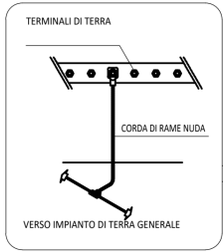
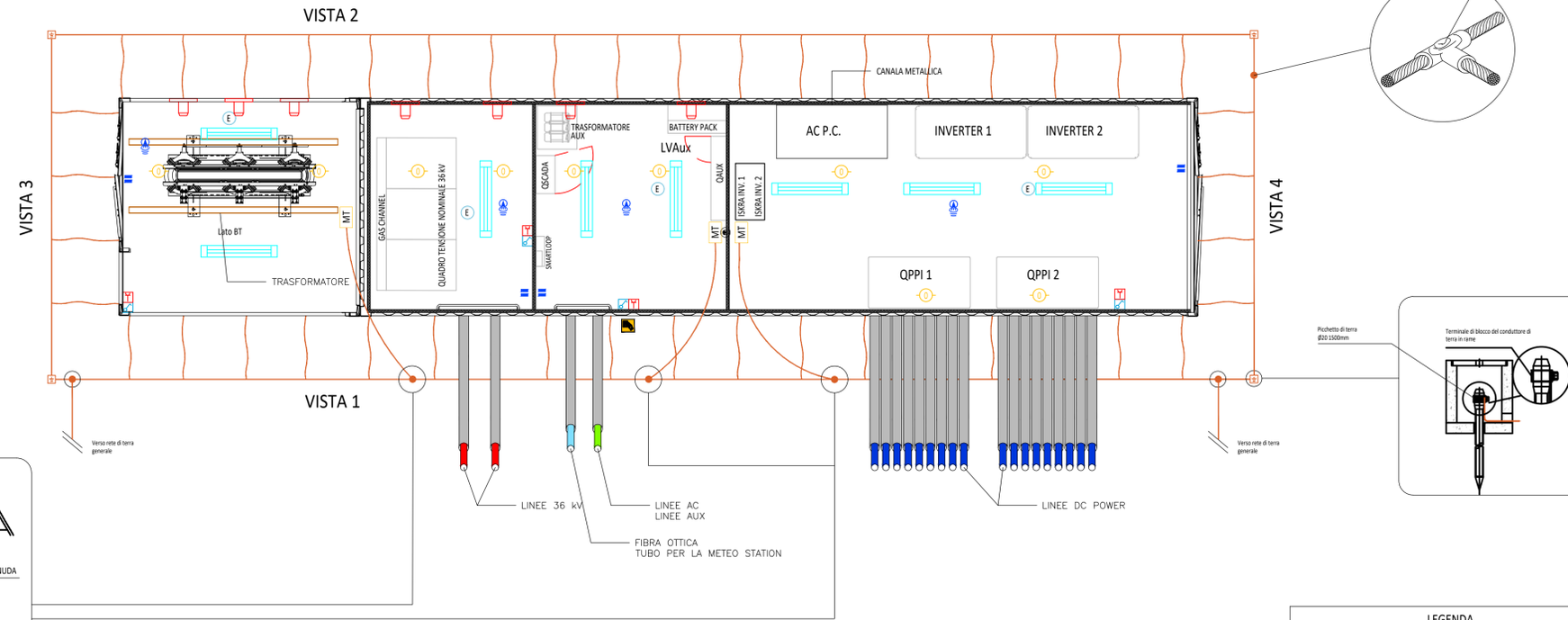
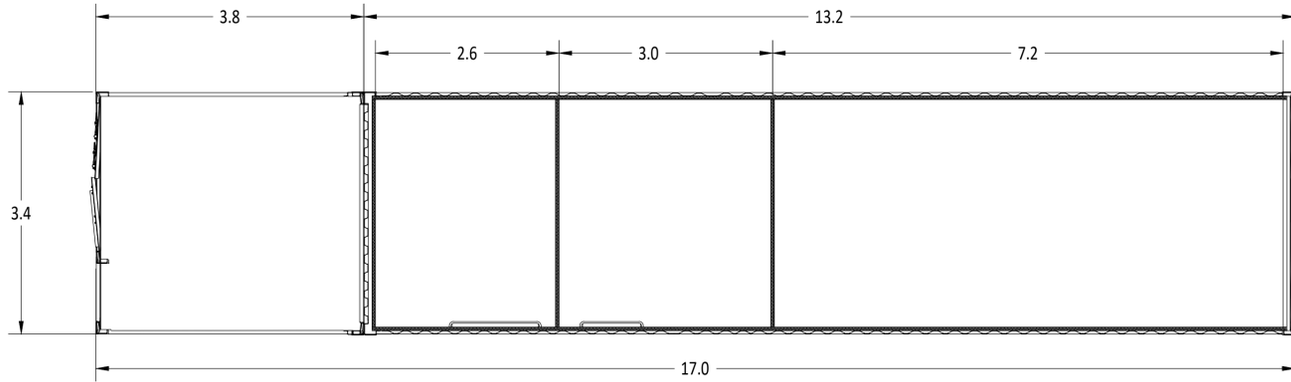


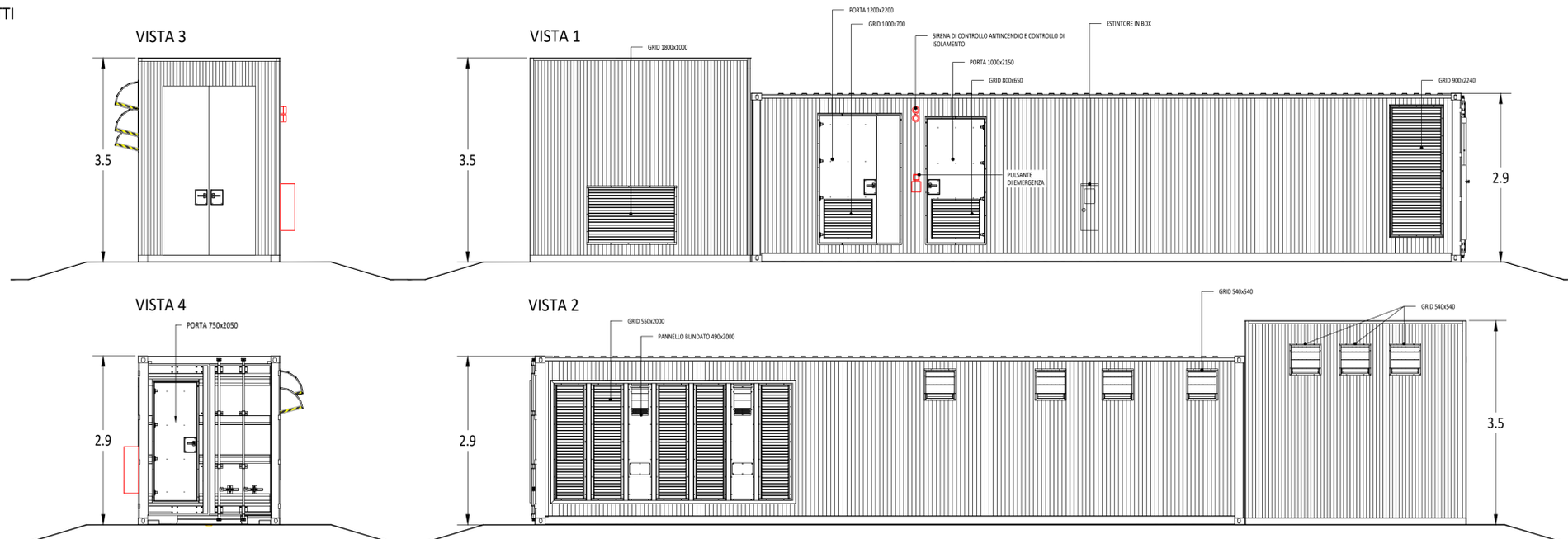
PLANIMETRIA ALLESTIMENTO ELETTRICO



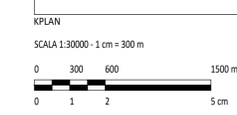
PLANIMETRIA GENERALE QUOTATA



PROSPETTI

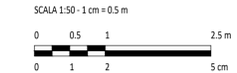


LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
	ILLUMINAZIONE 2x30W
	ILLUMINAZIONE D'EMERGENZA
	SWITCH BIPOLORE
	ESTRATTORE
	PRESA SHUKO 10A PRESA 2P+T
	IEC 309 1P+N+PE
	IEC 309 3P+N+PE
	ESTINTORE
	ESTINTORE IN BOX
	RIVELATORE DI FUMI OTTICO
	TERMOSTATO
	ALLARME MAGNETICO
	SENSORE DI PROSSIMITA' A SOFFITTO



LEGENDA			
	SITO CATASTALE		CABINATI
	RECINZIONE IN PROGETTO		CABINA ELETTRICA DI SMISTAMENTO 36 kV
	ACCESSO AREA IMPIANTO		CABINA ELETTRICA DI CAMPO DI TRASFORMAZIONE
	VIABILITA' DI PROGETTO		LOCALE GUARDIANIA E CONTROLLO ACCESSI
	TRACKER		MAGAZZINO

- NOTE:
- Le dimensioni della Power Station sono da ritenersi valide per cabine con potenza compresa tra 2500 kVA e 3400 kVA.
  - Le dimensioni rappresentate sono da considerarsi le massime raggiungibili.
  - Nel caso di presenza in cabina di trasformatori isolati in olio si dovrà predisporre in fase esecutiva la vasca di sversamento olio opportunamente dimensionata.



0	REV.	DESCRIZIONE	MP	CP	LC	05/2022

**Montana**

MontanaSpA  
Via Carlo Farini 46  
20154 Milano  
Milano ( sede certificata ISO ) Brescia Palermo Cagliari Roma

Tel. +39 02 54118753  
Fax +39 02 54122880  
www.montana.com

P.IVA 0340720206  
Cod. Fisc. 0030020206

ISO 9001 - ISO 14001

Committente: **DEVELOPMENT 3 S.R.L.**  
VICOLO GUMER 9 - 39100 BOLZANO (BZ)

Progettisti: **ING. LAURA CONTI**  
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto: **IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN  
POTENZA NOMINALE 40,30 MW  
COMUNE DI FOGGIA, COMUNE DI MANFREDONIA  
PROGETTO DEFINITIVO**

Tavola: **CABINE ELETTRICHE - POWER STATION**

N. Tav. **14**

N. RIF. 2748\_4894\_MA\_PD\_T14\_REV0\_CABINE ELETTRICHE - POWER STATION

Scala 1:50

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA