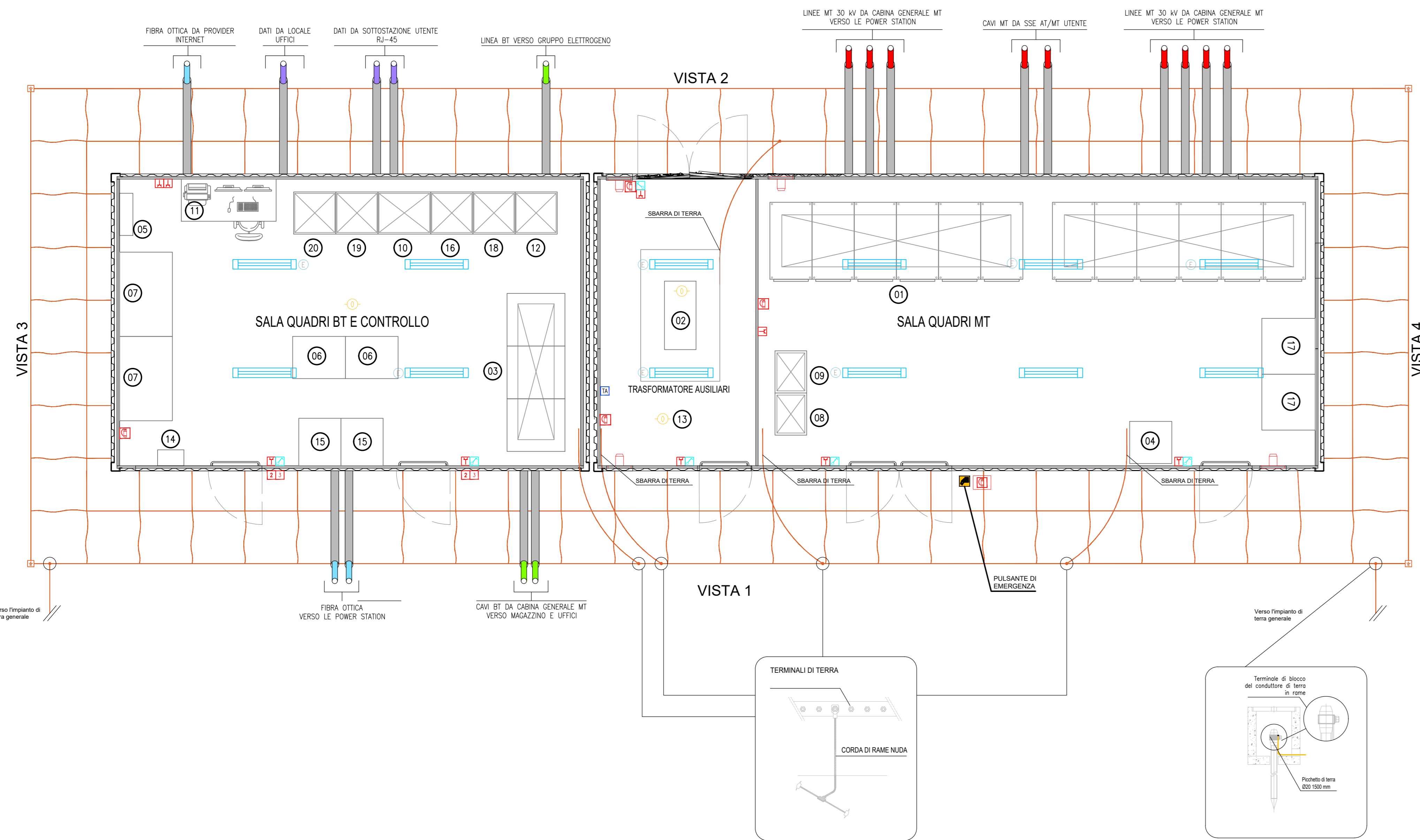
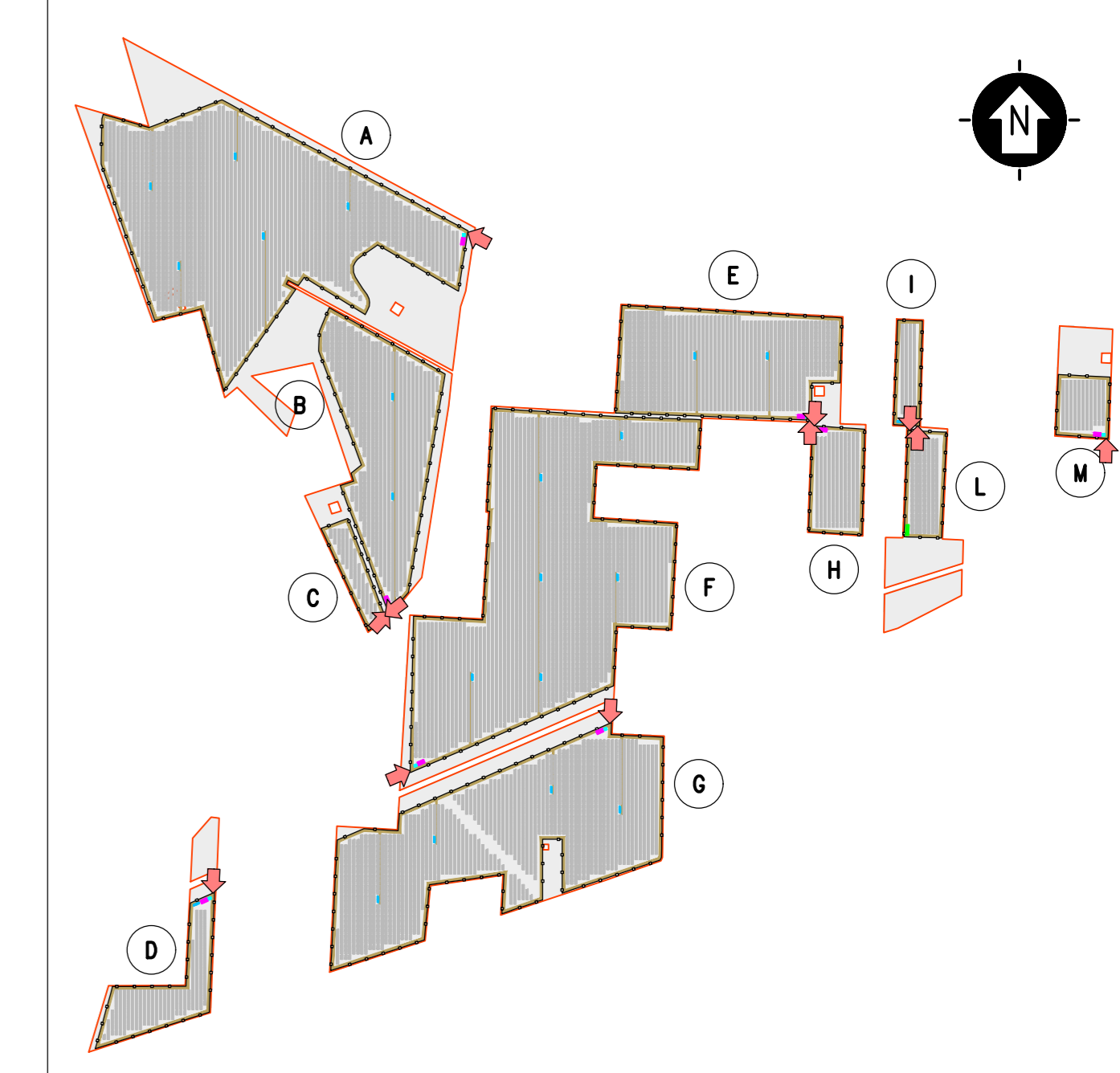


PLANIMETRIA ALLESTIMENTO ELETTRICO - CABINA GENERALE MT - SCALA 1:50



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
[Icon]	ILLUMINAZIONE 2x36 W
[Icon]	LAMPADA DI EMERGENZA
[Icon]	INTERRUTTORE BIPOLARE
[Icon]	ESTRATTORE
[Icon]	PRESA SHUKO 10 A - PRESA 2P+T
[Icon]	IEC309 1P+N+PE
[Icon]	IEC309 3P+N+PE
[Icon]	ESTINTORE
[Icon]	ESTINTORE IN BOX
[Icon]	RIVELATORE FUMI OTTICO
[Icon]	TERMOSTATO
[Icon]	ALLARME MAGNETICO
[Icon]	SENSORE DI PROSSIMITA' A SOFFITTO
[Icon]	QUADRO PRINCIPALE MT 30 KV
[Icon]	TRASFORMATORE AUSILIARI 30/0,4 KV - 250 KVA
[Icon]	QUADRO GENERALE BASSA TENSIONE
[Icon]	OSCILLOPERTURBOGRAFO

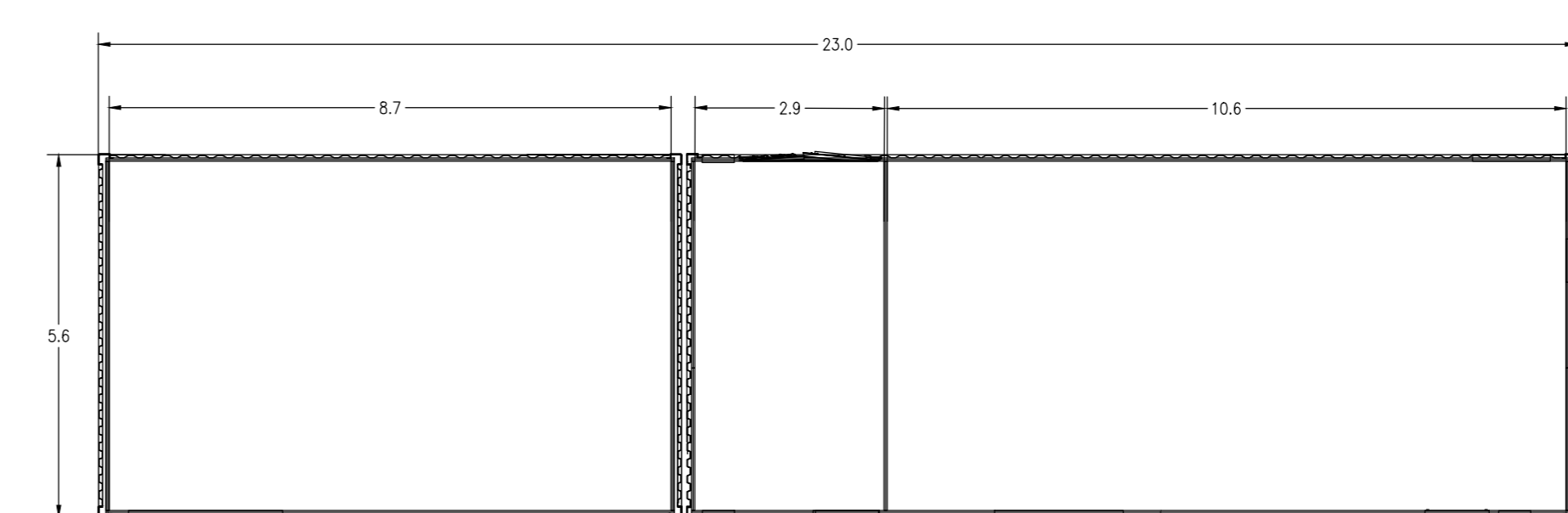
LEGENDA	
SMBOLO	DESCRIZIONE
05	ARIA CONDIZIONATA
06	AC UPS (RADDOPPIATORE + INVERTER) SEZIONE NORMALE + SEZIONE DI RICARICA
07	BATTERIE PER UPS
08	QUADRO ALIMENTAZIONE AUSILIARI MT (SOTTO UPS)
09	QUADRO ALIMENTAZIONE AUSILIARI MT
10	SCADA SYSTEM DCS & PPC (POWER PLAN CONTROLLER)
11	SCADA + VIDEOSORVEGLIANZA WORKSTATION
12	TRACKER MONITORING SYSTEM
13	BATTERY HYDROGEN DETECTORS
14	PANNELLO DI CONTROLLO ANTINCENDIO
15	DC UPS (110 Vdc-24 Vdc)
16	RTU + UPDM
17	CONTATORI FISCALI
18	RKMP
19	APPARATI ISP E NETWORK
20	VIDEOSORVEGLIANZA E ANTINTRUSIONE



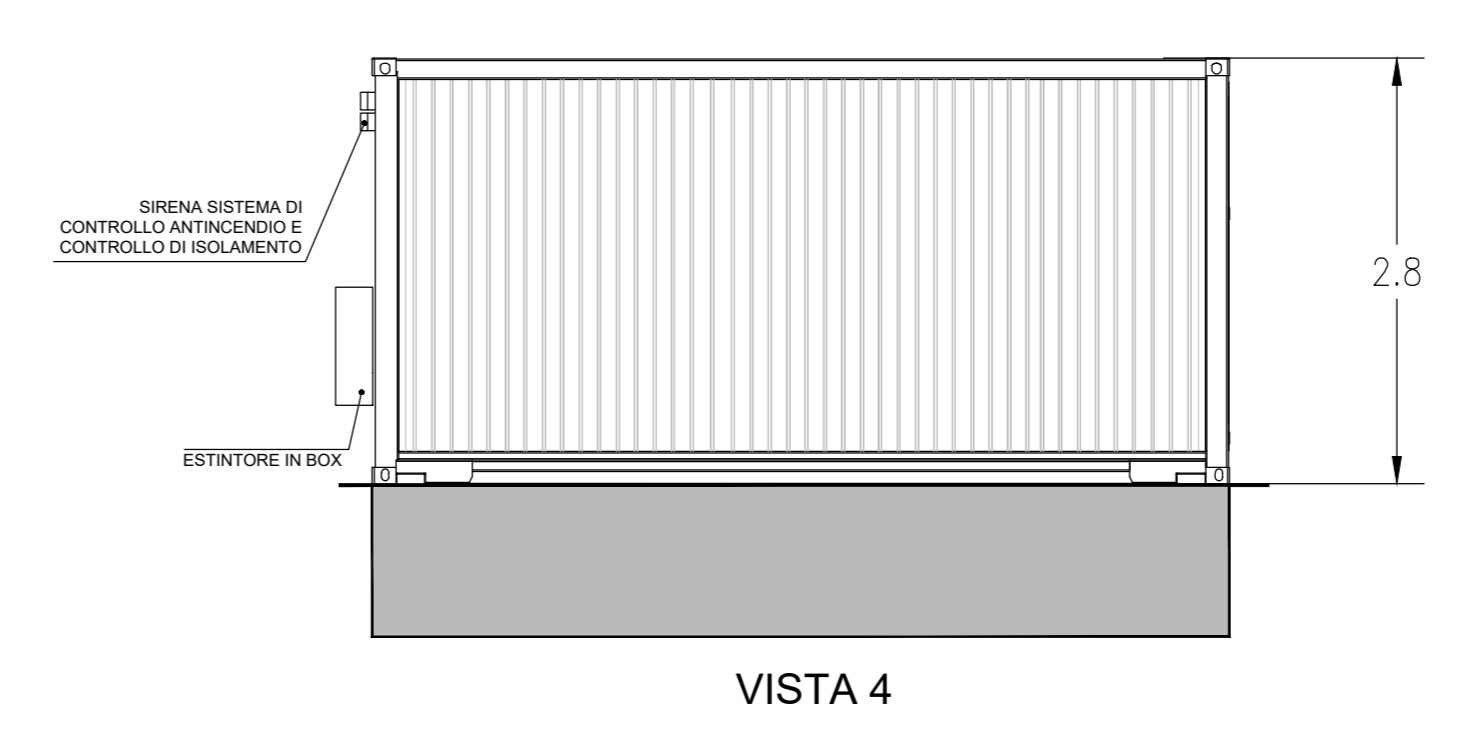
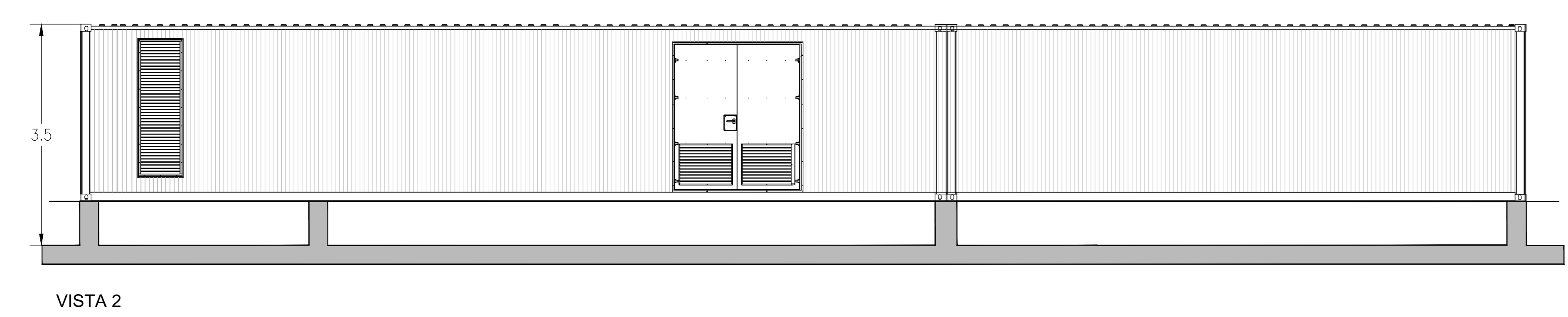
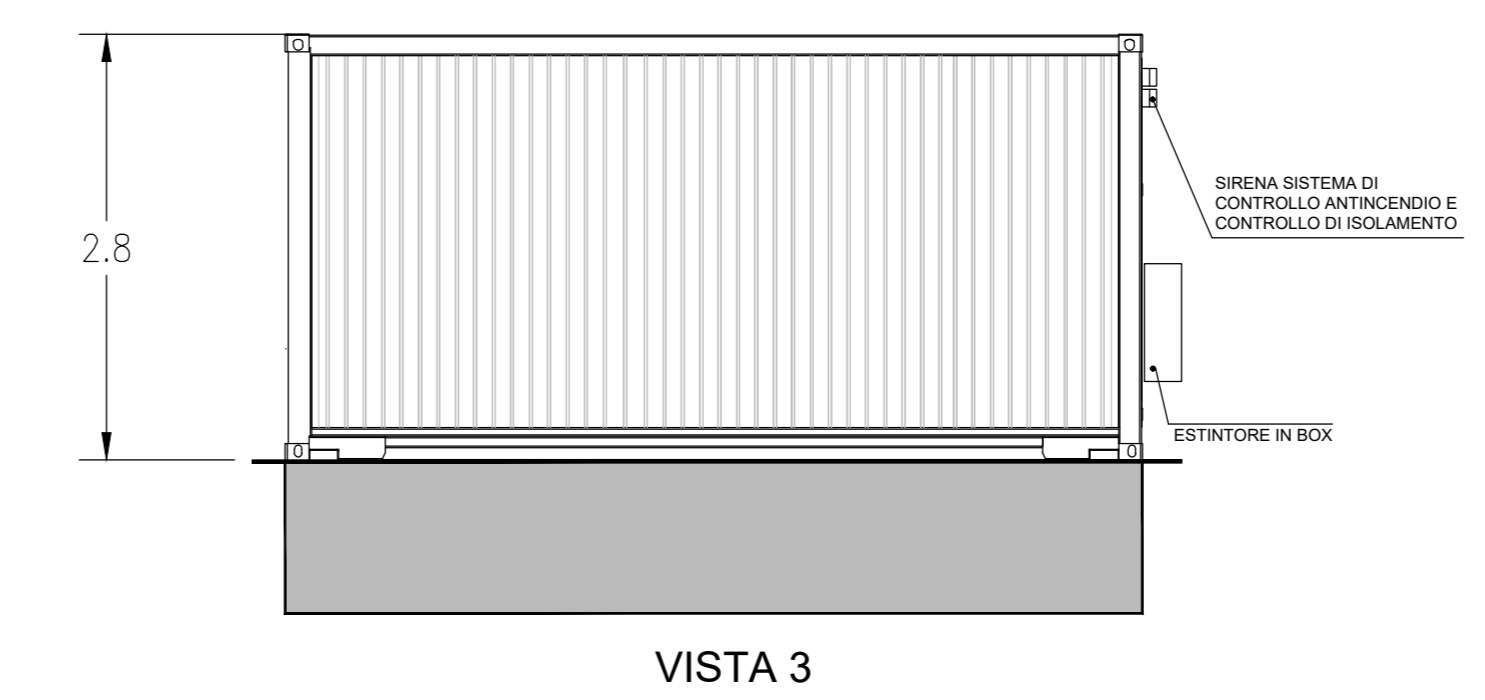
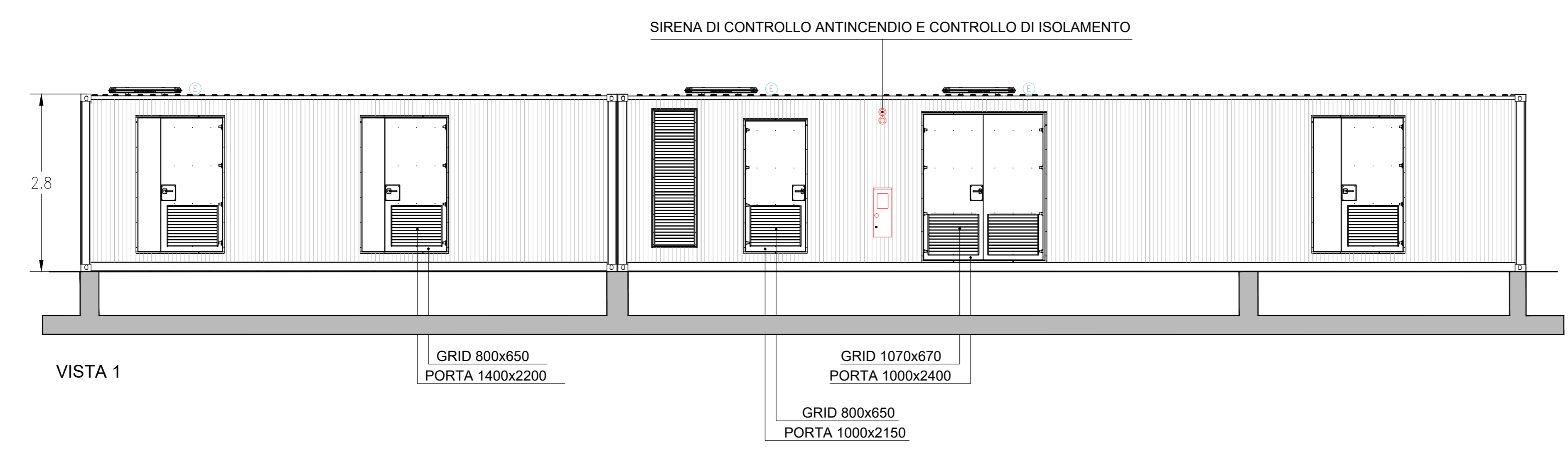
KPLAN  
 SCALA 1:12500 - 1 cm = 125 m  
 0 125 250 500 m  
 0 1 2 5 cm

