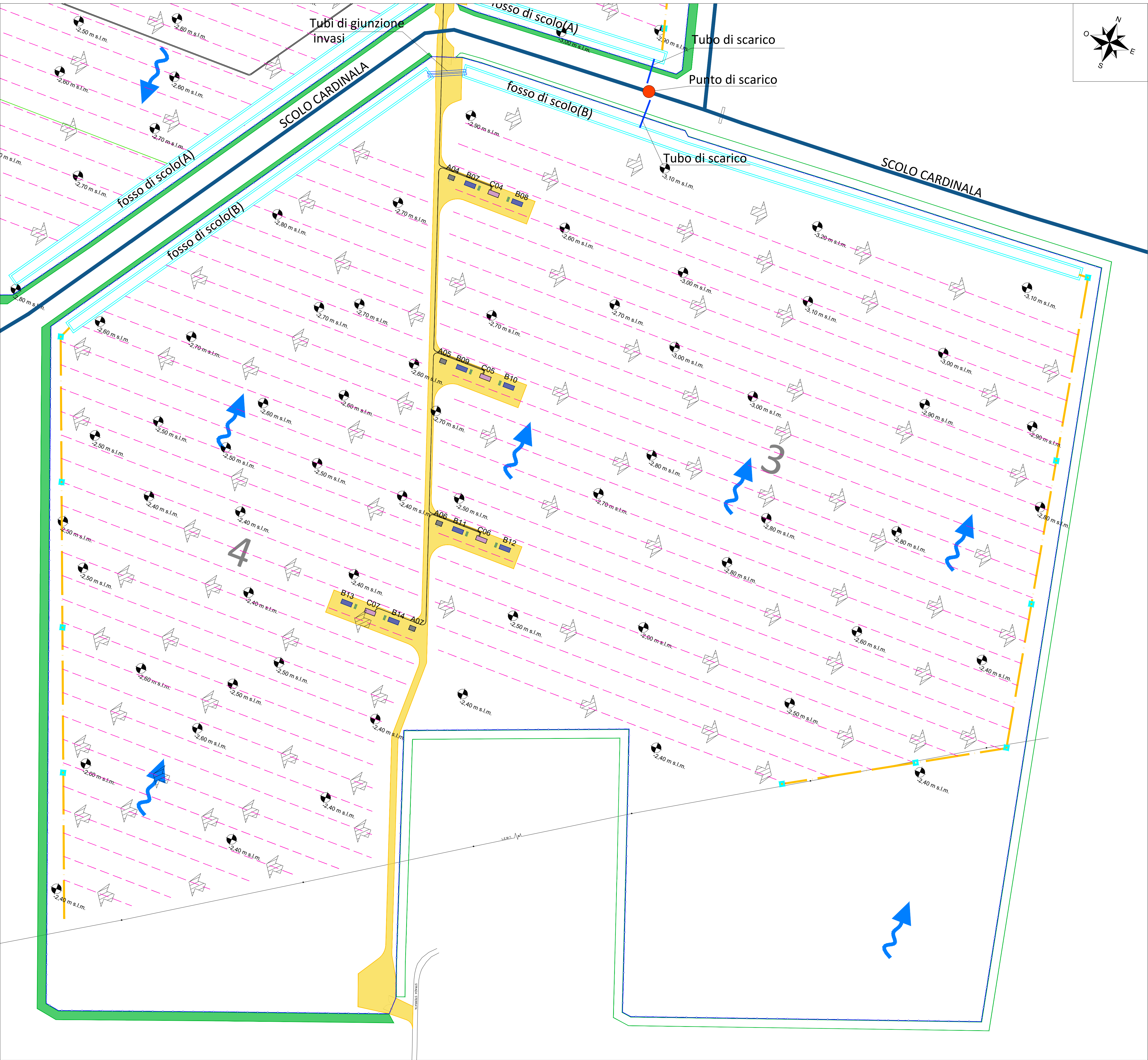
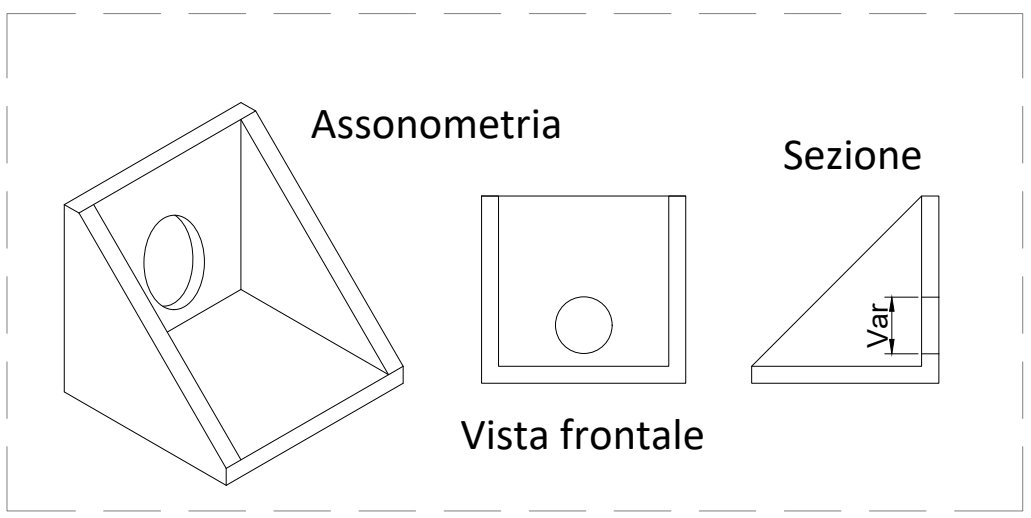
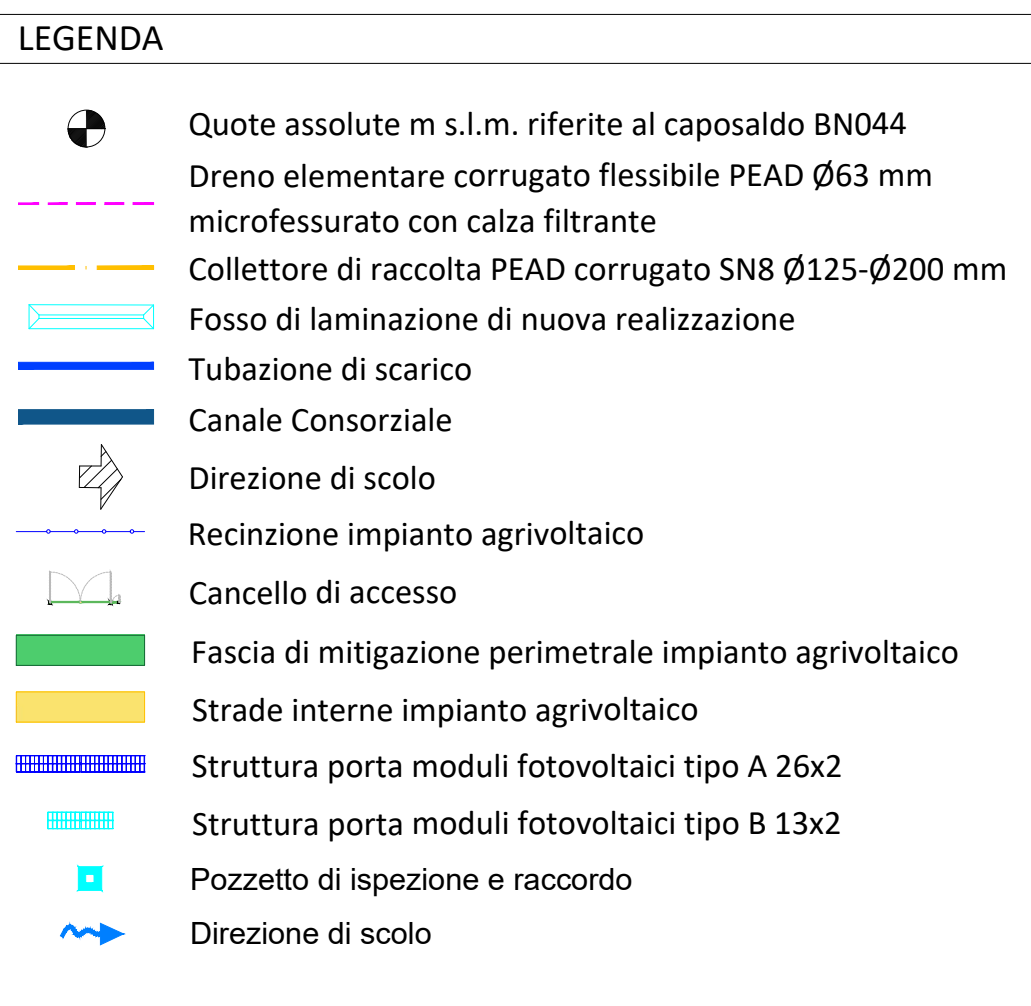
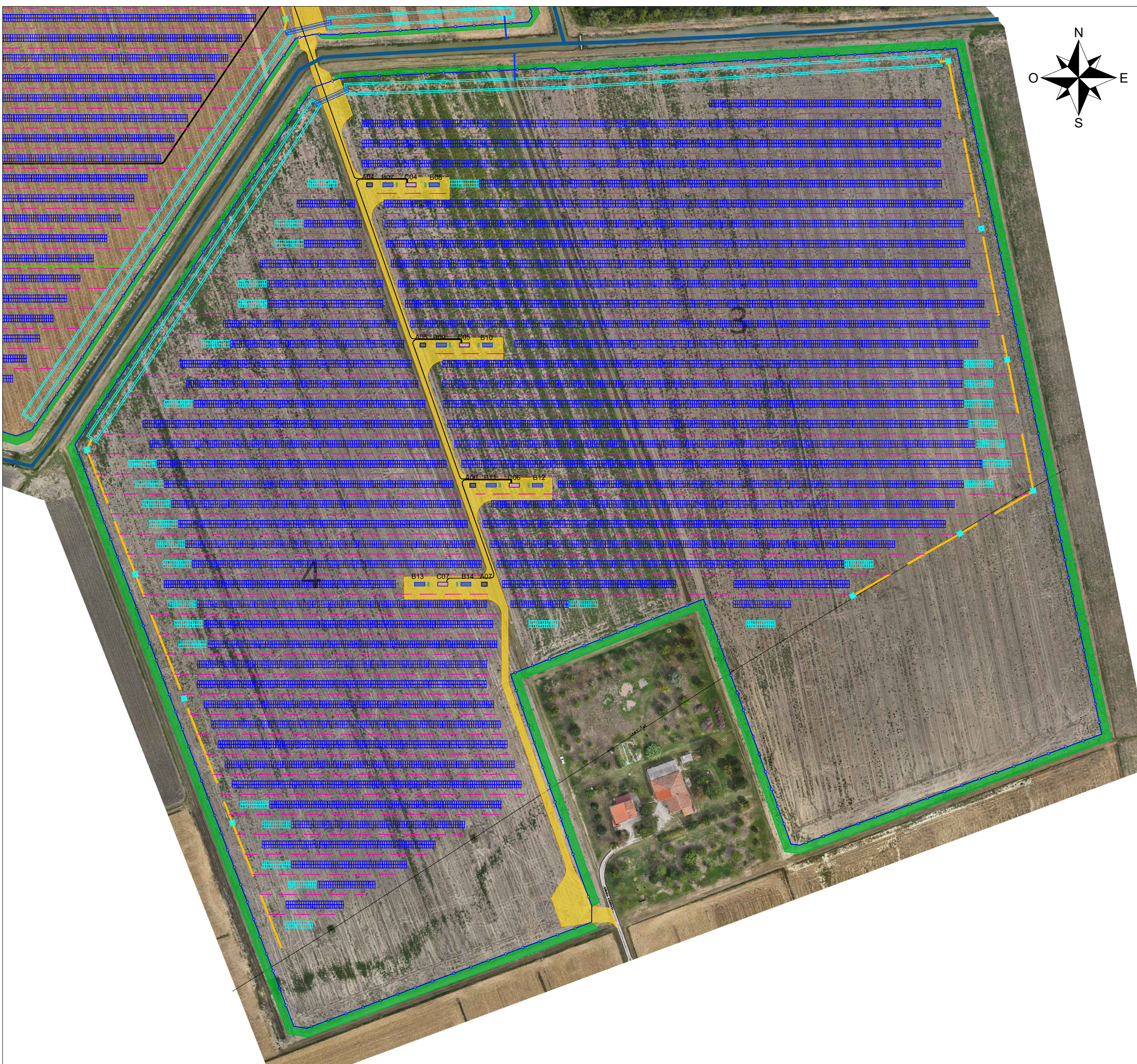


PLANIMETRIA OPERE IDRAULICHE SOTTOAREE 3 e 4 - SCALA 1:1000

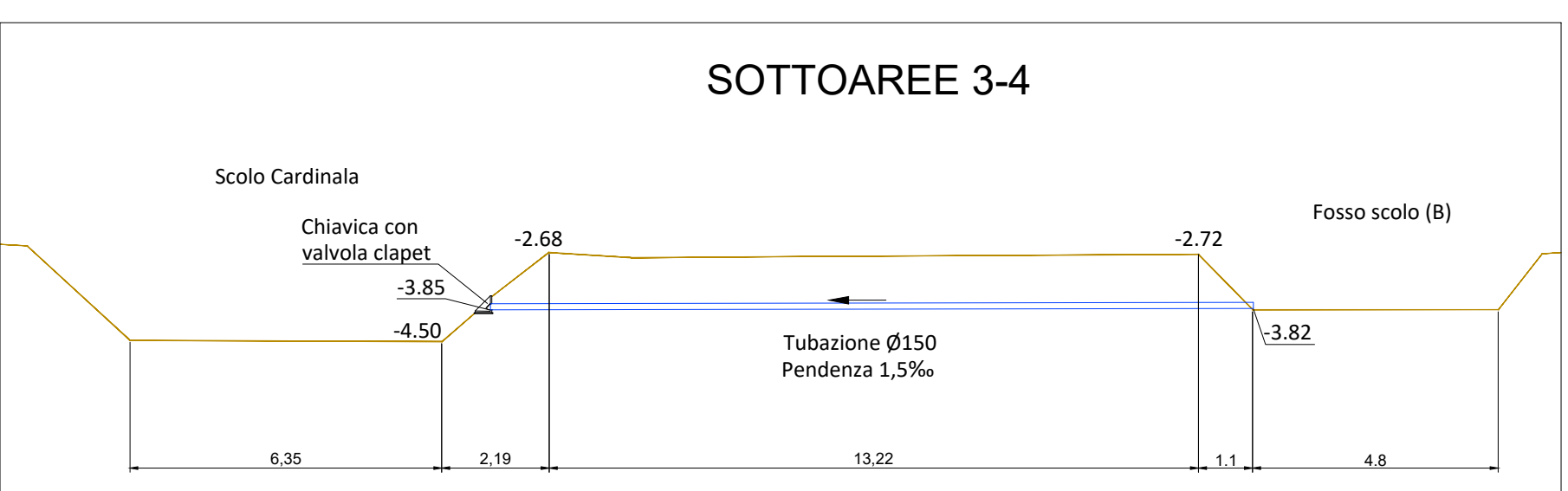


PLANIMETRIA GENERALE SOTTOAREE 3 e 4 - 1:2000



PARTICOLARE CHIAVICA IN C.C.A.

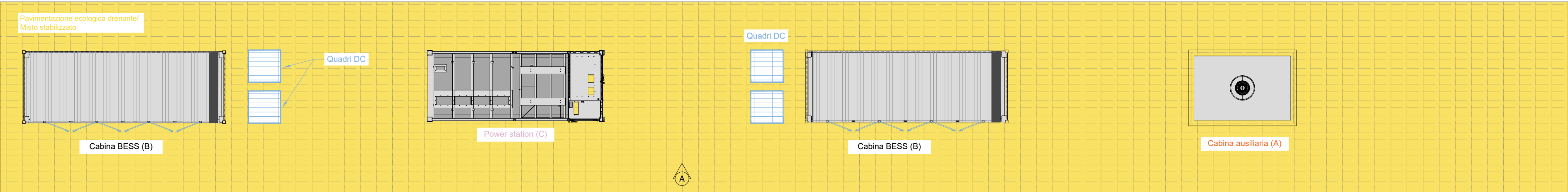
INQUADRAMENTO AREE OGGETTO DI INTERVENTO



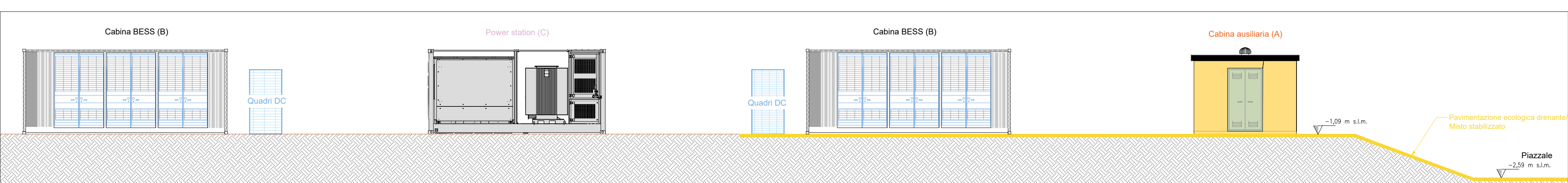
PARTICOLARE COLLEGAMENTO FOSSO DI LAMINAZIONE VERSO SCOLO CARDINALIA



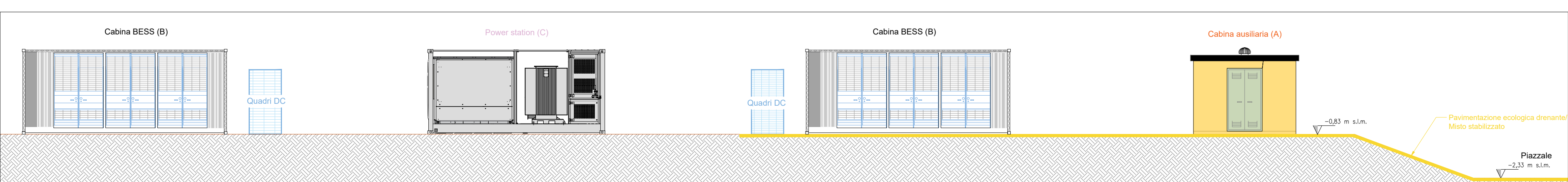
TIPOLOGICO INVASO DI LAMINAZIONE: FOSSO



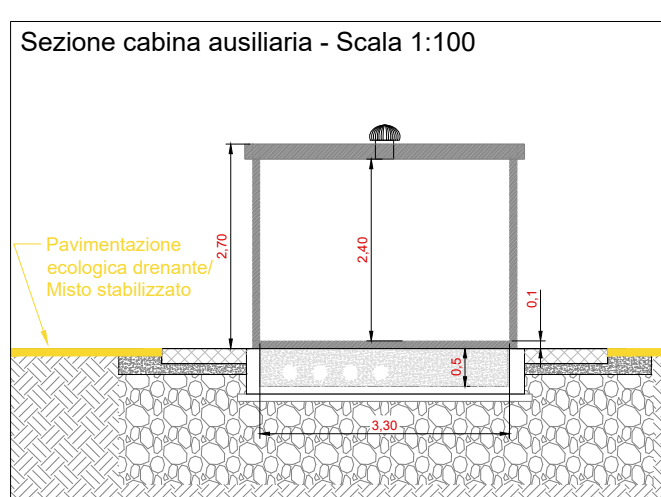
PLANIMETRIA CABINE - SCALA 1:100



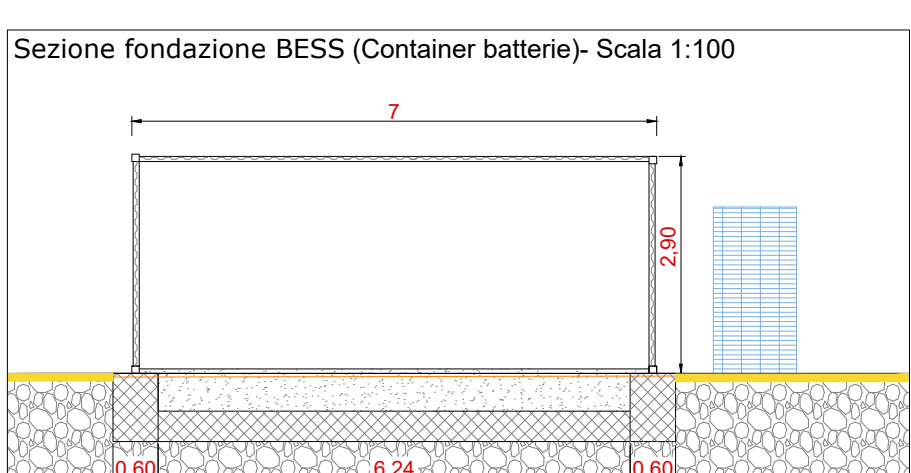
VISTA "A" CABINE SOTTOAREA 3 - SCALA 1:100



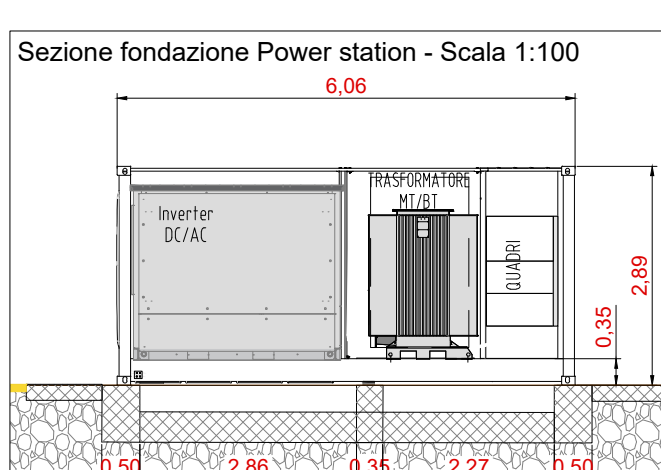
VISTA "A" CABINE SOTTOAREA 4 - SCALA 1:100



CABINA AUSILIARIA - SOTTOAREE 3-4 - A04,A05,A06,A07



CABINA BESS - SOTTOAREE 3-4 - B07,B08,B09,B10,B11,B12,B13,B14



POWER STATION - SOTTOAREE 3-4 - C04,C05,C06,C07

Proponente:

**exus**  
Renewables

Progettista:  
**LIBRA RAVENNA**  
Libra Ravenna s.r.l.  
Viale V. Randi, 90  
48121 Ravenna (Ra)  
info@libraravenna.it

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**Impianto agrivoltico avanzato "Bandissolo"**  
**da 24,98 MWp con accumulo elettrochimico**  
**da 12 MW e relative opere connesse ed**  
**infrastrutture indispensabili**

Comuni di Argenta e Portomaggiore (FE)

**LAYOUT IMPIANTO DI DRENAGGIO**  
**E INVARIANZA IDRAULICA - AREA 2**

CODICE ELABORATO  
TAV02\_28B\_LAY\_DREN\_AREAZ

SCALA  
varie

Il presente documento è di proprietà del gruppo Exus, e il destinatario dichiara di averlo ricevuto in maniera conforme alle leggi vigenti. Qualsiasi utilizzo, riproduzione o divulgazione del contenuto richiede una specifica autorizzazione da parte del gruppo Exus.