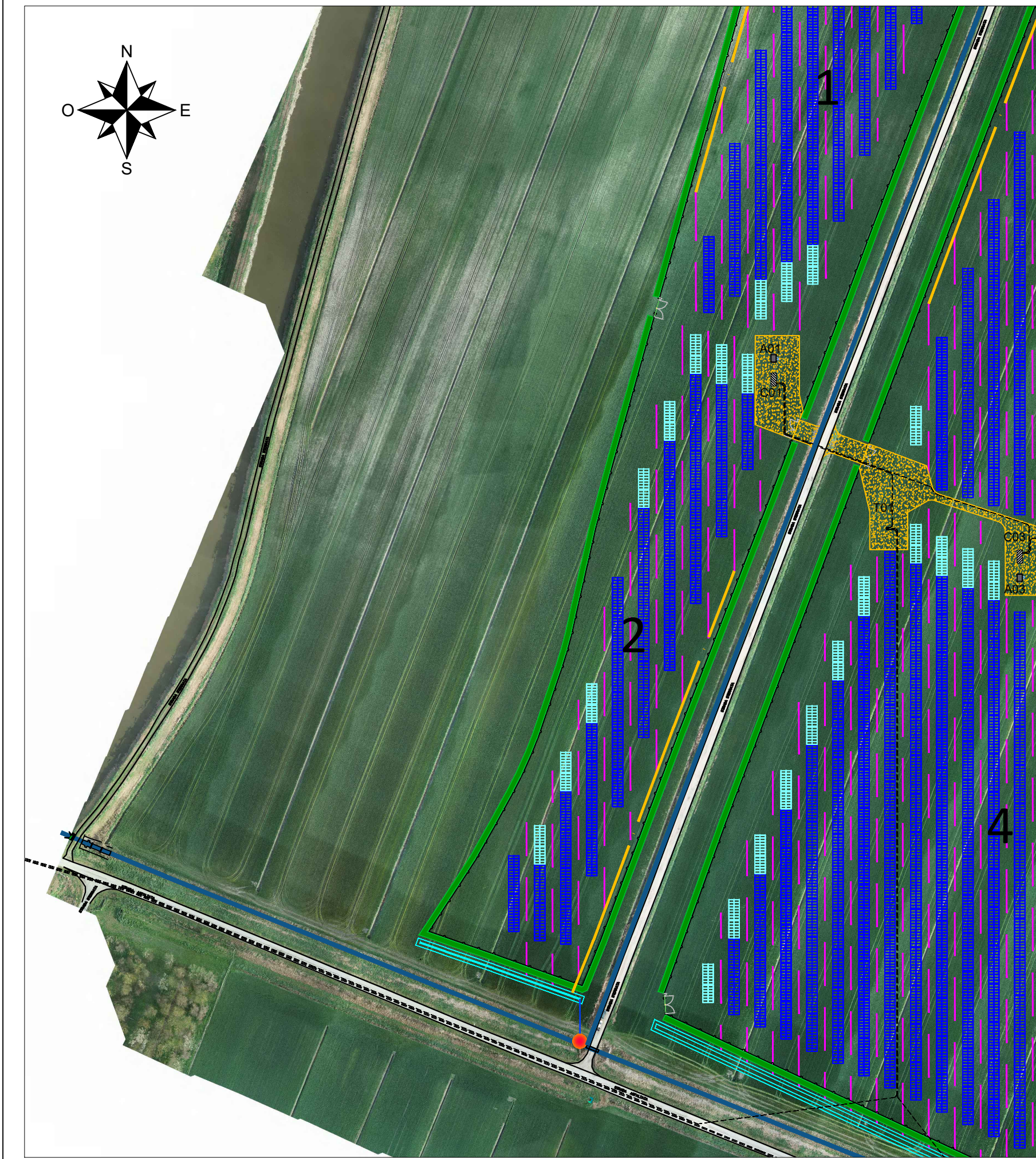
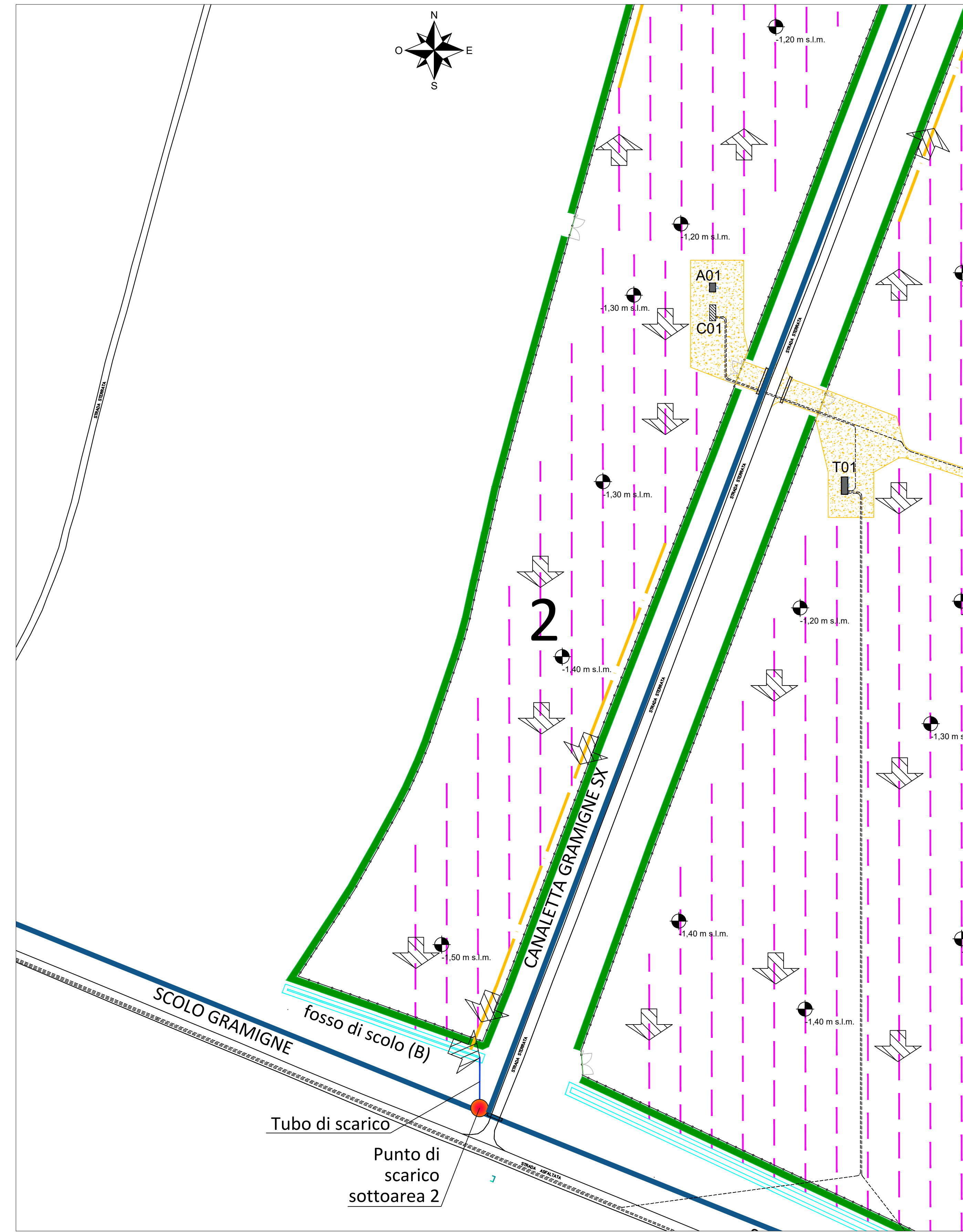


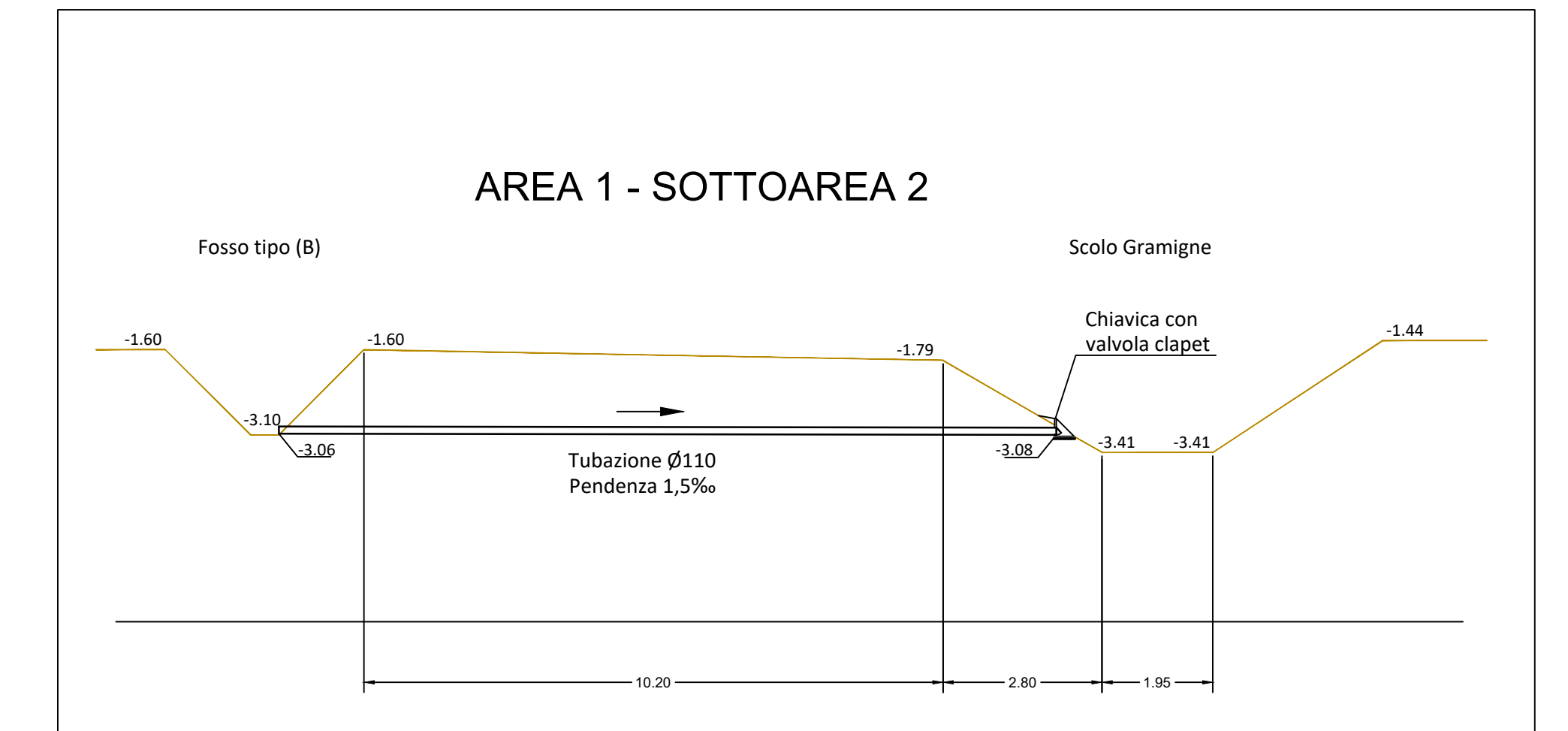
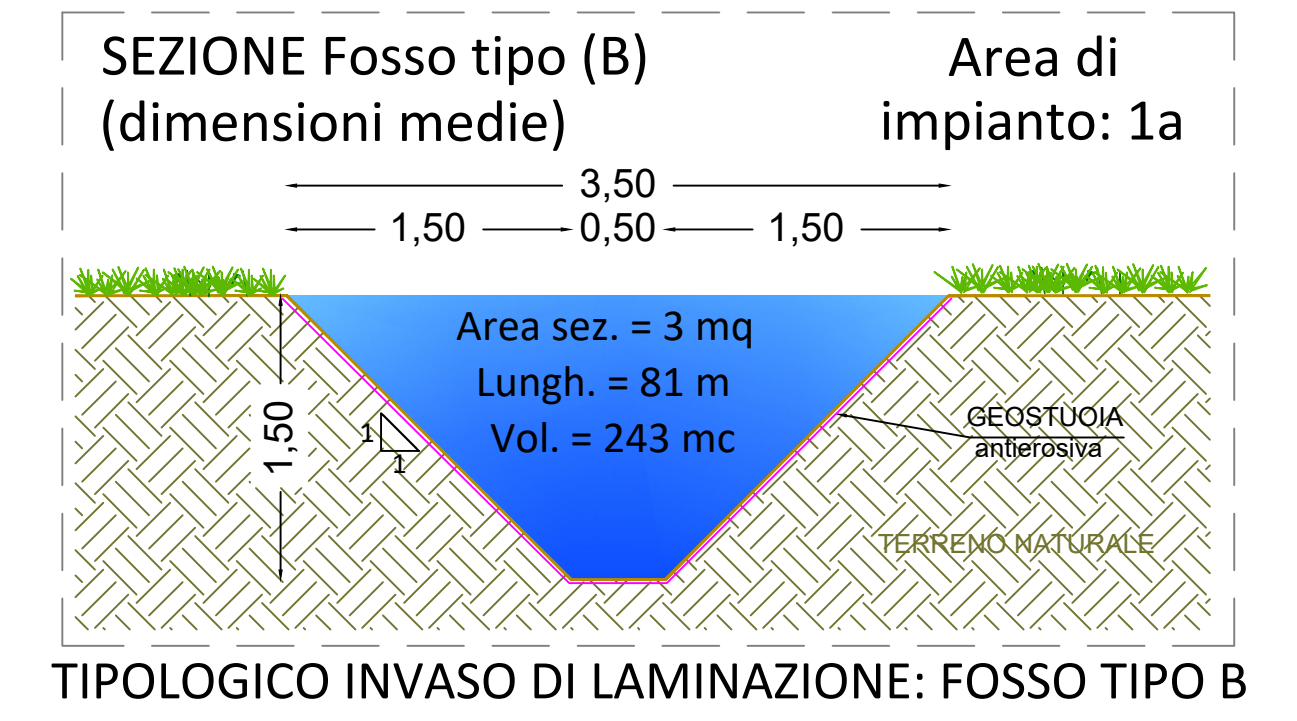
INQUADRAMENTO SOTTOAREE OGGETTE DI INTERVENTO



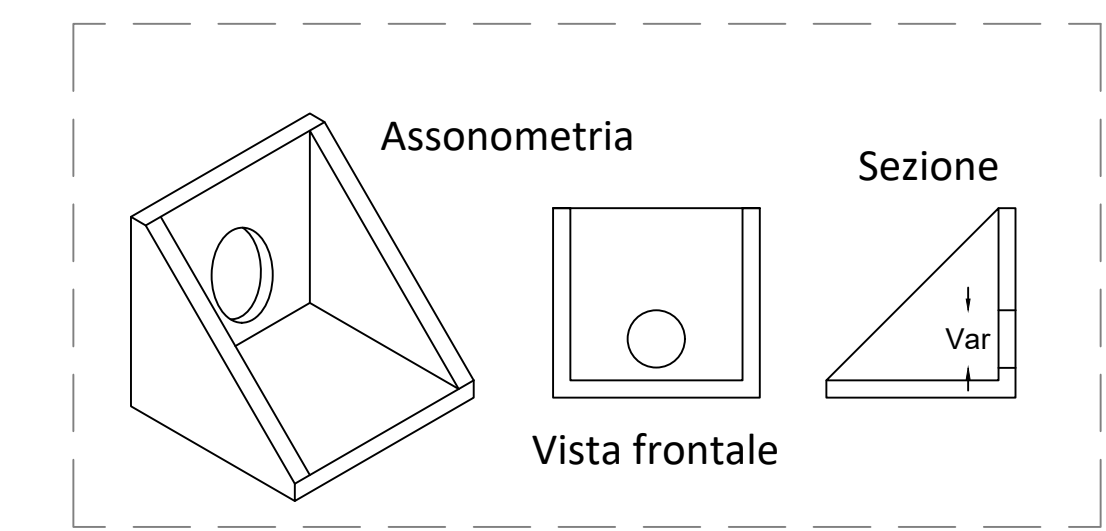
PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:2000



