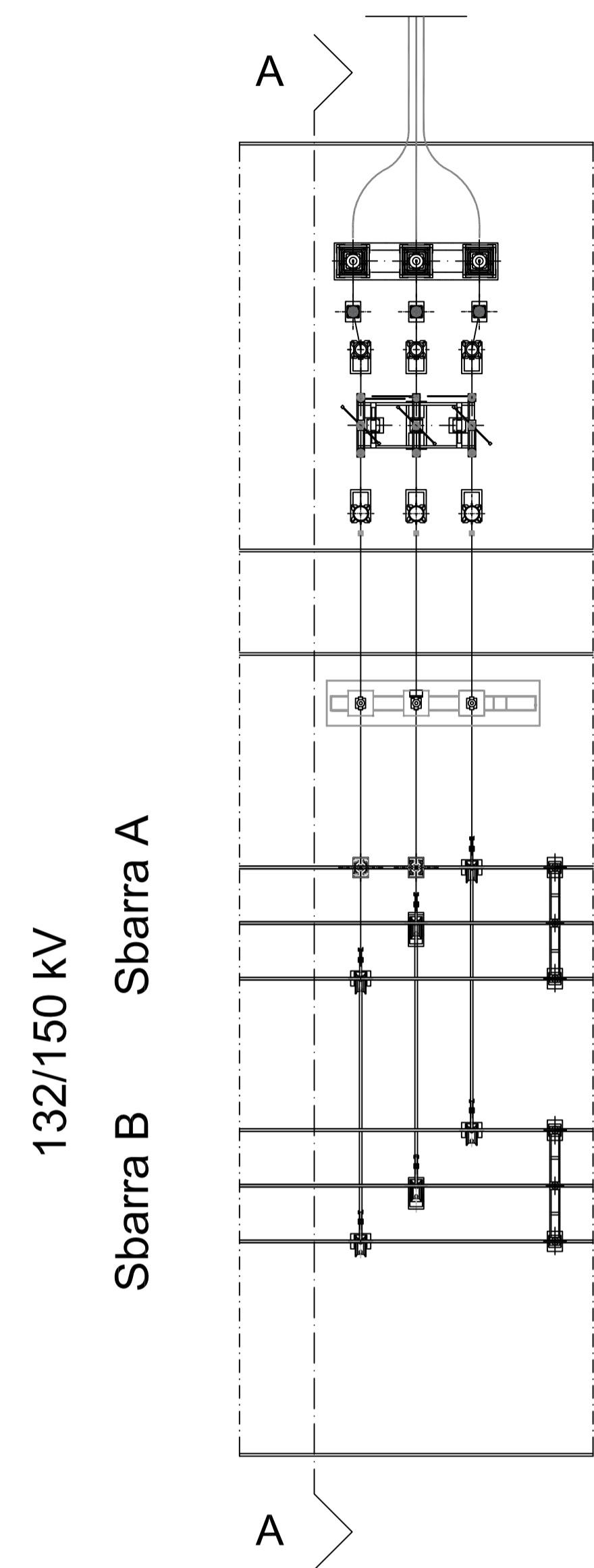
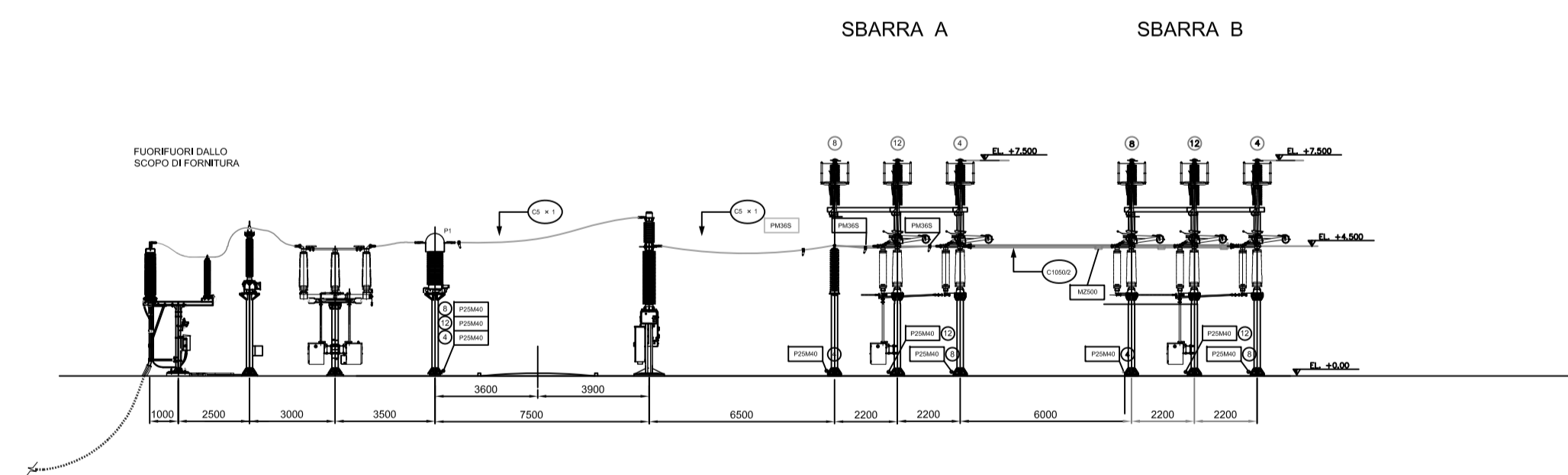
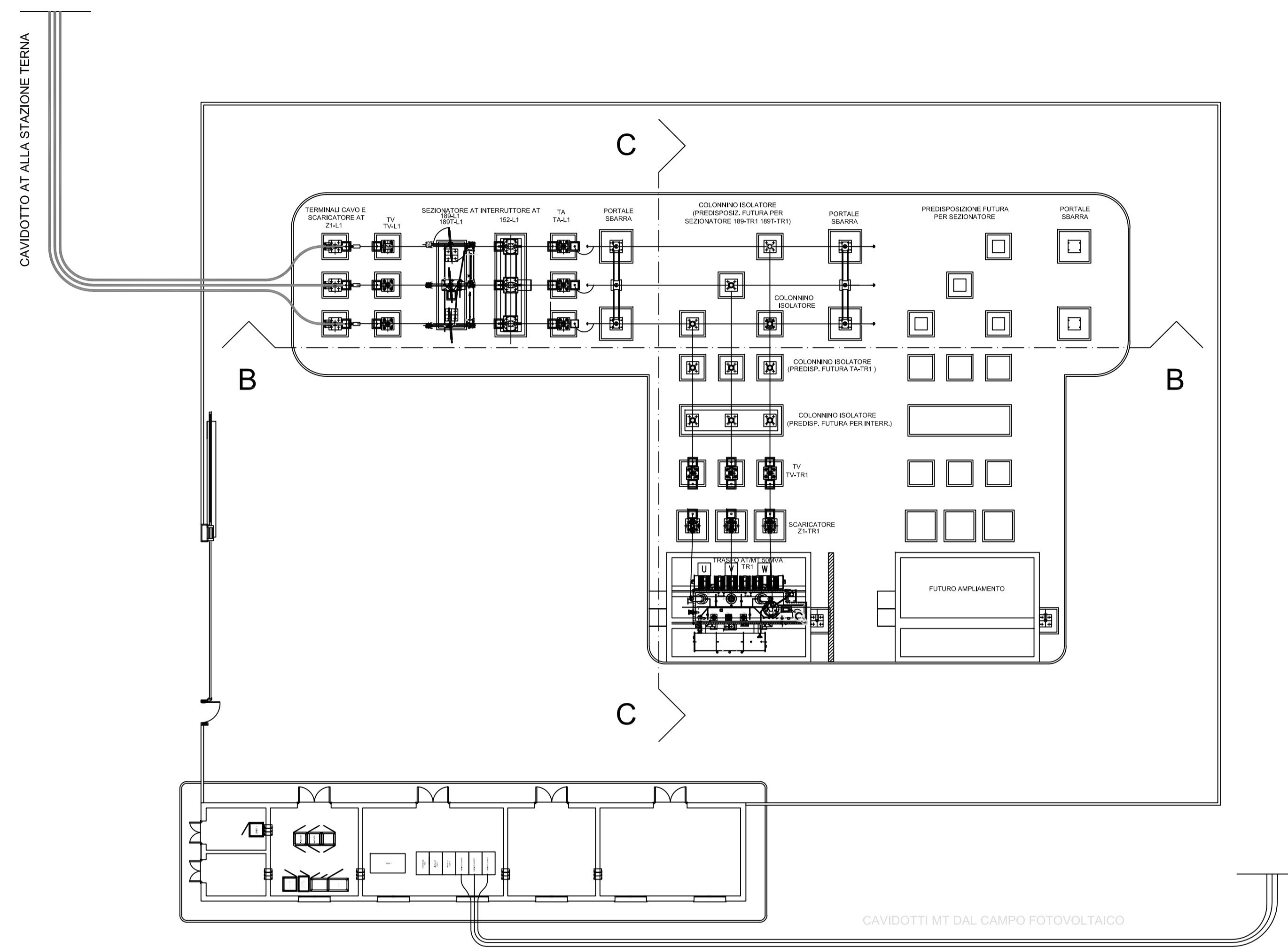


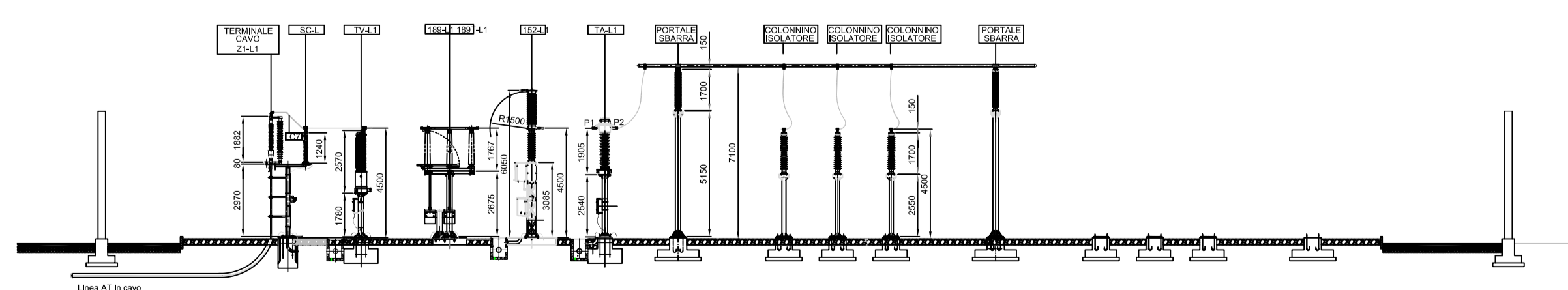
PARTICOLARE STAZIONE TERNA



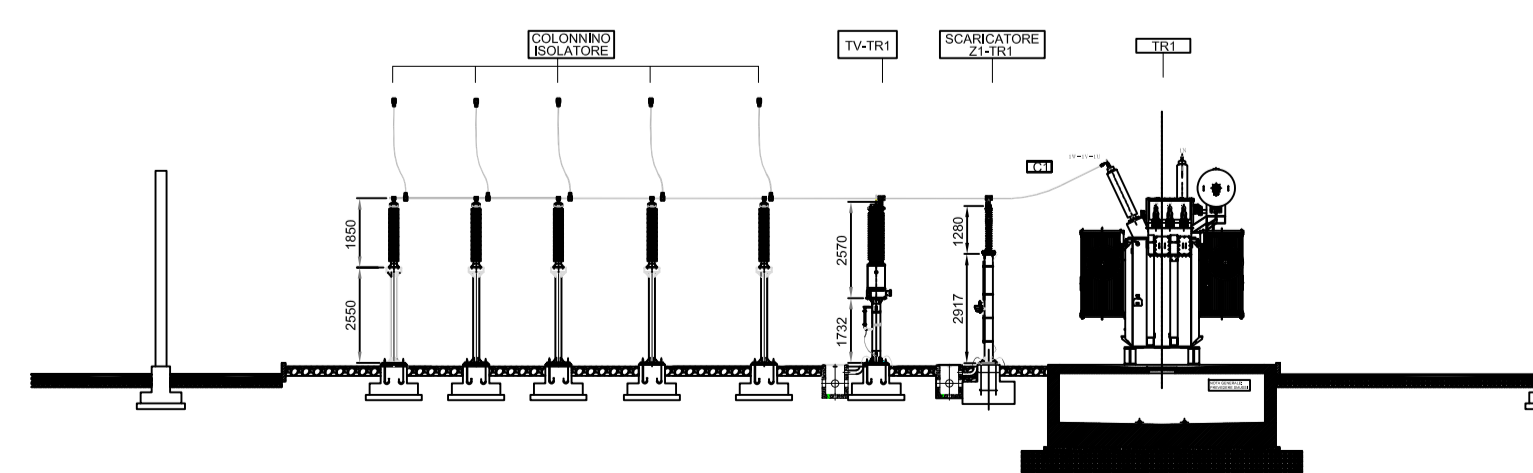
PIANTA STAZIONE UTENTE



SEZ. A-A



SEZ. B-B



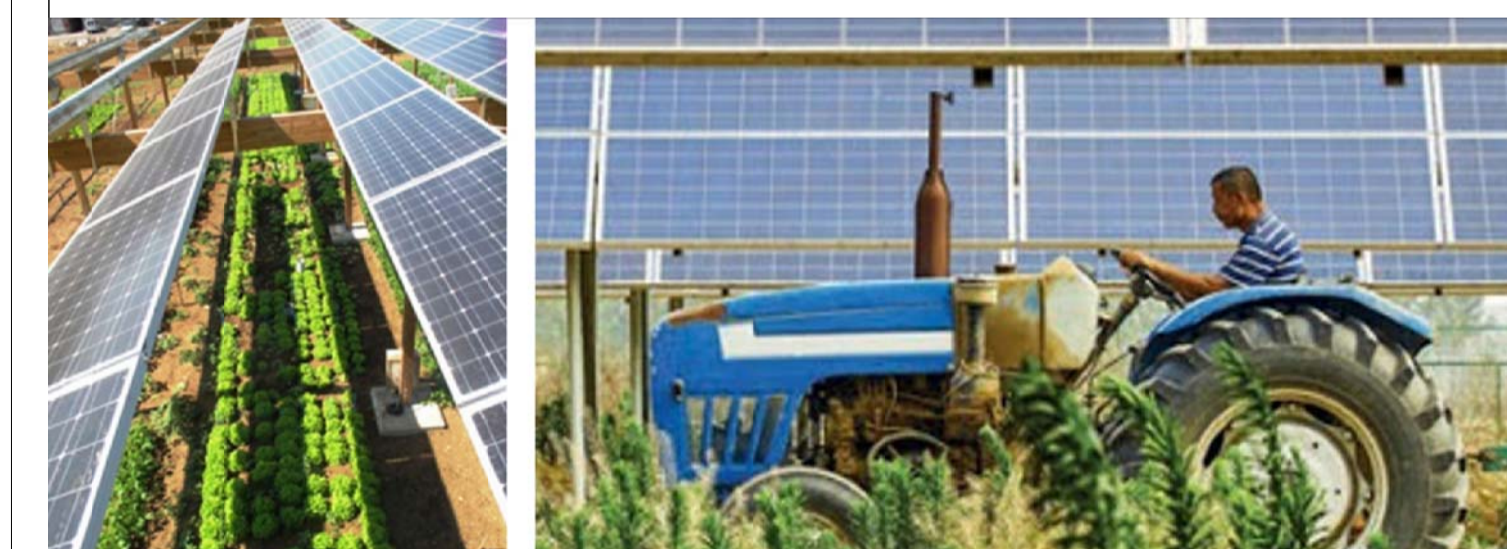
SEZ. C-C



**REGIONE BASILICATA**  
COMUNE DI FERRANDINA (MT)

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto Agrivoltaico, con sistema integrato per la coltivazione di piante officinali e la produzione di energia elettrica, delle opere e delle infrastrutture connesse, denominato CISTERNA 1, da realizzarsi in agro del comune di Ferrandina, di potenza pari a 19.981,92 Kw

PROGETTO DEFINITIVO



Elaborato: **CONNESSIONE ALLA RETE SEZIONE IMPIANTI DI UTENTE E DI RTN** Tavola: **CIS1-PDEF-TAV-062**

Data: Ottobre 2021 Scala: 1:200

Rev	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato

Progettazione:

Proponente:  
Ambra Solare 30 S.r.l.  
Via Tevere 41 - 00198 Roma  
C.F. e P.I. 16110091002  
PEC: ambra@ambra30.it

**Powertis**  
Ambra Solare 30 S.r.l.  
Via Tevere 41, 00198 Roma  
C.F. e P.IVA 16110091002

Visiti: