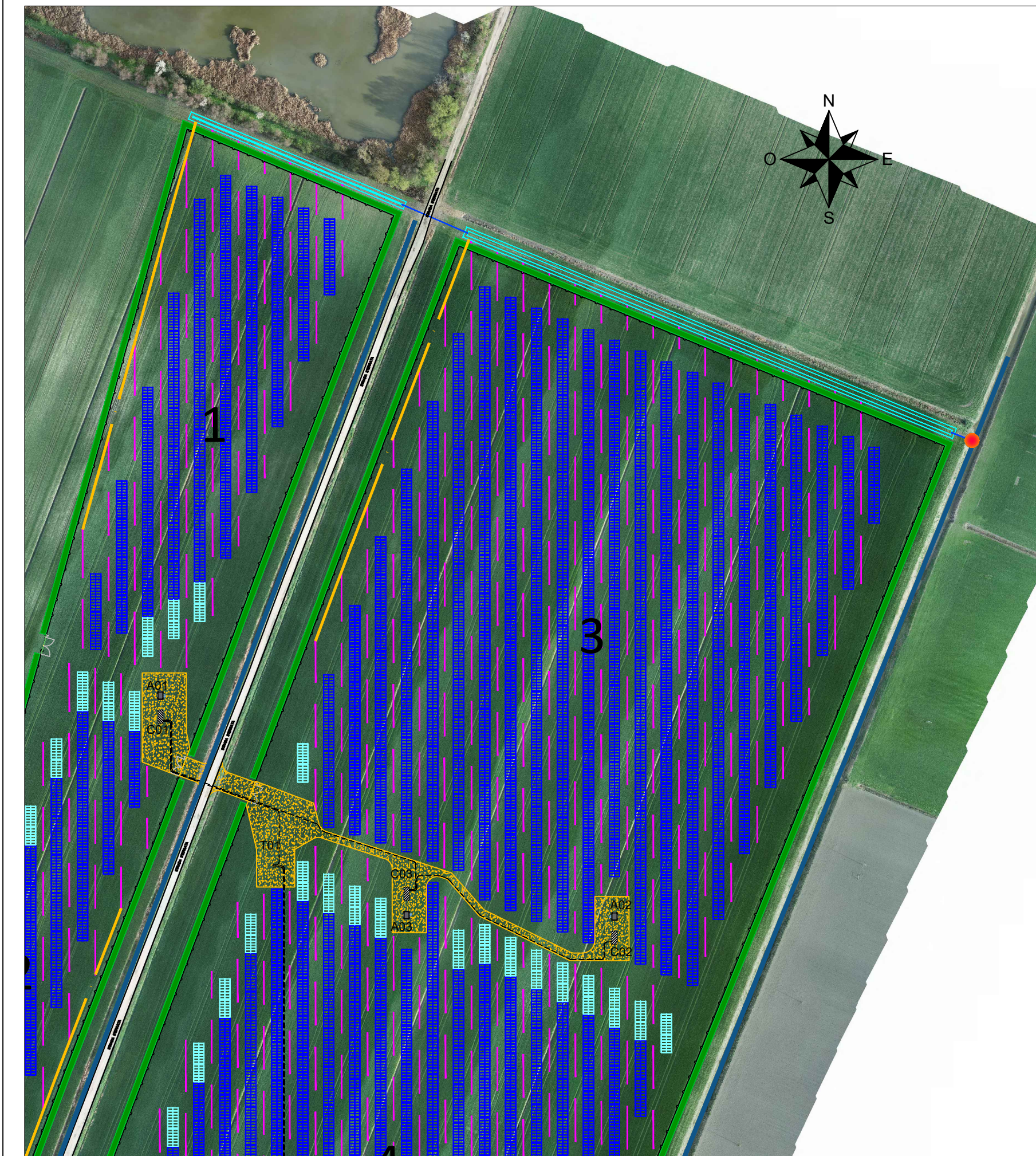
