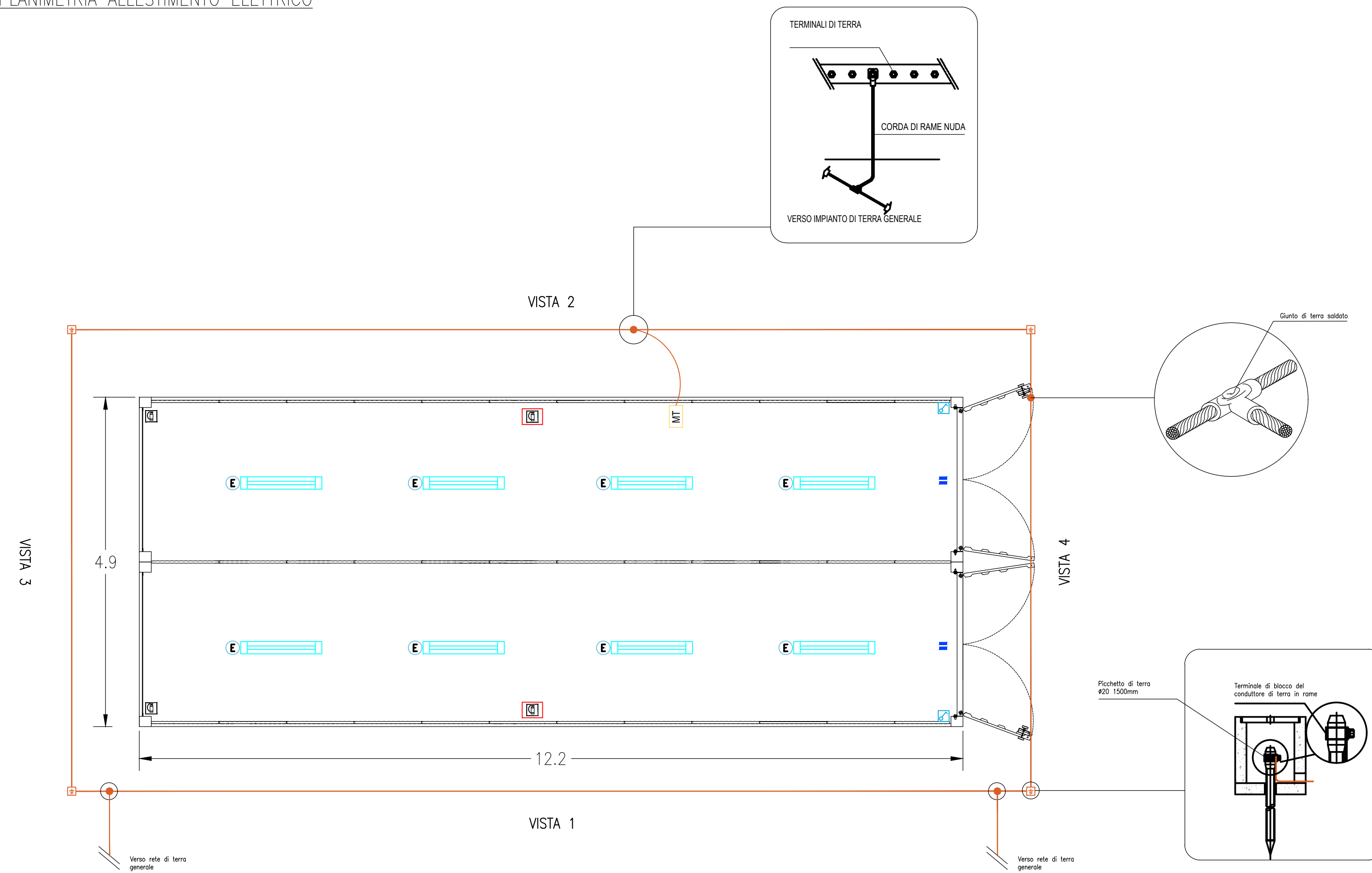
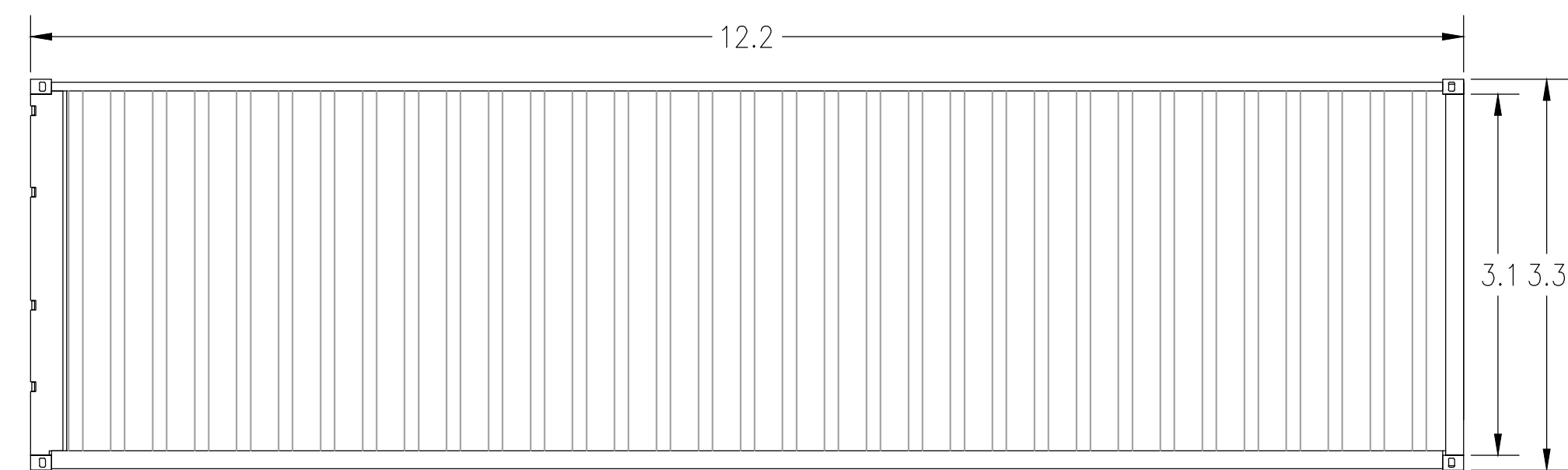


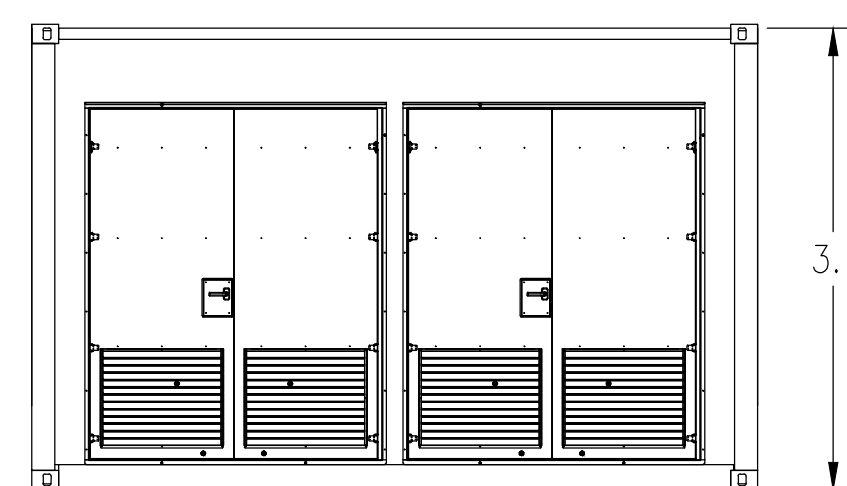
PLANIMETRIA ALLESTIMENTO ELETTRICO



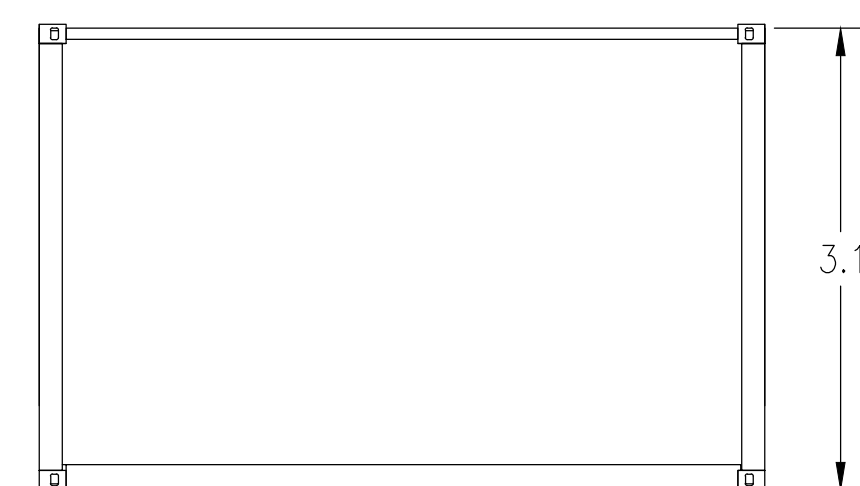
PROSPETTI



VISTA 1, 2

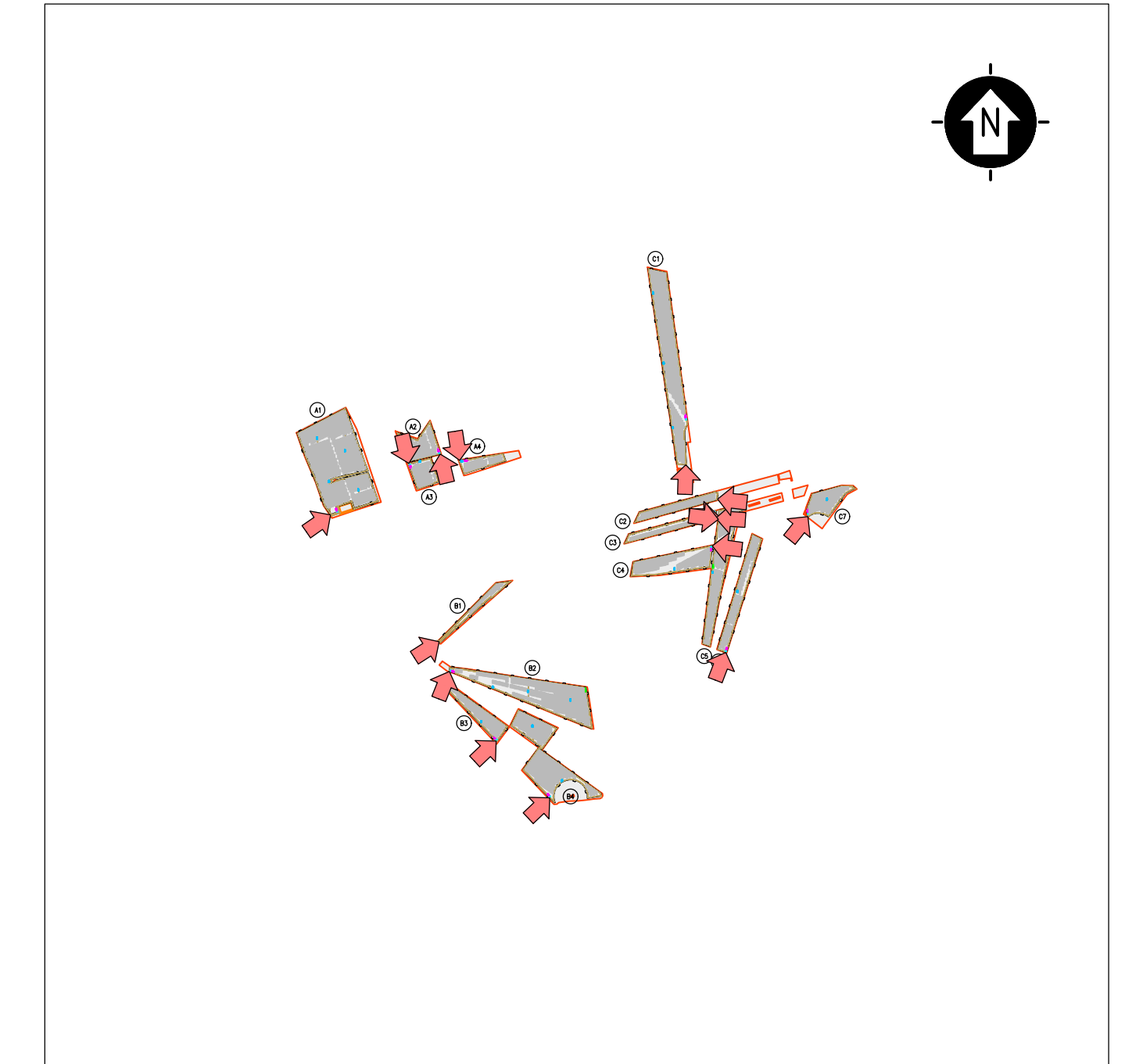


VISTA 4



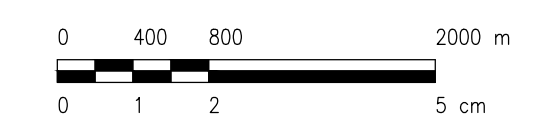
VISTA 3

LEGENDA	
Simbolo	Descrizione
	ILLUMINAZIONE 2x36W
	ILLUMINAZIONE D'EMERGENZA
	SWITCH BIPOLARE
	ESTINTORE
	ESTINTORE IN BOX
	RIVELATORE DI FUMI OTTICO
	ALLARME MAGNETICO



KPLAN

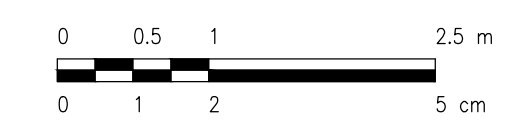
SCALA 1:40000 - 1 cm = 400 m



LEGENDA

	SITO CATASTALE		CABINATI
	RECINZIONE IN PROGETTO		CABINA DI SMISTAMENTO MT
	ACCESSO AREA IMPIANTO		CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
	VIABILITÀ DI PROGETTO		LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
	TRACKER		MAGAZZINO

SCALA 1:50 - 1 cm = 0.5 m



0		MS	CP	LC	05/2023
REV.	DESCRIZIONE	DISSEG.	CONTROL.	APPROV.	DATA

		Montano SpA Via Carlo Azeglio Fumagalli, 6 20143 Milano Milano (sede certificata ISO) Brescia Palermo Cagliari Roma		Tel. +39 02 54118173 Fax +39 02 54129890 www.montanospa.com		P.IVA 10414270156 Cap. Soc. 600.000,00 €							
Committente		SOLAR INVEST 3 S.R.L. VIA REINELLA SNC 71017 - TORREMAGGIORE (FG)											
Progettati		ING. LAURA CONTI Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726											
Oggetto		IMPIANTO FOTOVOLTAICO POTENZA NOMINALE 78,40 MWp COMUNE DI SAN GIOVANNI ROTONDO, SAN MARCO IN LAMIS (FG)											
Titolo		PARTICOLARI CABINE - MAGAZZINO						N. Tav.		16			
No. Riv.		2748_5285_SG-SM_VIA_T16_REV0_CABINE ELETTRICHE - MAGAZZINO								Scala		1:50	
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA													