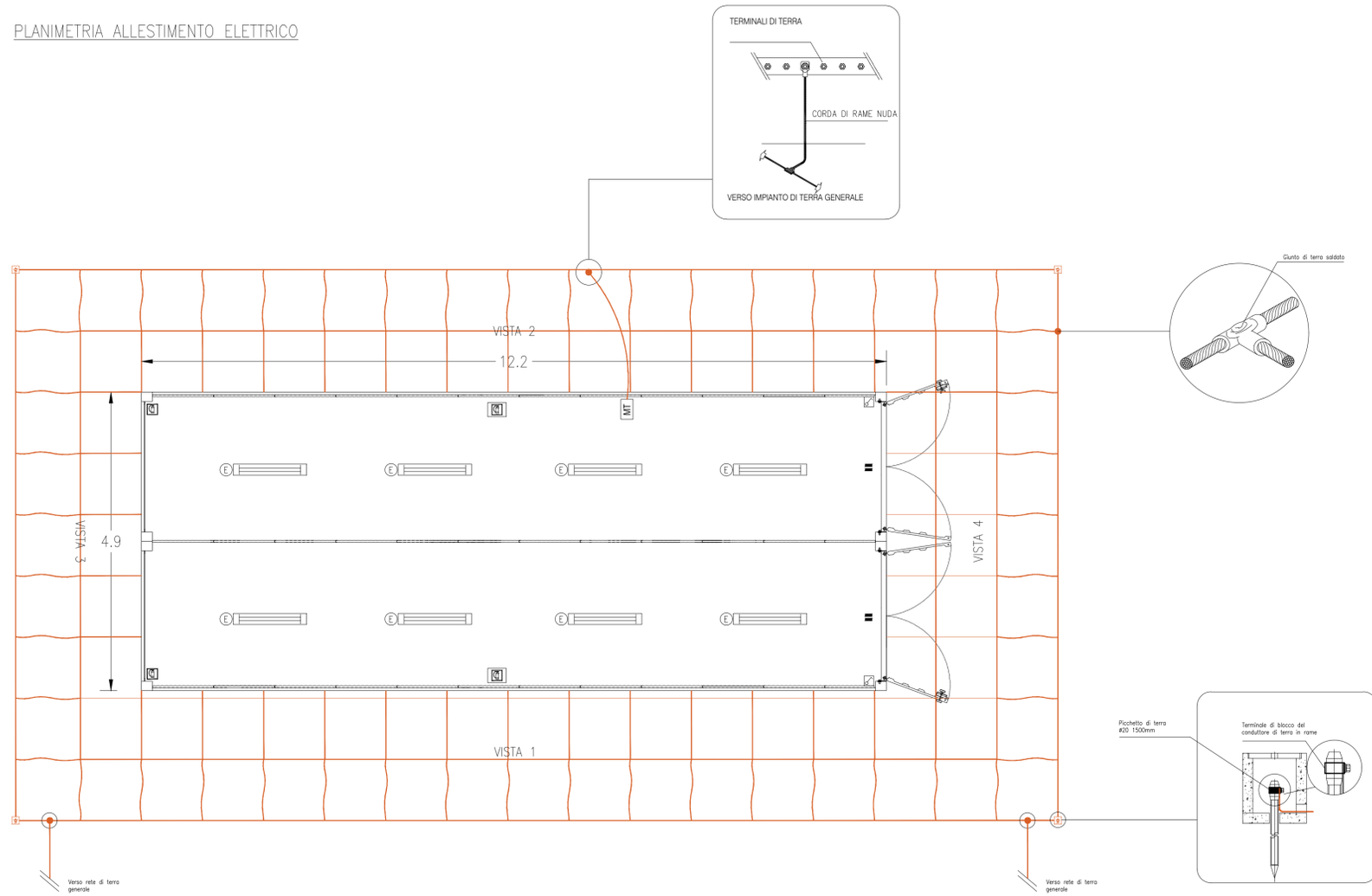
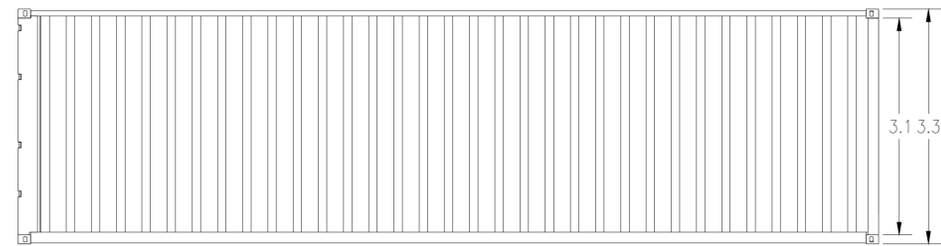


PLANIMETRIA ALLESTIMENTO ELETTRICO



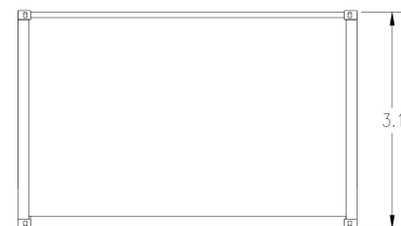
PROSPETTI



VISTA 1, 2



VISTA 4



VISTA 3

0	Emissione	PR	GG	GG	GENNAIO 2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	data

Proprietà: TEP RENEWABLES (Aidone PV) Srl
 Via Giorgio Castriota n. 9 - Palermo (PA) CAP 90139
 P. IVA e C.F. 06983550820
 REA PA - 429397

Oggetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO AIDONE
 Comune di Aidone (EN)
 Potenza totale di picco 49,75 MWp
 PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 (art.23 del D. Lgs 152/2006 e ss. mm. ii)

Progettisti: Ing. Giulia Giombini - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Viterbo al numero A 1009
 Ing. Giovanni Antonio Saraceno - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria al n. 1629

Tavola: PARTICOLARE CABINE MAGAZZINO N. Tav: T16

Scale: 1:50

E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.