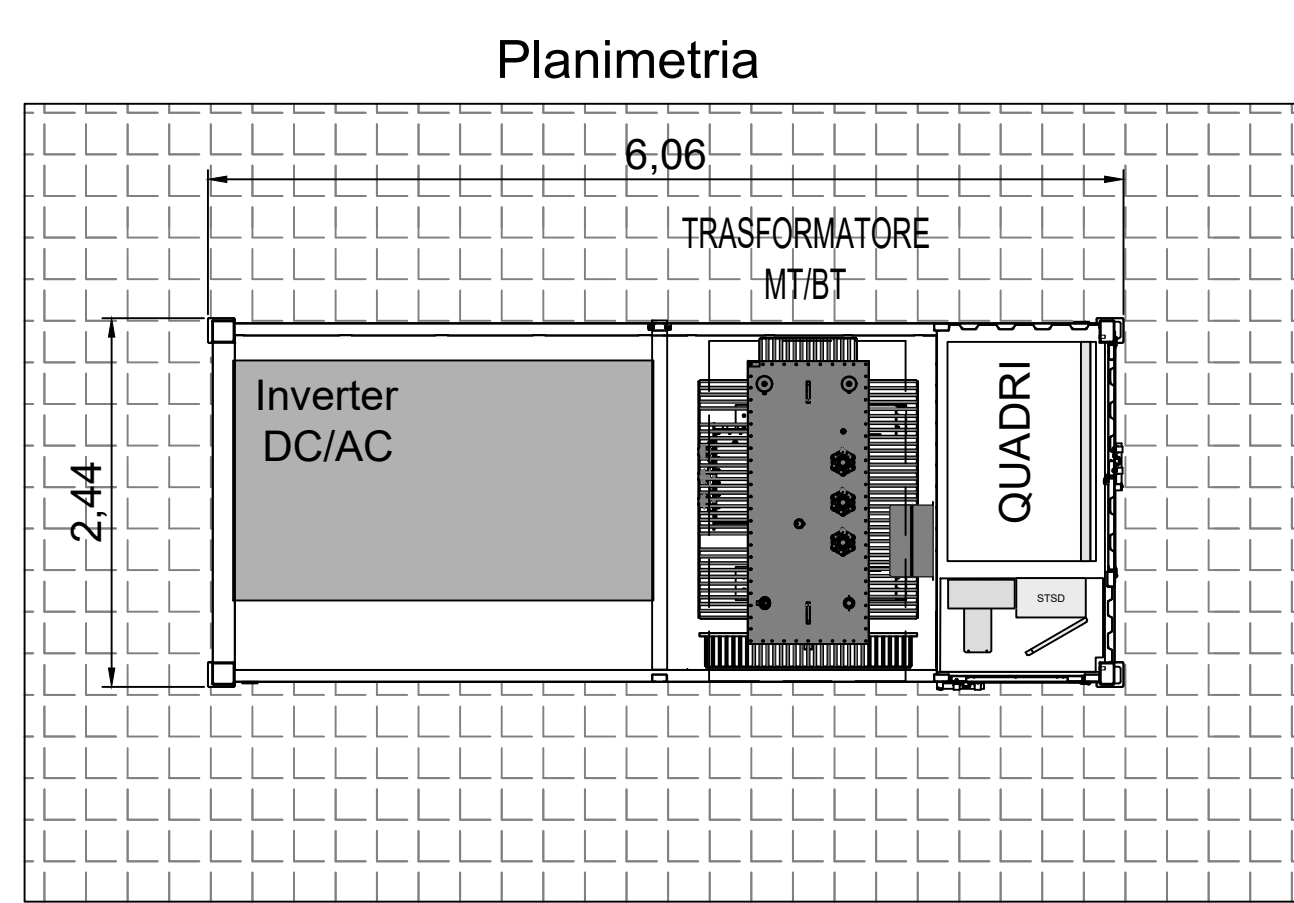
PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE SOTTOAREA 2 SCALA 1:1000