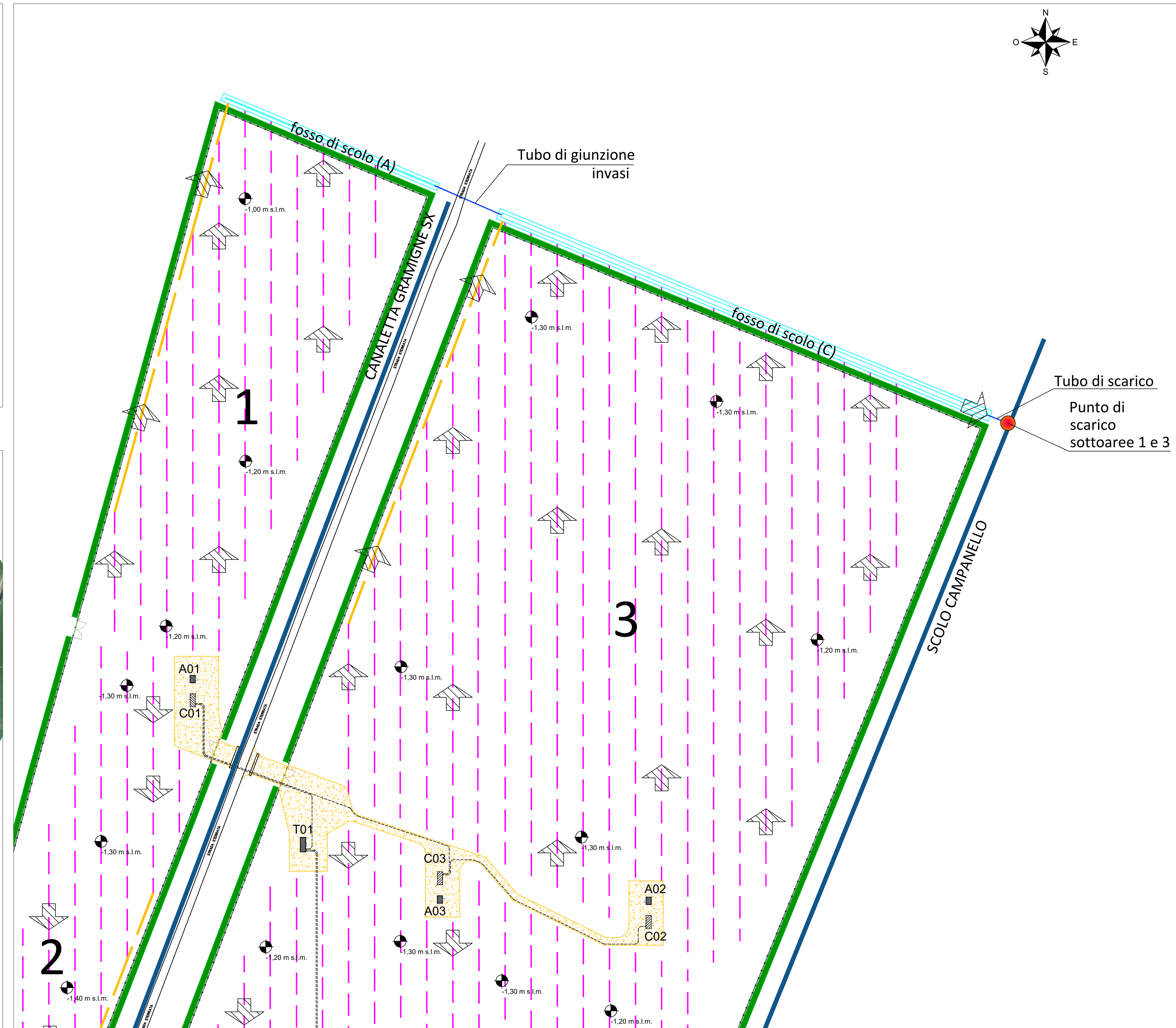


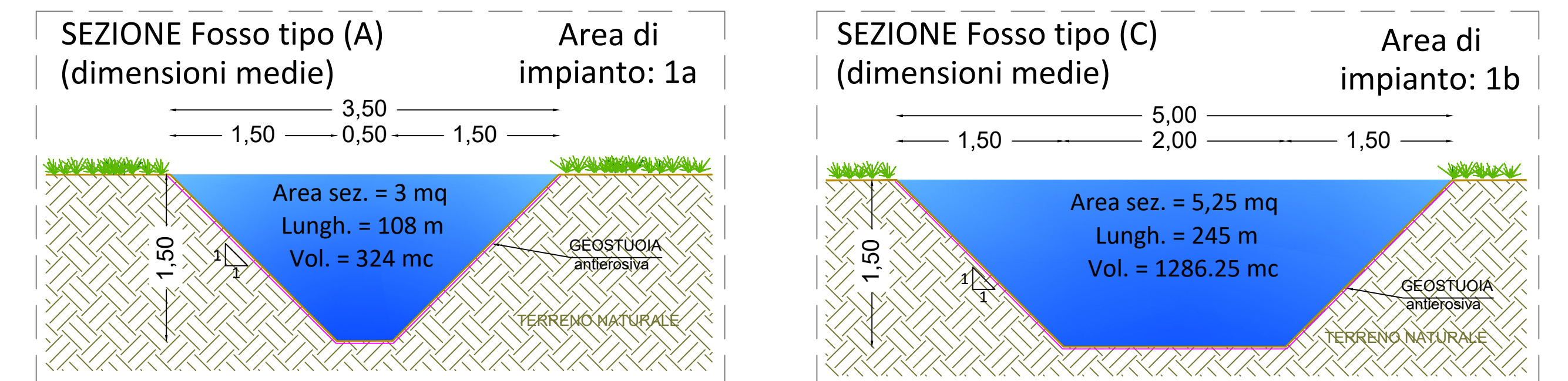
INQUADRAMENTO SOTTOAREE OGGETTE DI INTERVENTO



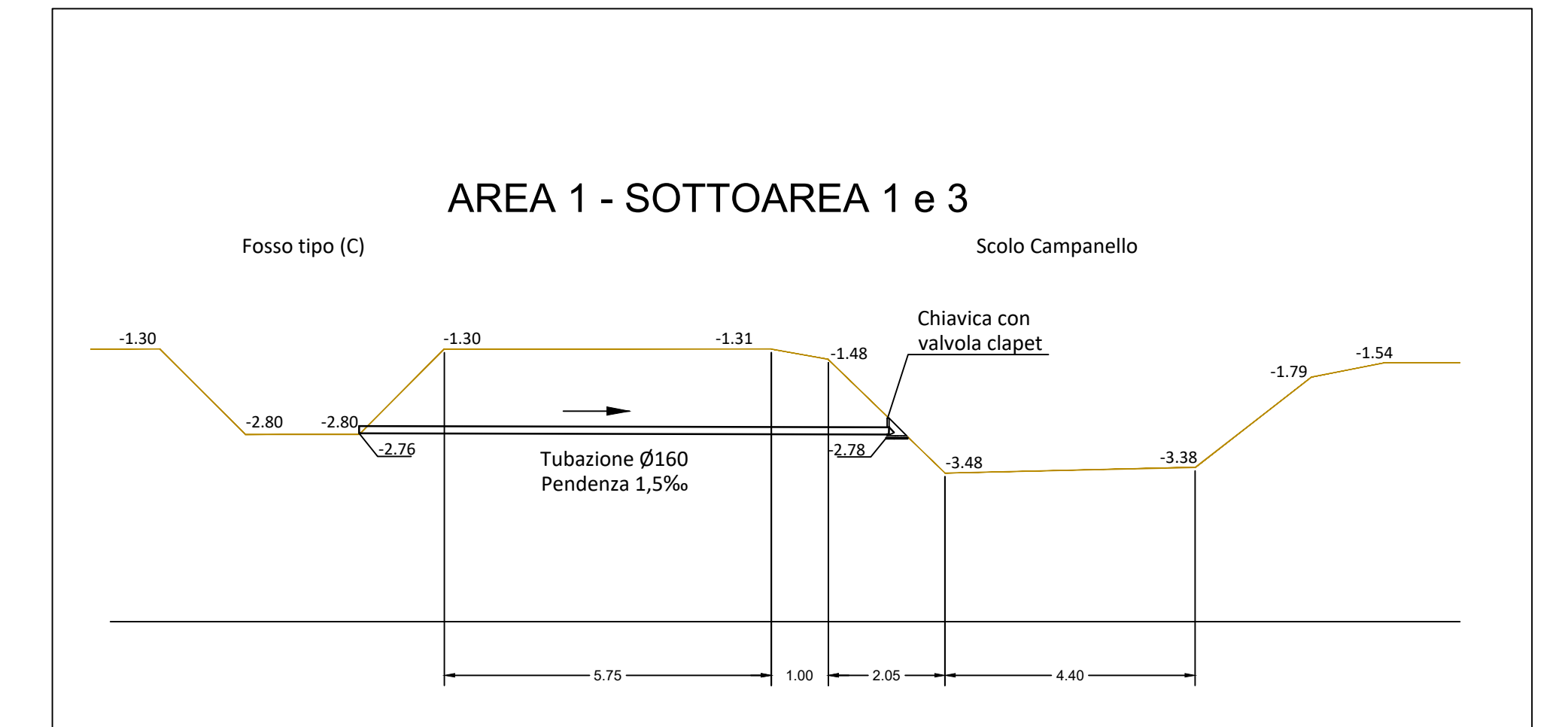
PLANIMETRIA GENERALE SCALA 1:2000



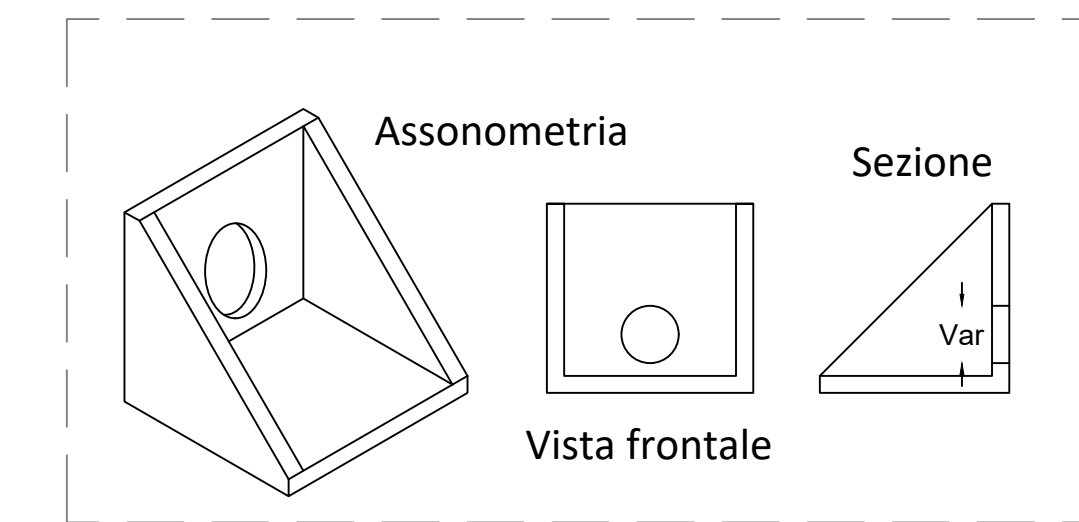
PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE SOTTOAREE 1 E 3 SCALA 1:1000



TIPOLOGICI INVASI DI LAMINAZIONE: FOSSO TIPO A E FOSSO TIPO C



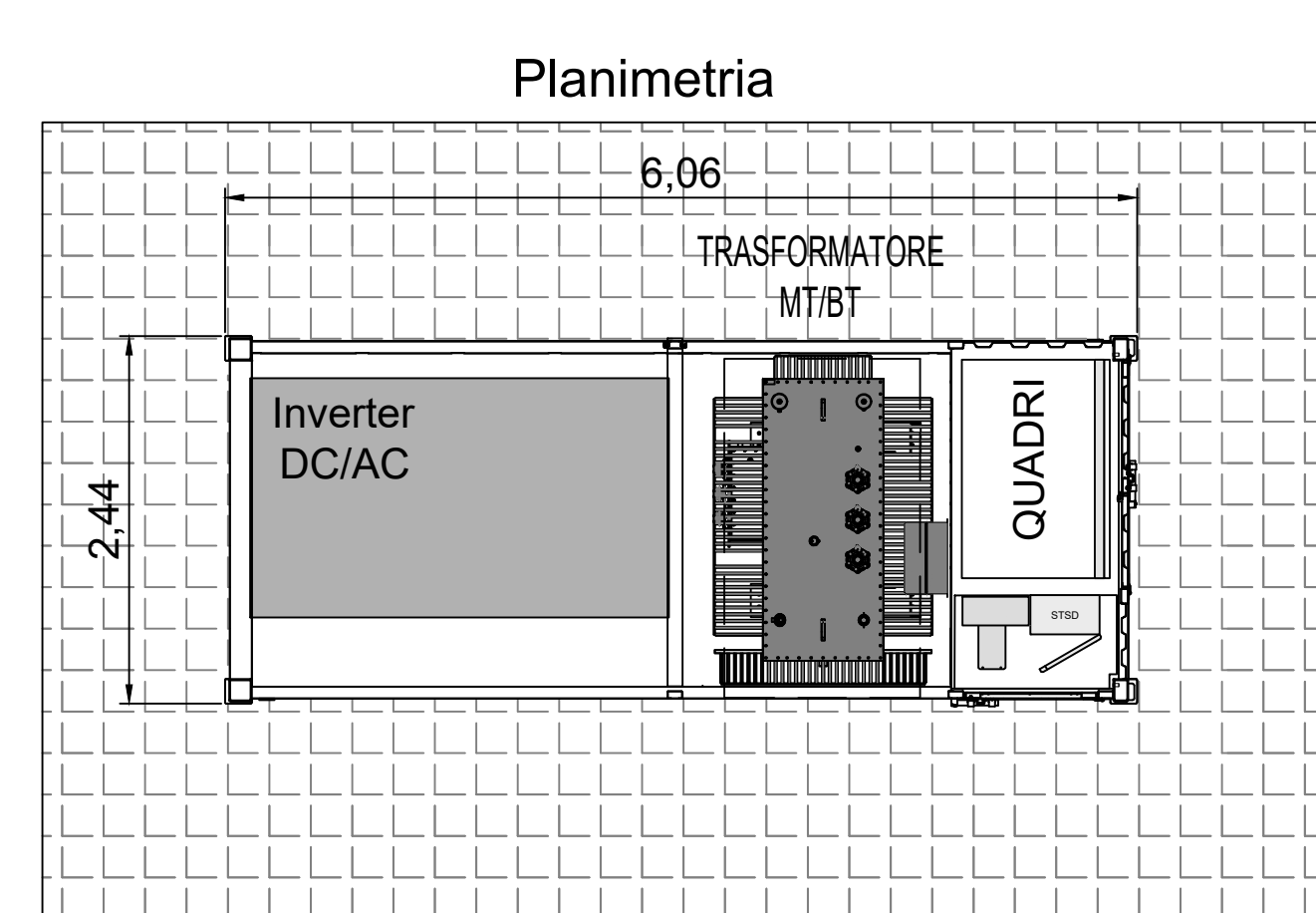
PARTICOLARE COLLEGAMENTO FOSSO DI SCOLO VERSO SCOLO CAMPANELLO



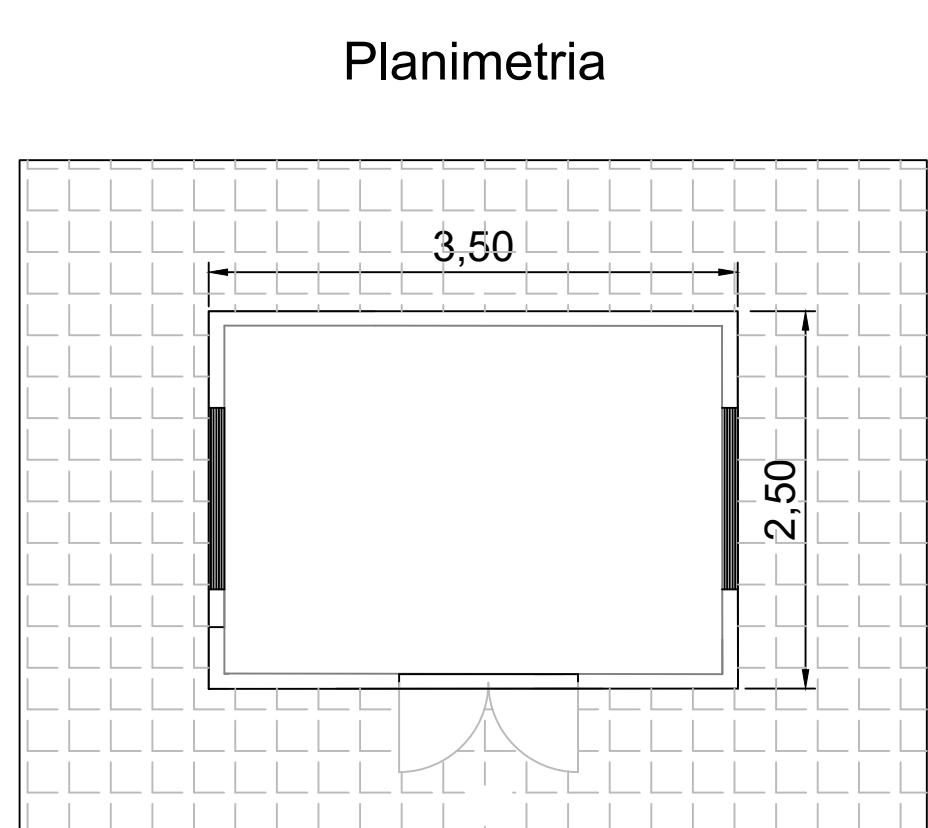
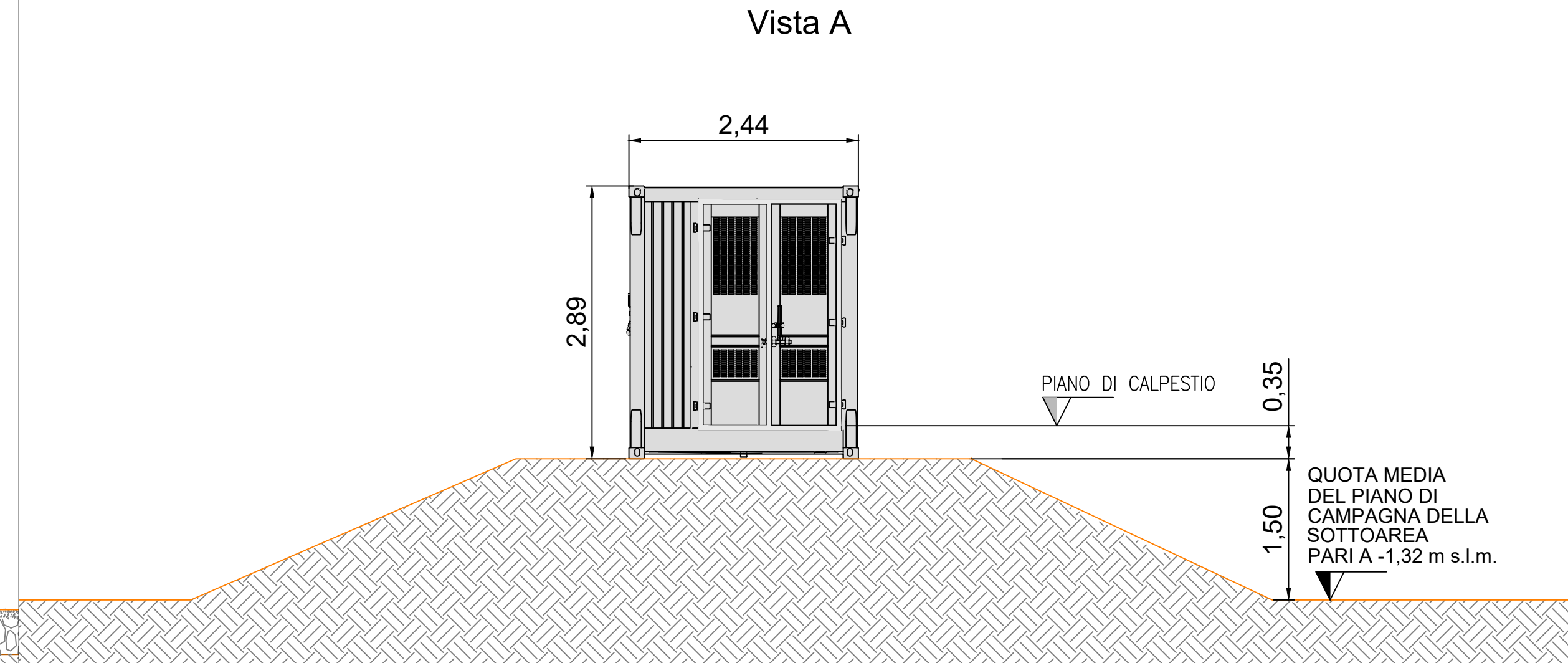
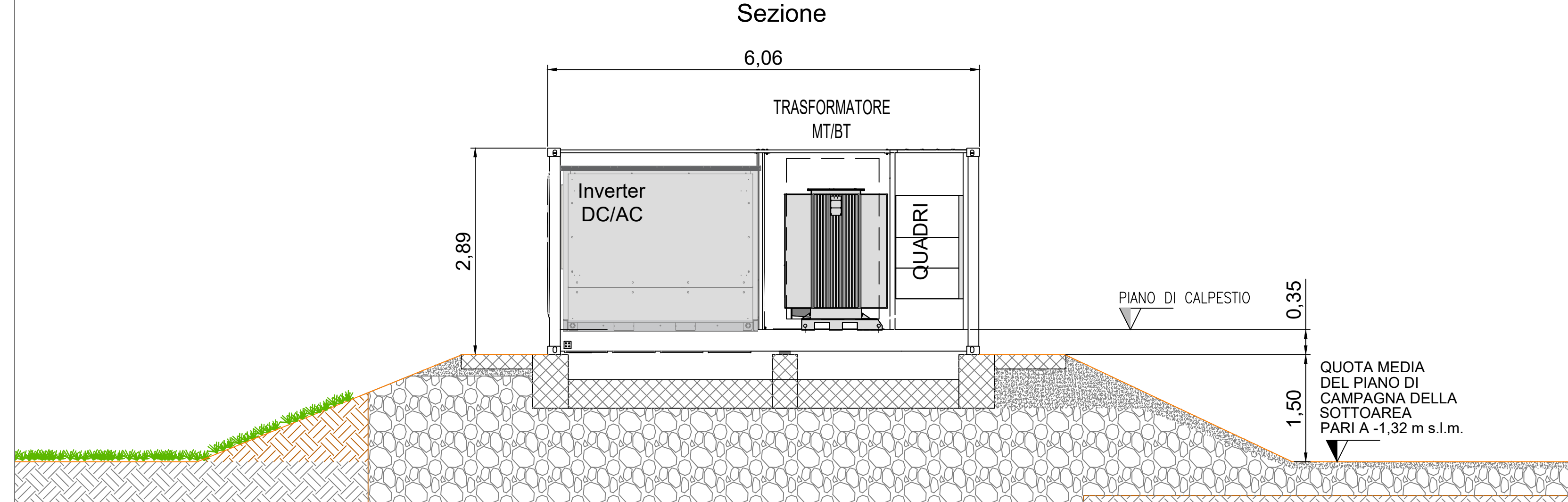
PARTICOLARE CHIAVICA IN C.C.A.

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

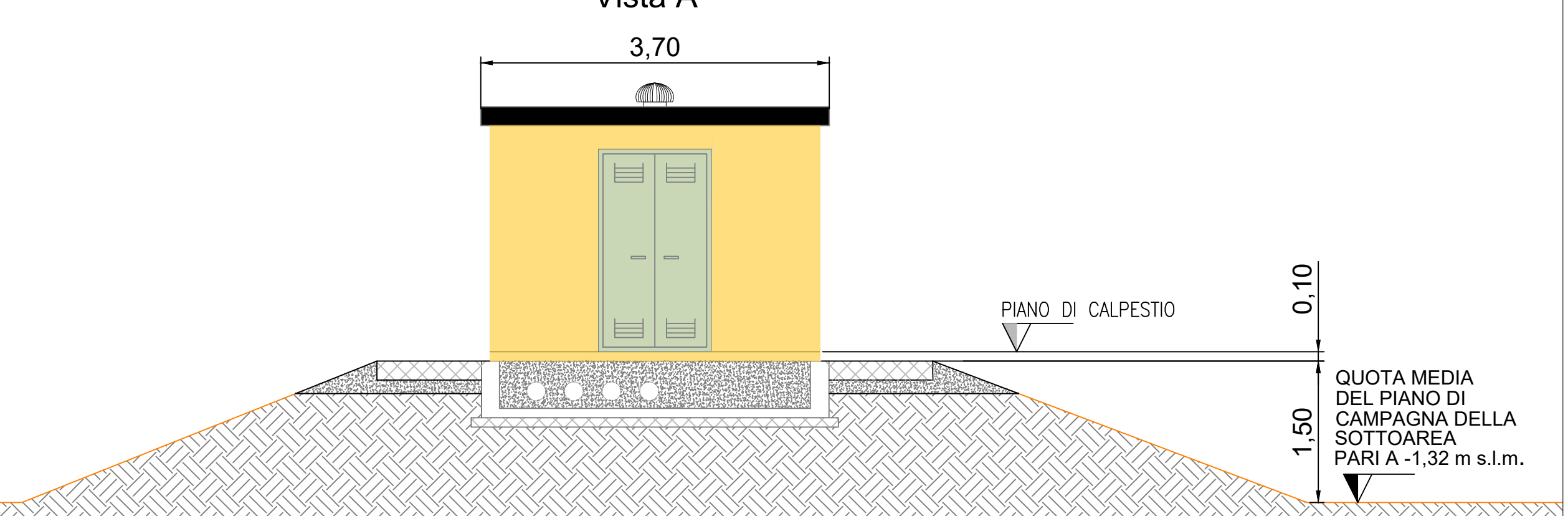
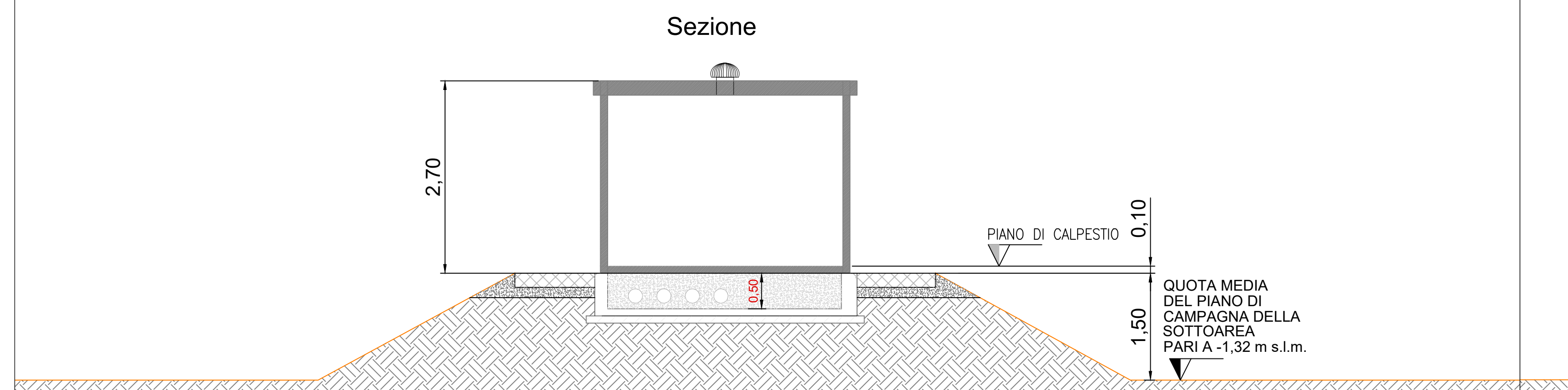
- LEGENDA
- Quote assolute m s.l.m.
 - Dreno elementare 65/80 mm
 - Collettore di raccolta
 - Fosso di laminazione di nuova realizzazione
 - Tubazione di scarico
 - Canale Consorziale
 - Direzione di scolo
 - Recinzione impianto agrivoltico
 - Cancello di accesso impianto agrivoltico
 - Fascia di mitigazione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



POWER STATION - C02 SCALA 1:50



CABINA AUSILIARIA - A02 SCALA 1:50



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

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

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

Impianto agrivoltico "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. 17a
 Layout impianto di drenaggio e invarianza idraulica con identificazione del punto di scarico sottoaree 1 e 3

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: 06N1025A
 SCALA: VARIE