

COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS  
Provincia di CAMPOBASSO

Committente

SOLAR ENERGY SEI S.r.l.  
Via Sebastian Altmann, n.9 – 39100 Bolzano (BZ)

Progetto

«PROGETTO PARCO AGROVOLTAICO»  
Potenza di picco di 121,631 Mwp e Potenza Nominale di 109,805 MW e con  
abbinato sistema di accumulo Potenza Nominale 50,4 MW  
Comune di SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)  
Località Saccione-Sassano  
e relative opere di conensione

Progettazione

**GSB Consulting S.r.l.**  
Via Passo Rolle, n.9 – 20134 Milano (MI)  
P.IVA 11882750968  
Pec: gsbconsultingsrl@pec.it



Il progettista  
Ing. Vasco Piccoli

Gestore rete elettrica:

TERNA S.p.A.  
Viale Egidio Galbani, 70 - 00156 Roma

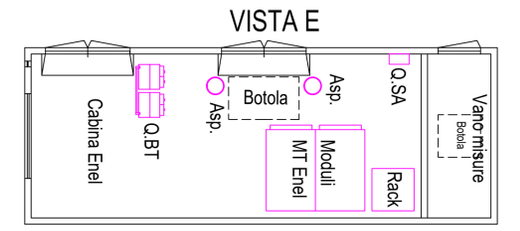
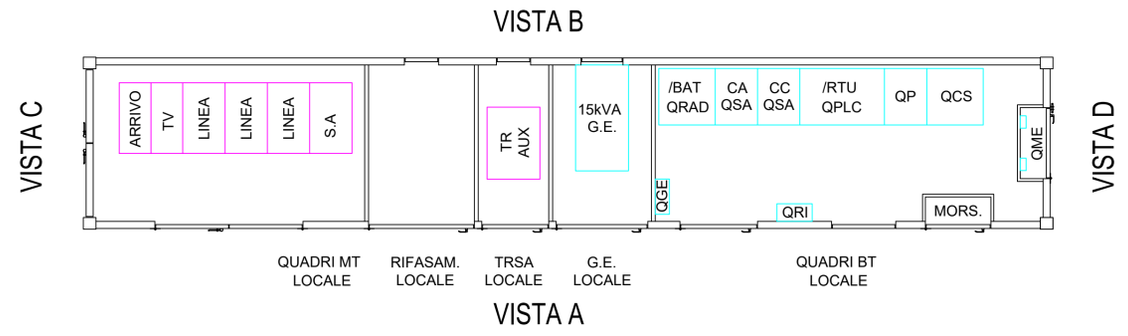
Estremi per il Benestare di Terna:

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

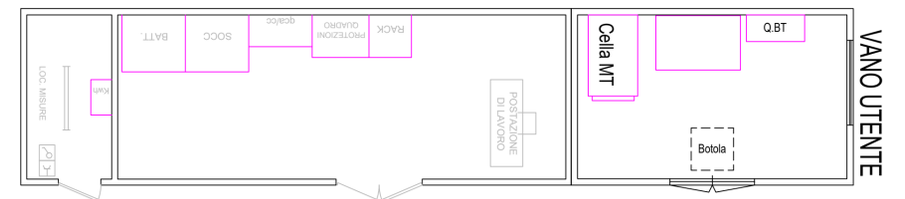
Denominazione Elaborato	Data	Scala	Formato
PTO - SE Condivisa - Particolari Cabine	01/08/24	varie	A4

REVISIONI

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
01	01/08/24	PRIMA EMISSIONE	IG	GB	VP