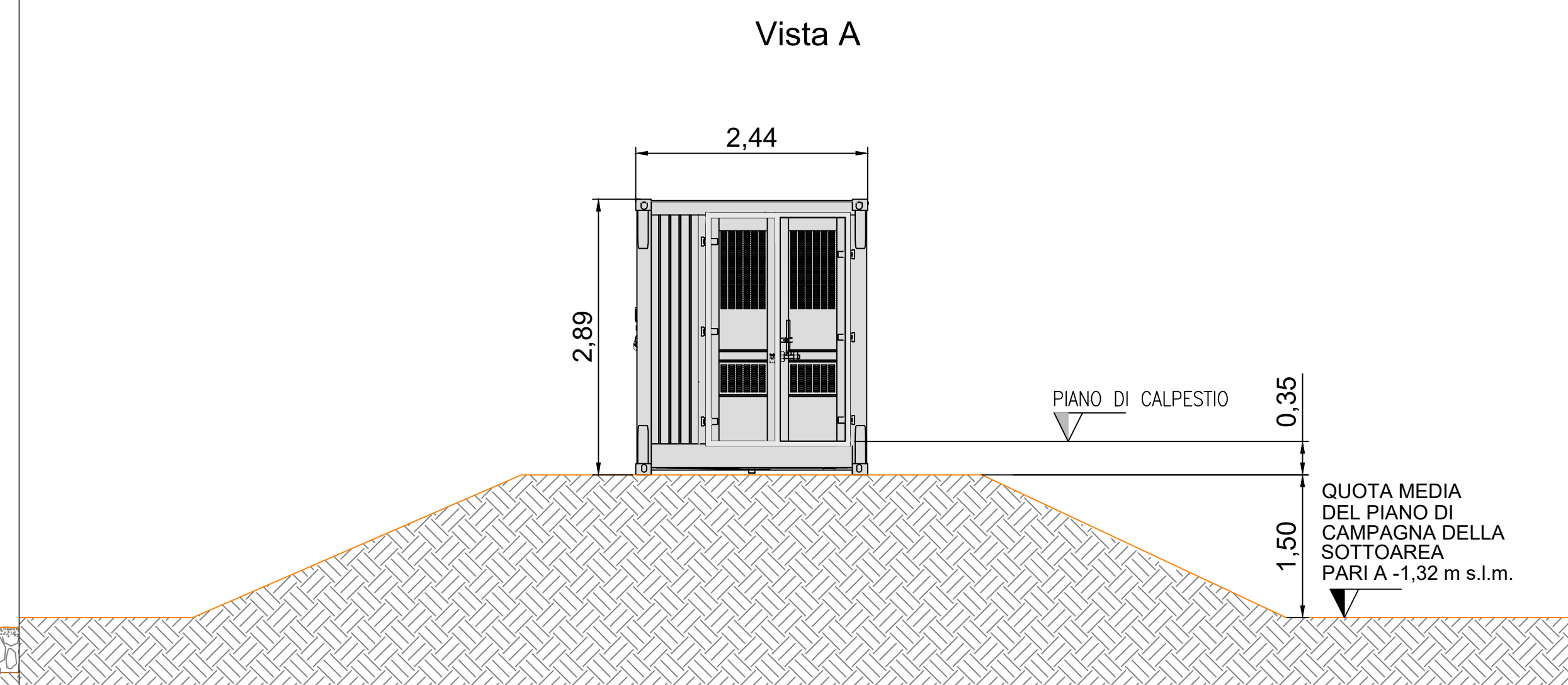
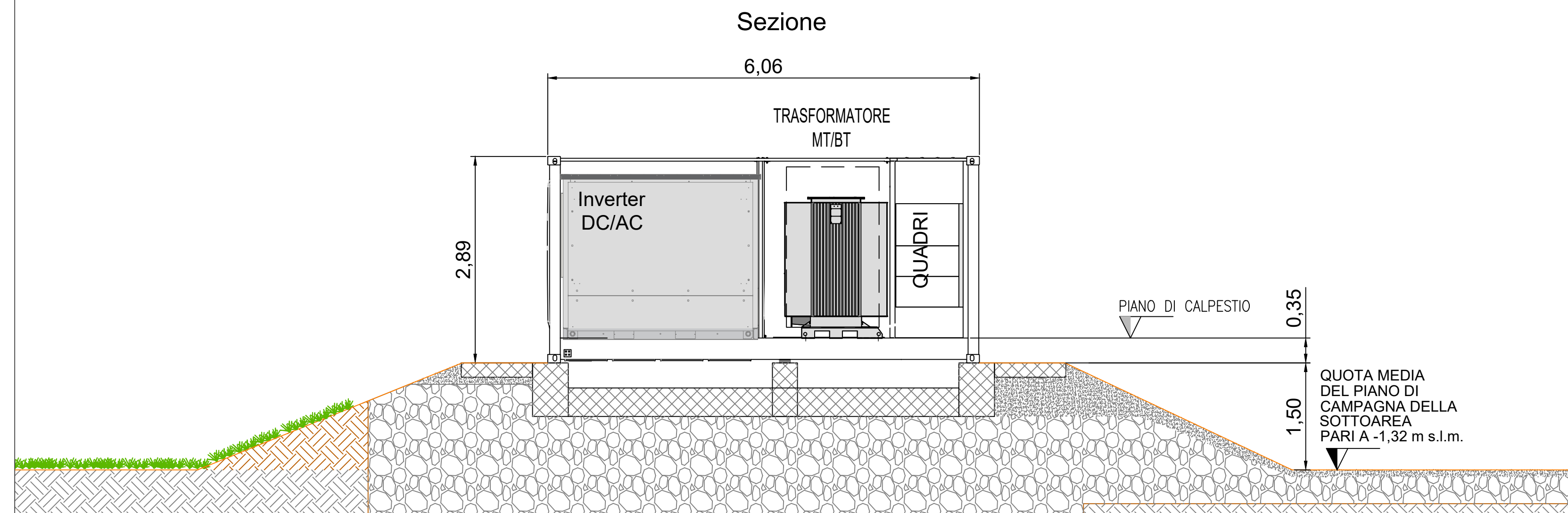
PARTICOLARE COLLEGAMENTO FOSSO DI SCOLO VERSO SCOLO GRAMIGNE



PARTICOLARE CHIAVICA IN C.C.A.



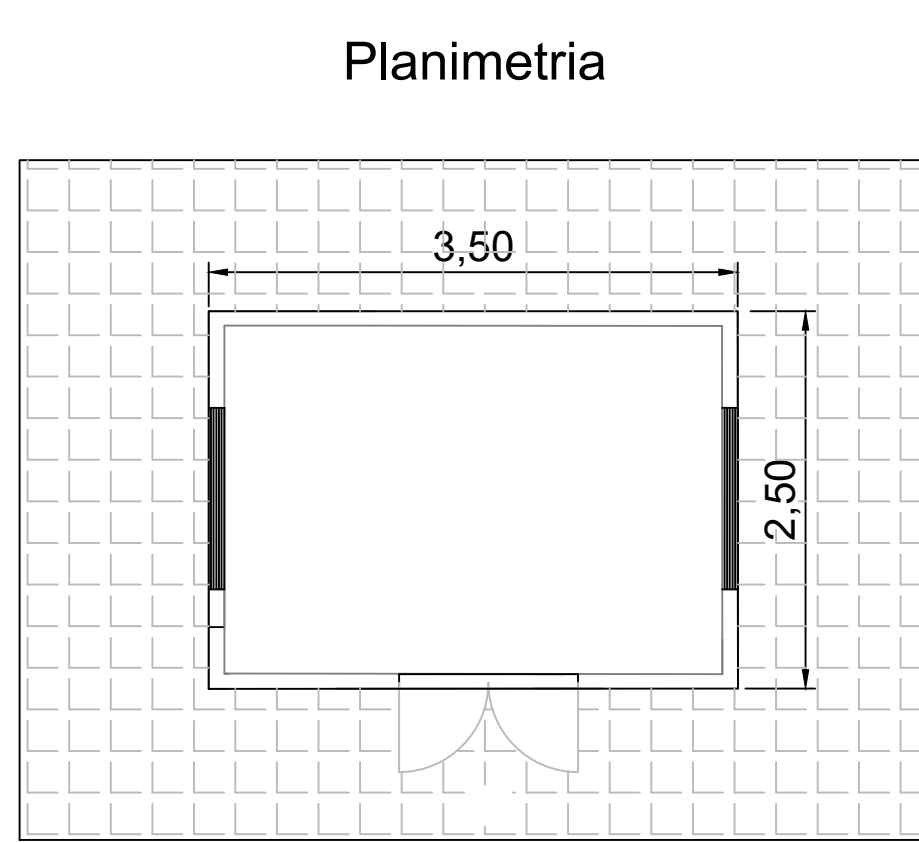
POWER STATION - C01 SCALA 1:50



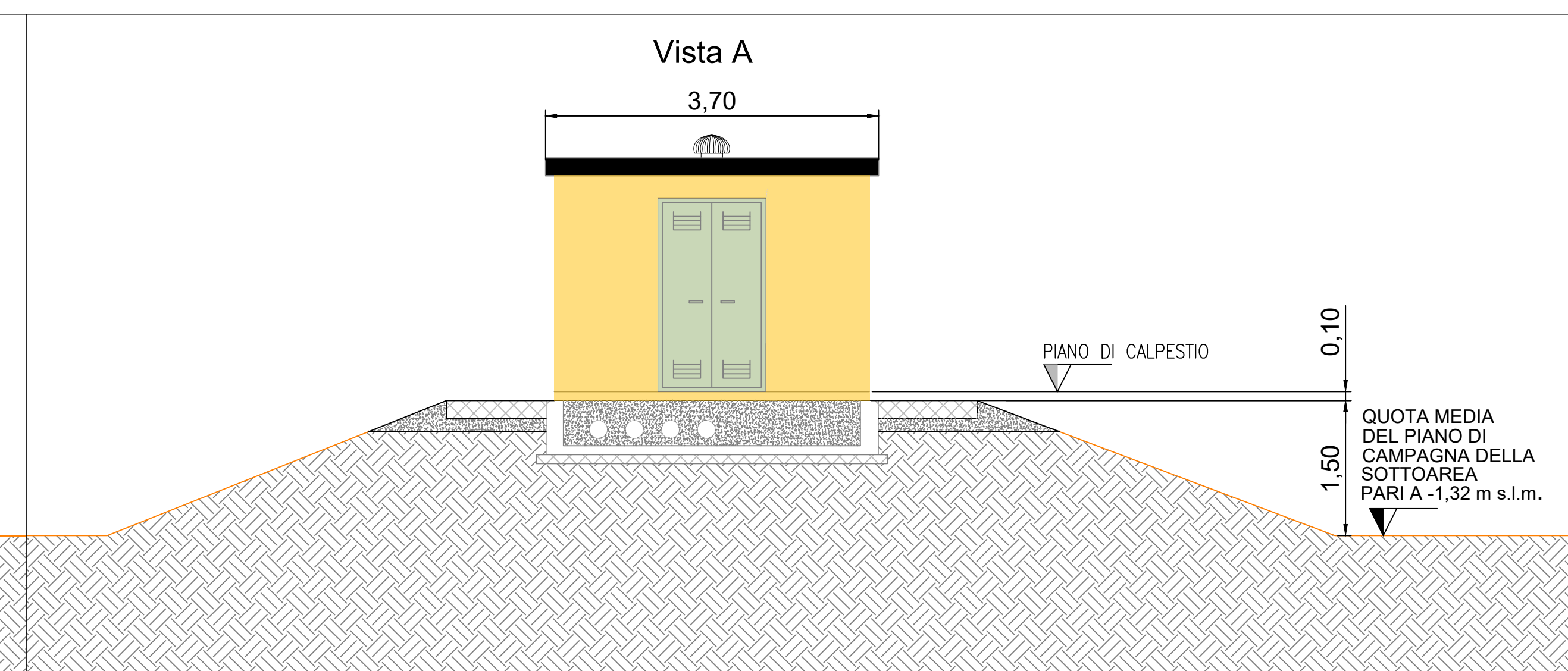
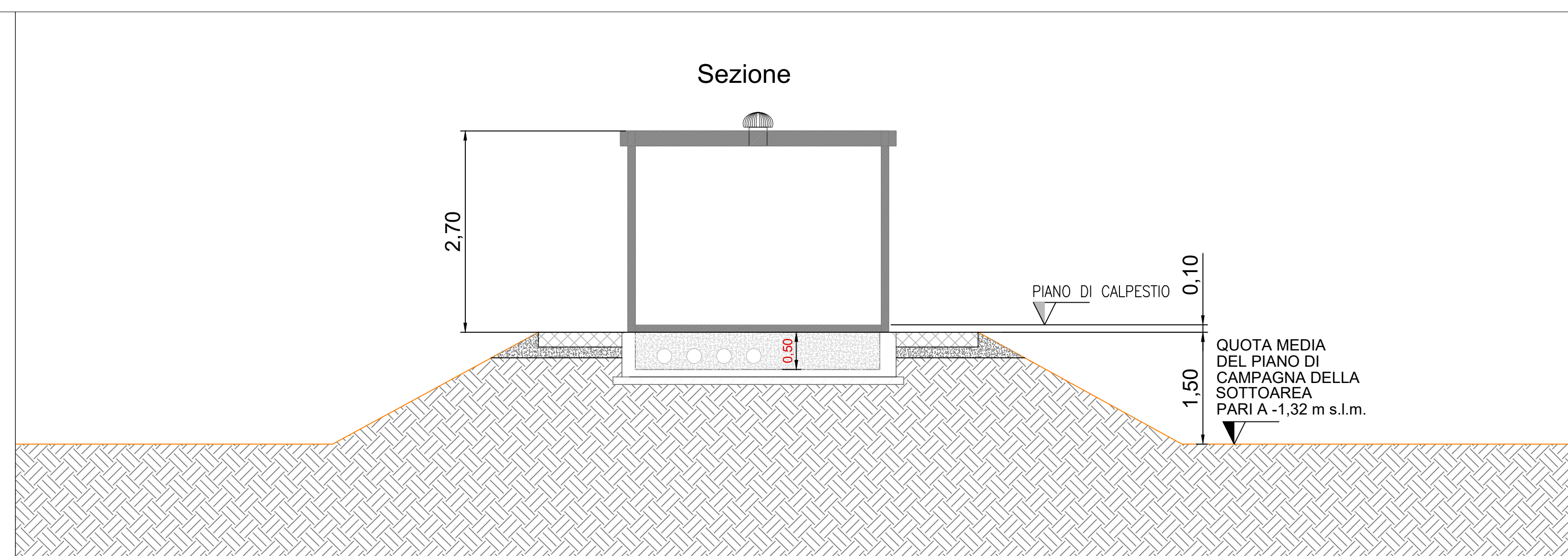
NOTE:  
A) La quota media del piano di campagna è stata ricavata mediante l'analisi zonale del modello digitale del terreno dell'area 1 (sottoaree 1-4) elaborato e ricavato sulla base del rilievo plano-altimetrico effettuato.  
B) Le quote altimetriche indicate saranno comunque verificate in fase di progettazione esecutiva ed in fase realizzativa

LEGENDA

- Quote assolute m s.l.m.
- Dreno elementare 65/80 mm
- Collettore di raccolta
- Fosso di laminazione di nuova realizzazione
- Tubazione di scarico
- Canale Consorziale
- Direzione di scolo
- Recinzione impianto agrivoltaco
- Cancello di accesso impianto agrivoltaco
- Fascia di mitigazione perimetrale impianto agrivoltaco
- Strade interne impianto agrivoltaco
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 26x2
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 13x2



CABINA AUSILIARIA - A01 SCALA 1:50



COMMITTENTE  
Oro Rinnovabile S.r.l.  
Via Sebastiano Caboto, 15  
20094 Corsico (MI)

PROGETTISTA  
wood. LIBRA RAVENNA  
Libra Ravenna s.r.l.  
Viale V. Randi, 90  
46121 Ravenna (Ra)  
info@libraravenna.it

REV.	DATA	DESCRIZIONE	AP	FP	RM
0	SET-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			
			BY	CHD	APP

**Impianto agrivoltaco "Argenta 1" da 68.309,3 kWp, opere connesse e infrastrutture indispensabili.**  
Comune di Argenta e Portomaggiore (FE)  
**PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRIVOLTAICO E OPERE DI UTENZA**

TAV. 17b  
Layout impianto di drenaggio e invarianza idraulica con identificazione del punto di scarico sottoarea 2

Questo documento è di proprietà di Oro Rinnovabile S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente.  
Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Oro Rinnovabile S.r.l.

N° PROGETTO: 08N1025A  
SCALA: VARIE