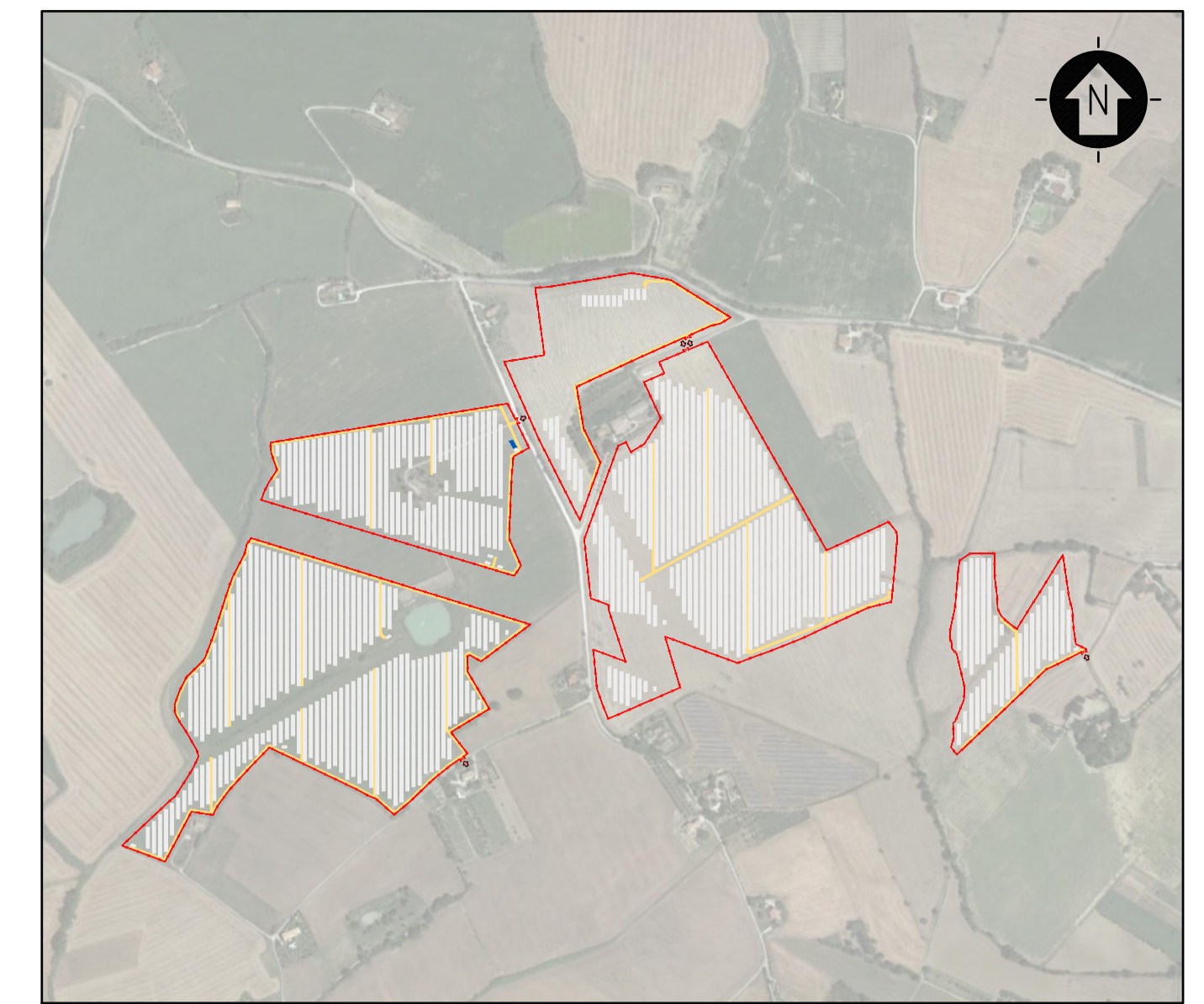
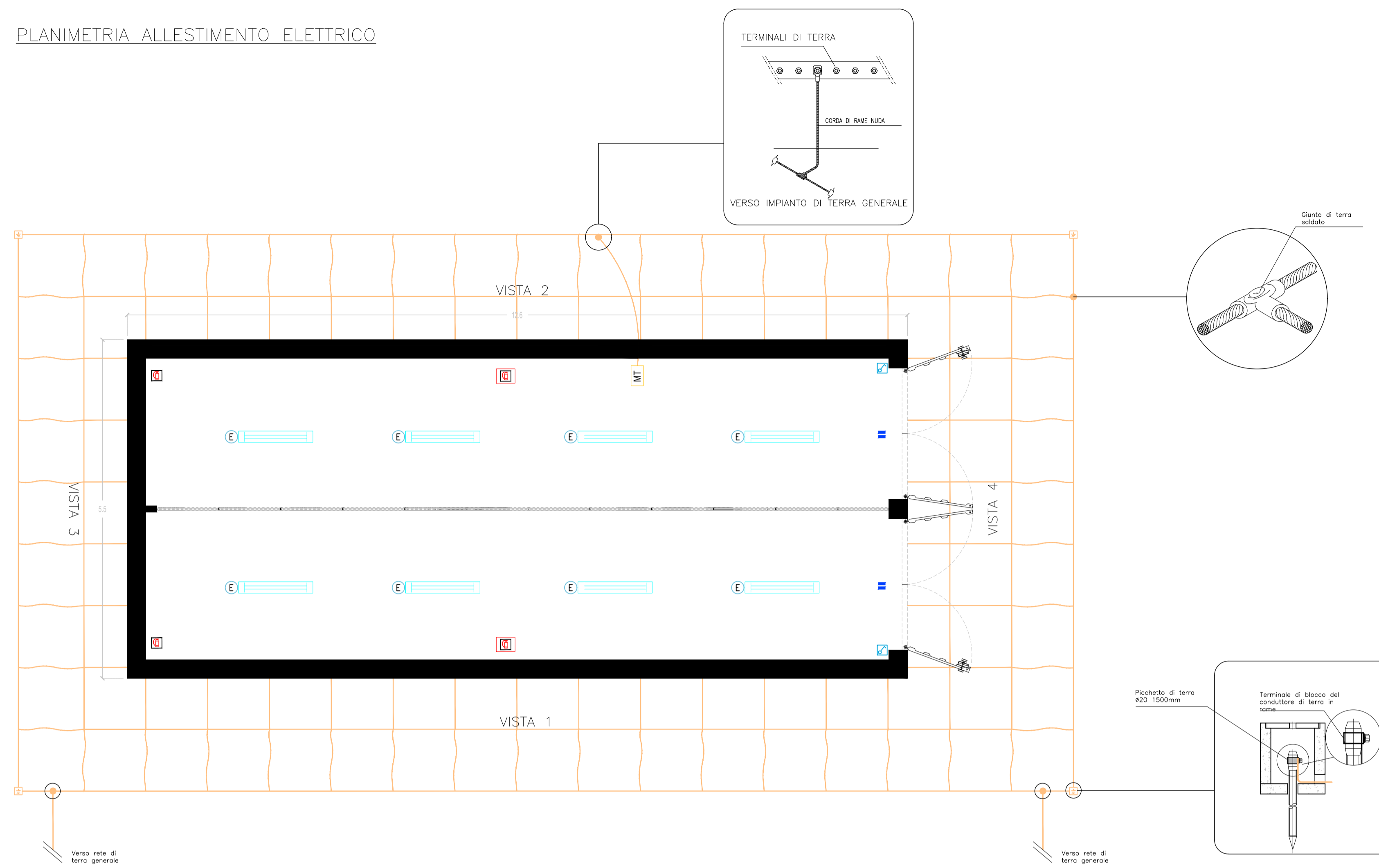


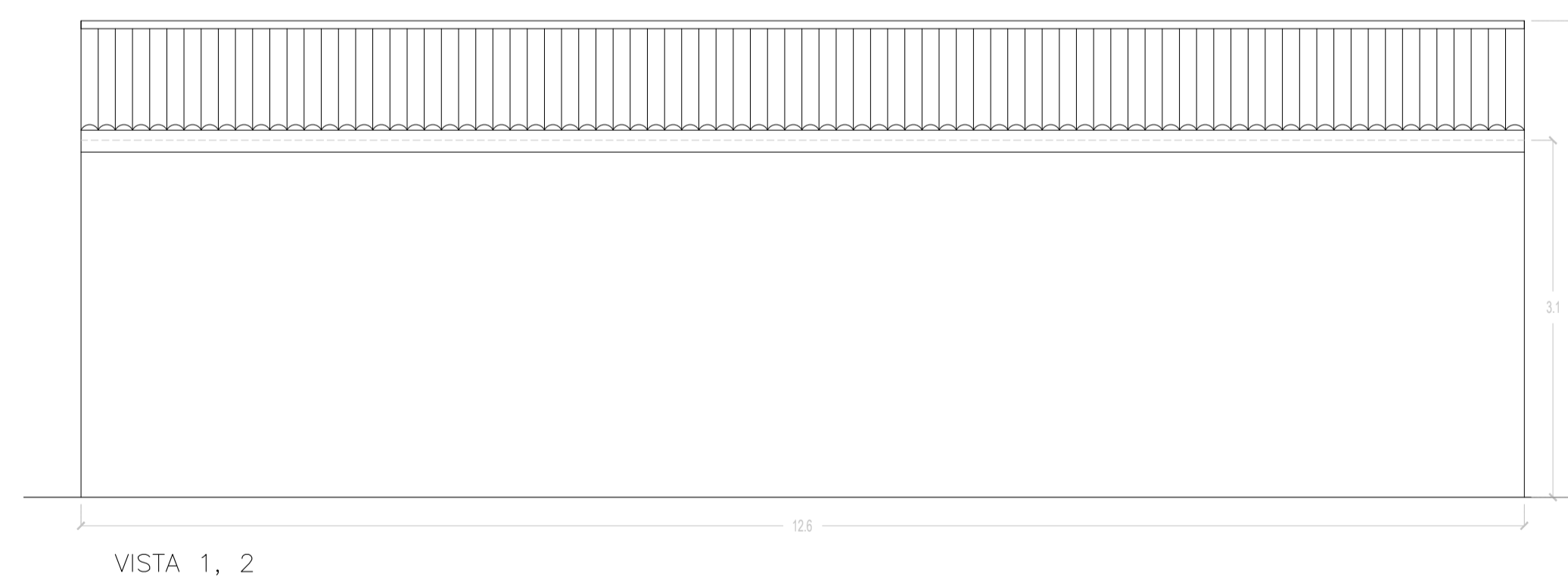
PLANIMETRIA ALLESTIMENTO ELETTRICO



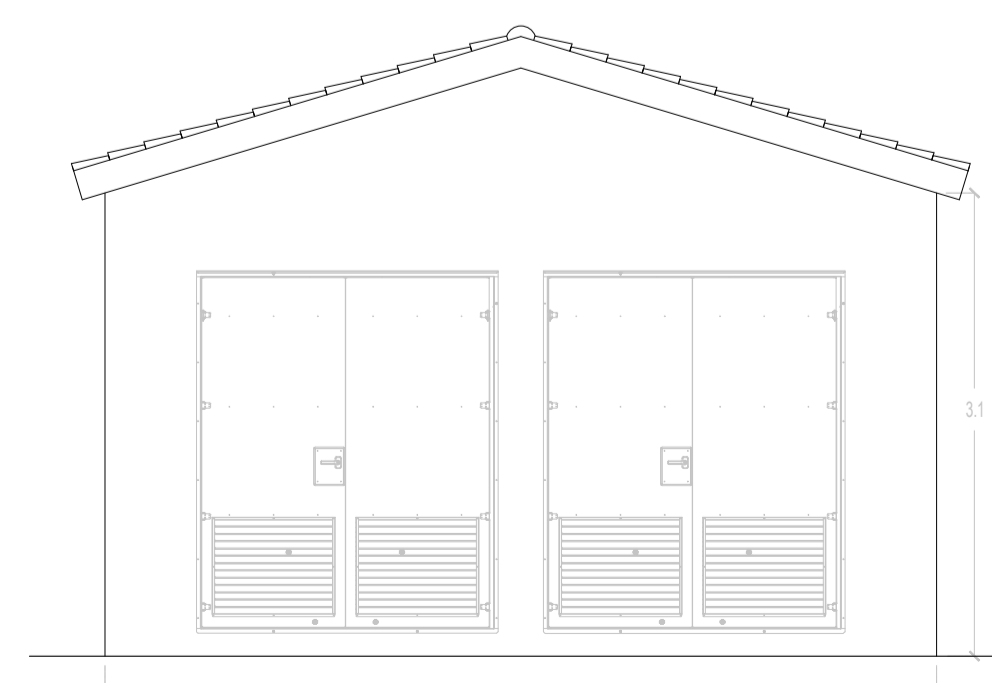
PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO

SCALA 1:10'000 - 1 cm = 100 m

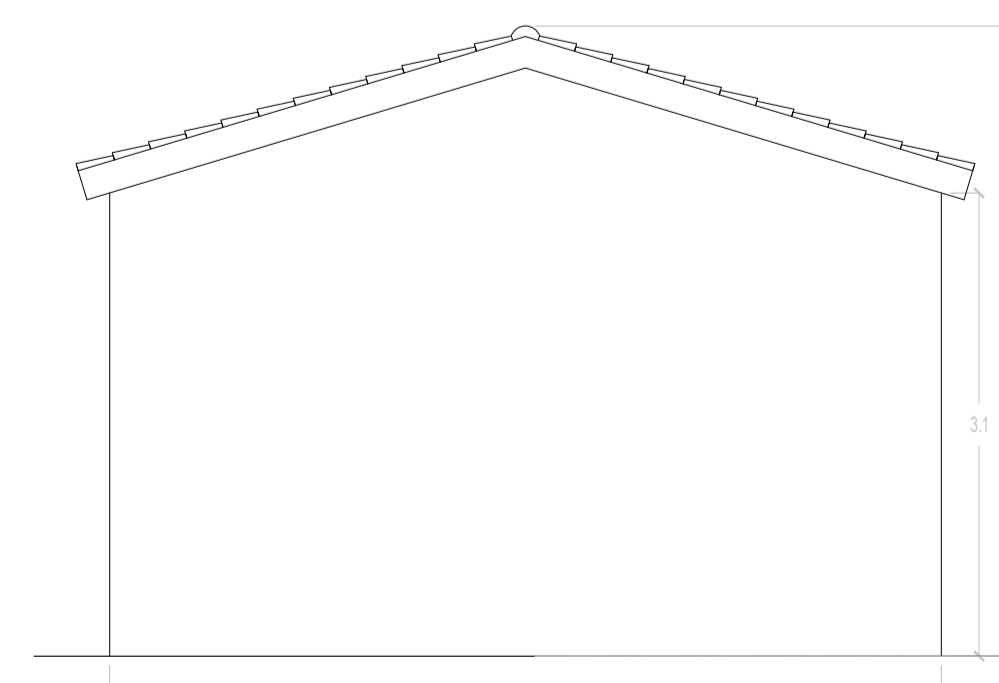
PROSPETTI



VISTA 1, 2



VISTA 4



VISTA 3

LEGENDA

- RECINZIONE IN PROGETTO
- ILLUMINAZIONE 2x36W
- TRACKER
- E ILLUMINAZIONE D'EMERGENZA
- + ACCESSO AREA IMPIANTO
- + SWITCH BIPOLARE
- VIABILITÀ INTERNA IN PROGETTO
- M ESTINTORE
- MAGAZZINO
- M ESTINTORE IN BOX
- + RIVELATORE DI FUMI OTTICO
- + ALLARME MAGNETICO

SCALA 1:50 - 1 cm = 0.5 m

Rev.	Descrizione	SD Redatto	MB/GG Verificato	F. Battafarano Approvato	DICEMBRE 2021 Data
0	Emissione				

Proponente: **tep renewable energies** TEP RENEWABLES (BELLOCCHI PV) S.R.L.
Via Giorgio Castriota, 9 - 90139 Palermo
P. IVA e C.F. 06983530822 - REA PA - 429396

Oggetto: **IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 28,38 MW - Comune di Cartoceto (PU)**

Progettisti: Ing. Giulia Giombini - Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo al n. A-1009
Ing. Matteo Bertaneri - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Massa Carrara al n. 669

Tavola: **CABINE MAGAZZINO** N. Tav. **PC.07.01**

Rif: 02_PC0701_0 - Cabine magazzino Scala: VARIE
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.