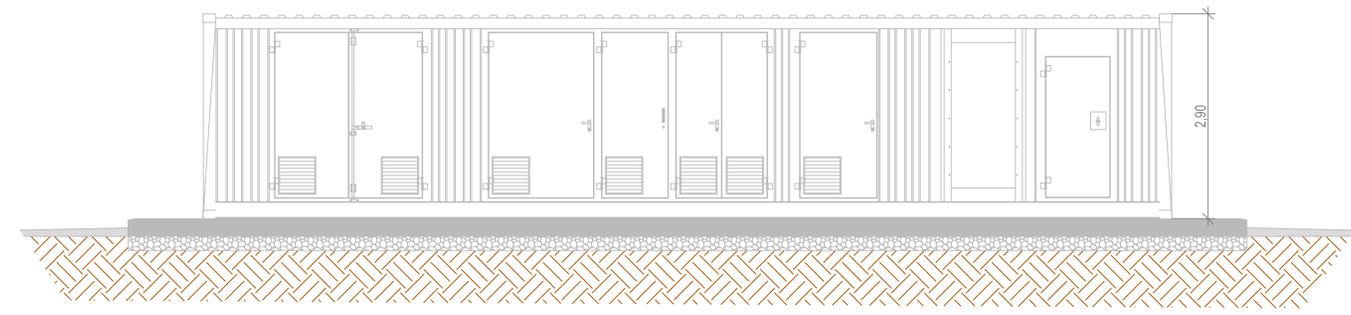


**VISTA A**



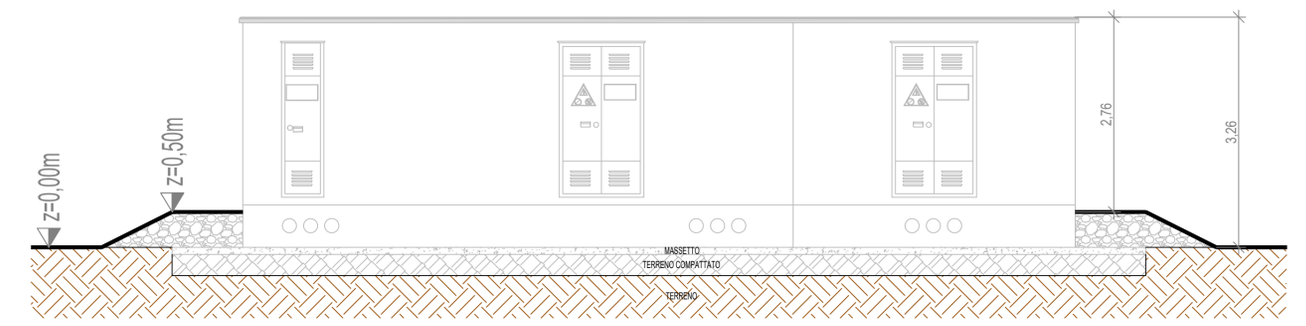
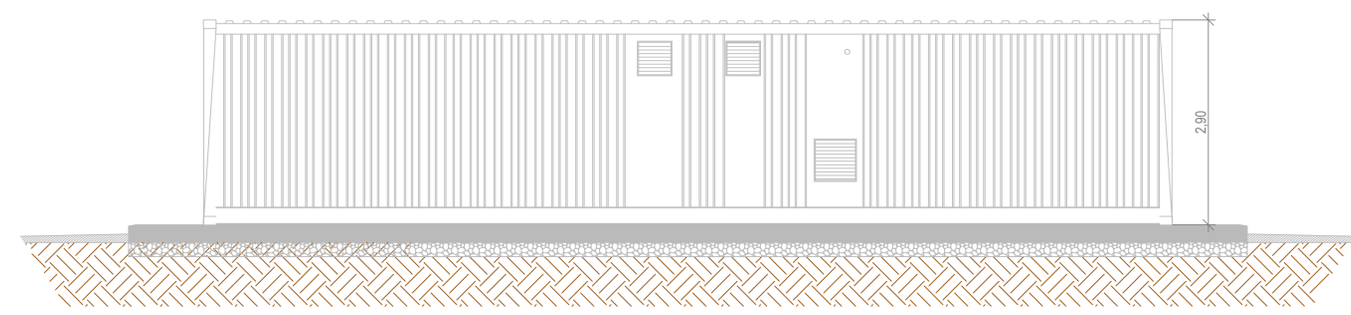
**VISTA A**

**VISTA F**



**VISTA B**

**VISTA D**



**VISTA C**

**VISTA D**

**VISTA E**