LEGENDA			
[Icon]	SITO CATASTALE	[Icon]	CABINATI
[Icon]	RECINZIONE IN PROGETTO	[Icon]	CABINA ELETTRICA GENERALE MT
[Icon]	ACCESSO AREA IMPIANTO	[Icon]	CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
[Icon]	VISIBILITA' INTERNA IN PROGETTO	[Icon]	LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
[Icon]	TRACKER	[Icon]	MAGAZZINO

PLANIMETRIA GENERALE QUOTATA - CABINA GENERALE MT - SCALA 1:100



PROSPETTI - CABINA GENERALE MT - SCALA 1:50



SCALA 1:50 - 1 cm = 0,5 m  
 0 0,5 1 2,5 m  
 0 1 2 5 cm

REV.	DESCRIZIONE	APP.	RF.	LC.	08/2021
0					

**Montana** Montana S.p.A. Via Carlo Farini, 5 - 20142 Milano - Tel. +39 02 54110111 Fax +39 02 54110102 www.montanaenergy.com

Completato: **TS ENERGY 5 Srl**  
 Via Repubblica, SNC  
 71017 Torremaggiore (FG)

Progettato: **ING. LAURA CONTI**  
 iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1728

Oggetto: **IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTICO COLLEGATO ALLA RTN**  
 POTENZA NOMINALE 81 MW  
 COMUNE GORDONA E ORTA NOVA

Tabella: **CABINE ELETTRICHE - CABINA GENERALE MT - AUSILIARI** N. Tab. **15**

N. Pr. **2748\_4499\_ON\_PD\_T15\_REV0\_CABINE ELETTRICHE - CABINA GENERALE MT AUSILIARI** Scala: **1:50**

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