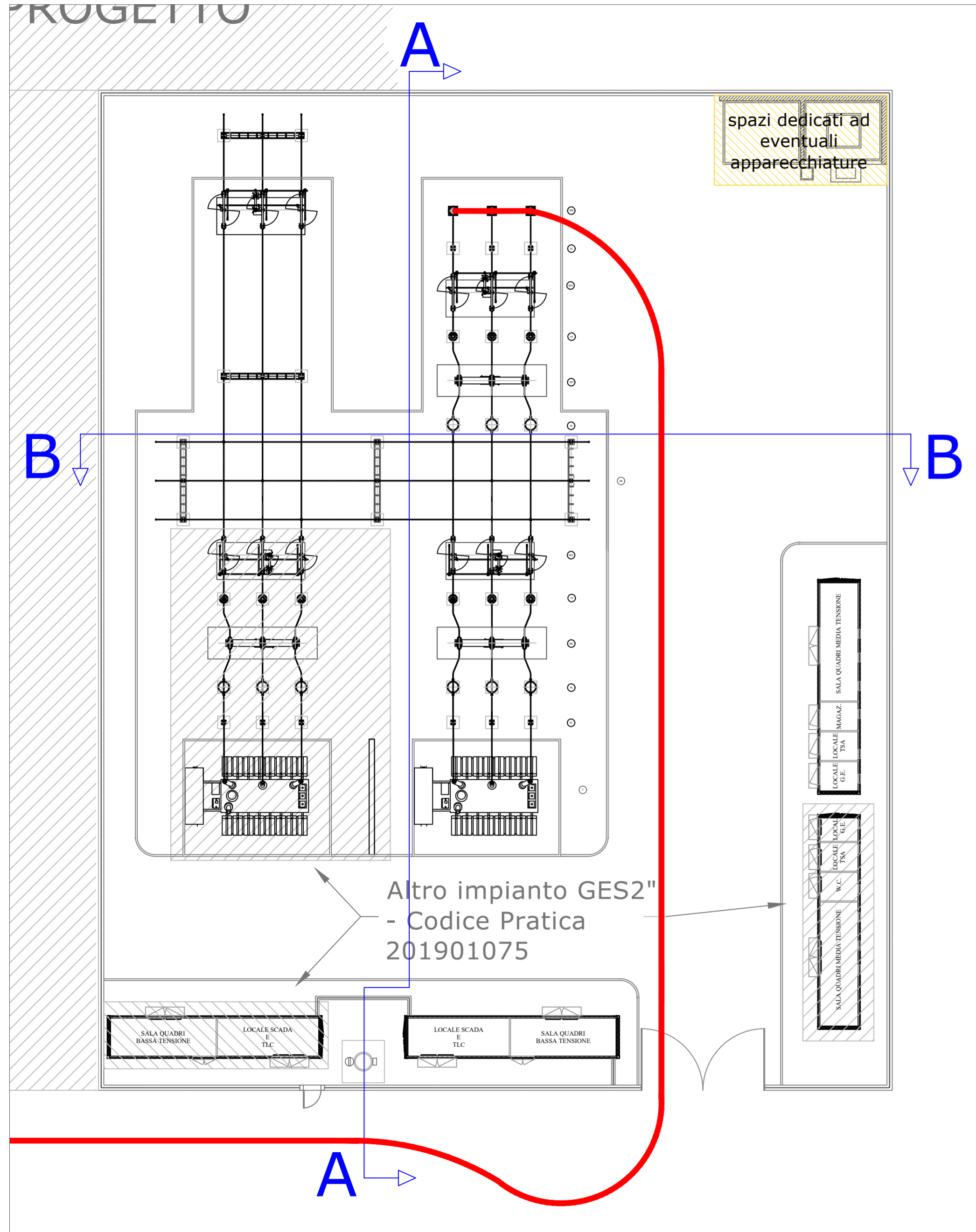
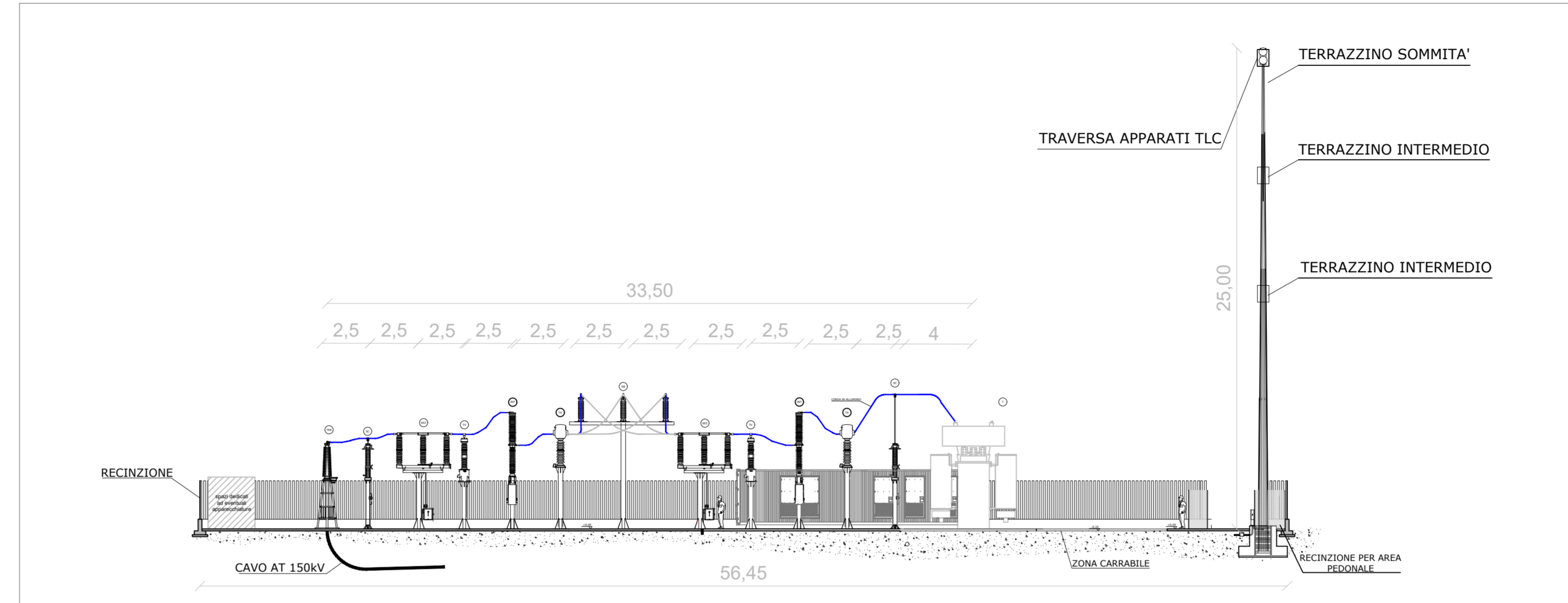


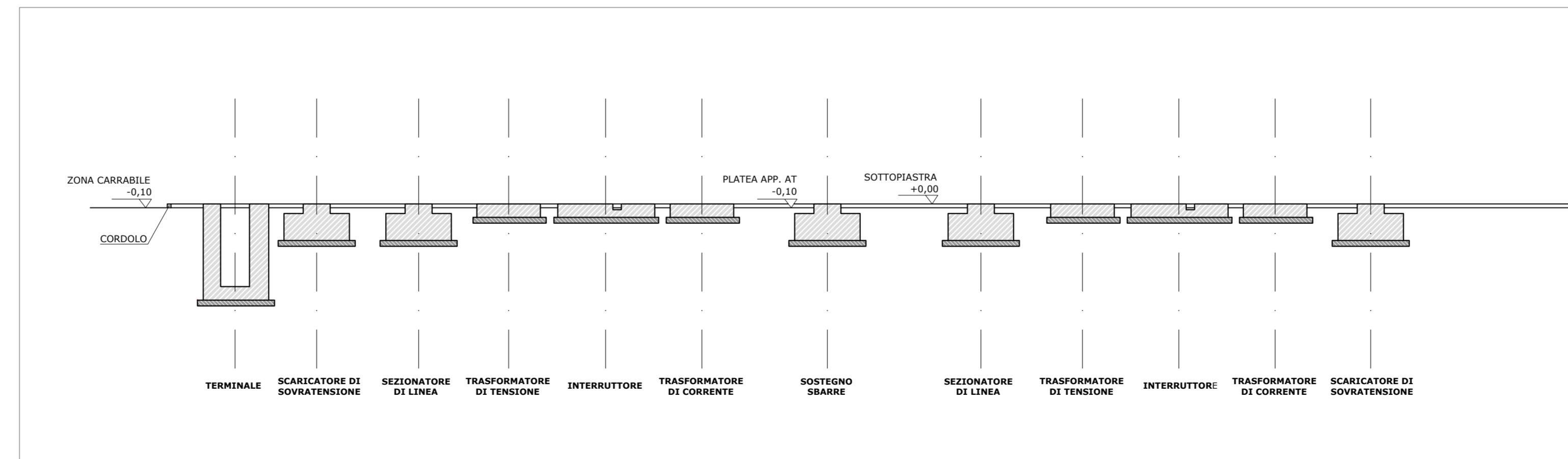
# PLANIMETRIA SSE UTENTE- SC. 1:200



# SEZIONI A-A - SC. 1:200



# SEZIONI DI SEDIME- SC. 1:100



**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**  
PROVINCE DI NUORO E SASSARI

**COMUNE DI BITTI**      **COMUNE DI OSSIDA**      **COMUNE DI BUDDUSO**

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DEL PARCO EOLICO "BITTI - AREA PIP"**  
Potenza complessiva 56 MW

**PROGETTO DEFINITIVO**  
DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

PE-TaV.4

**PLANIMETRIA GENERALE E SEZIONE DI SEDIME AREA PRODUTTORE**

COMMITTENTE

**GREEN ENERGY SARDEGNA 2 S.r.l.**  
Piazza del Grano 3  
39100 Bolzano, Italia

GRUPPO DI LAVORO

Progettazione e coordinamento:  
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:  
Ing. Giuseppe Frongia  
Ing. Marianna Barbinno  
Ing. Enrica Batzella  
Dott. Andrea Cappai  
Ing. Gianfranco Corda  
Ing. Antonio Dedoni  
Ing. Gianluca Melis  
Ing. Emanuela Spiga

Consulenze specialistiche:  
Dott. Mauro Casti (Flora e vegetazione)  
Dott. Marco Cocco (Pedologia)  
Ing. Antonio Dedoni (Acustica)  
Dott. Maurizio Medda (Fauna)  
Dott. Matteo Tatti (Archeologia)  
Dott. Geol. Mauro Pompei (Geologia e geotecnica)  
Dott. Geol. Maria Francesca Lobina (Geologia e geotecnica)

SCALA:  
**1:100-1:200**

FIRME

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
00	Prima emissione	IAT	GF	GES2	Agosto 2020