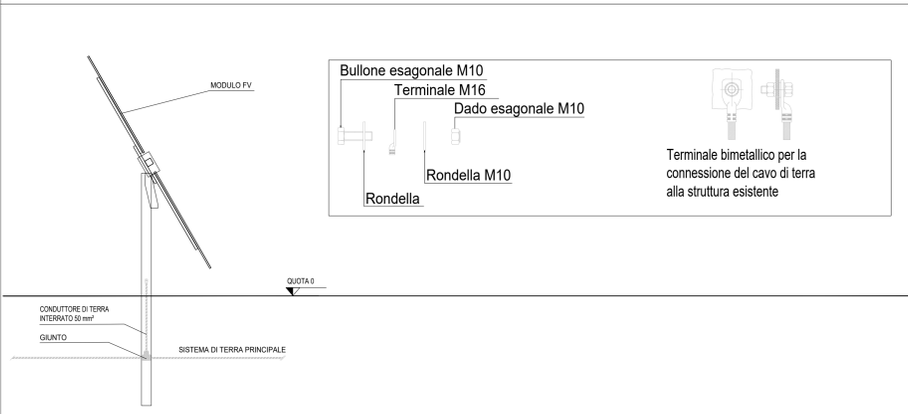
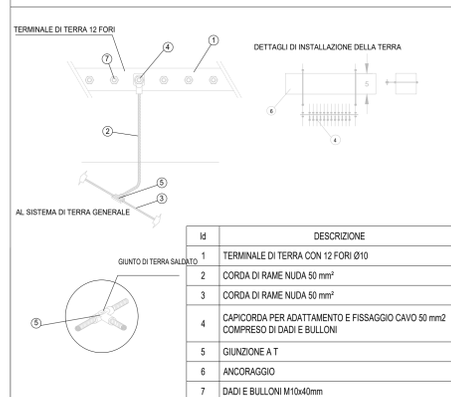


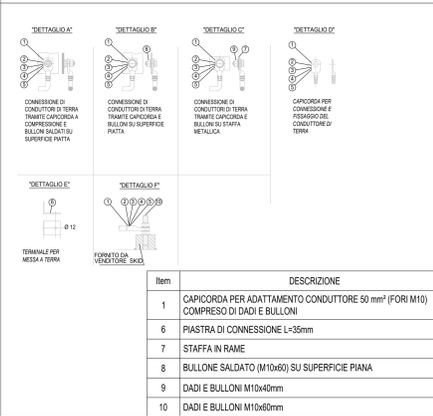
TIPICO DI INSTALLAZIONE STRUTTURE TRACKER



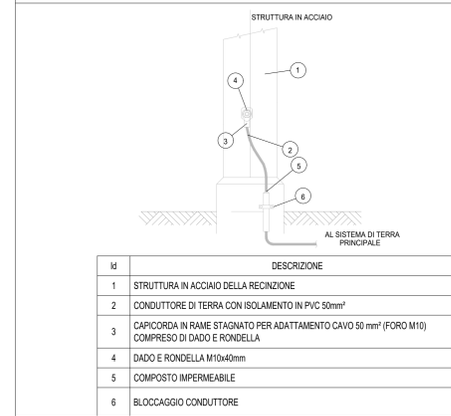
BARRA DI MESSA A TERRA SU STRUTTURA IN CALCESTRUZZO NON ISOLATA



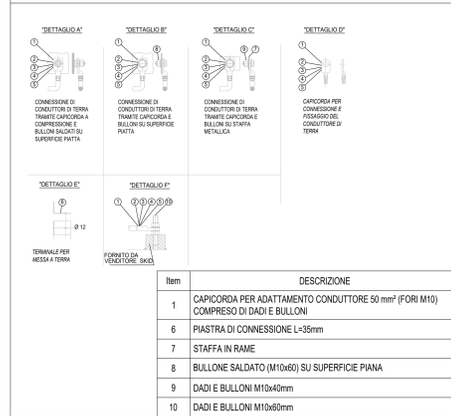
CONNESSIONE CONDUTTORI



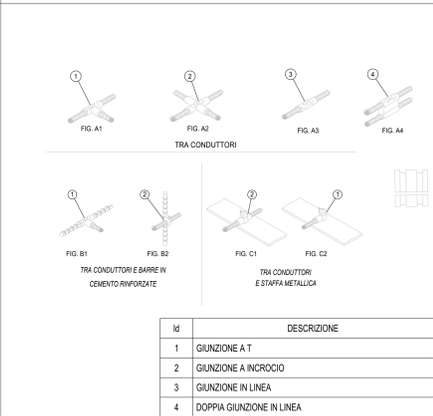
CONNESSIONE TIPICA AL SISTEMA DI TERRA DELLA RECINZIONE



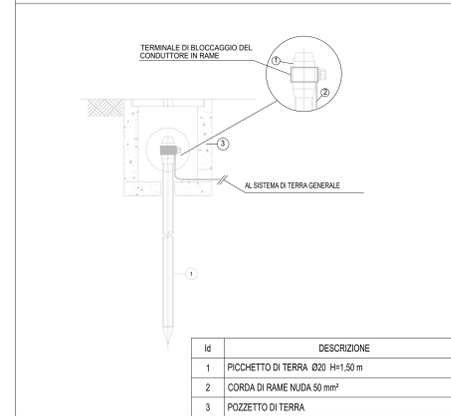
CONNESSIONE CONDUTTORI



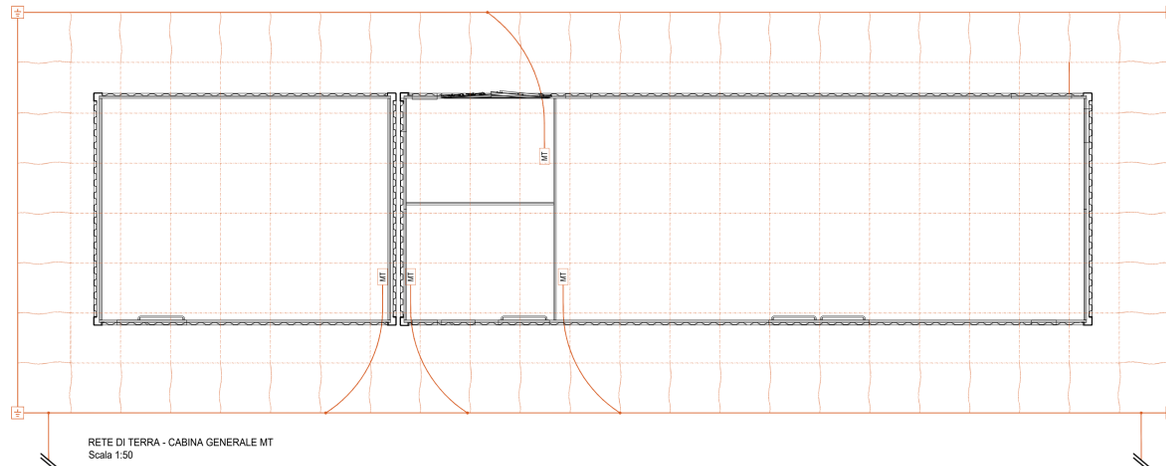
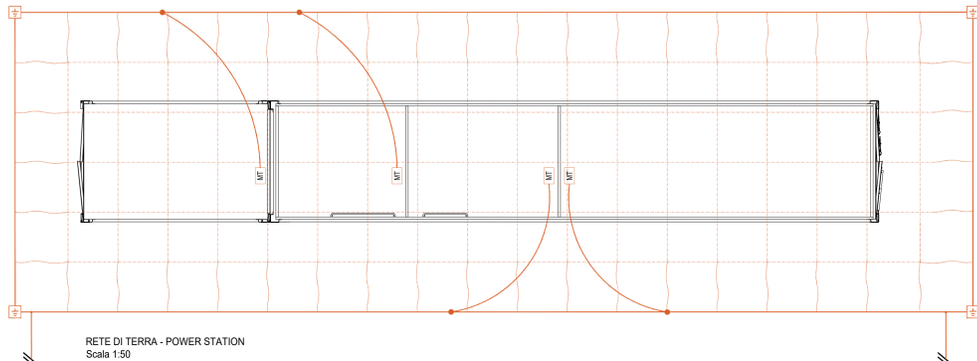
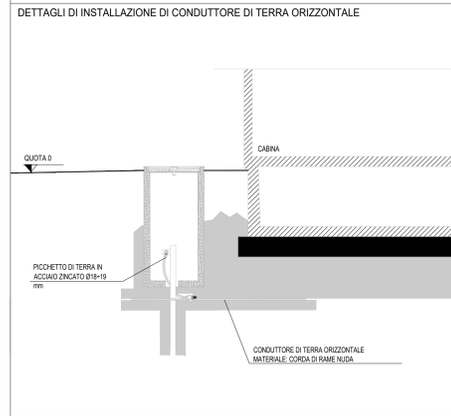
CONDUTTORI METALLICI SALDATI



MESSA A TERRA TIPO CON POZZETTO IN CALCESTRUZZO



DETTAGLI DI INSTALLAZIONE TIPICI DELLA TERRA



LEGENDA



SCALA 1:4000 - 1 cm = 40 m



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



Montana S.p.A. Via Aversa, 108 - 40020 San Giovanni Telesino (CH) Tel. +39054191111 Fax +39054191113 www.montanaenergia.com	IPC Puggia Srl Via Aversa, 108 - 40020 San Giovanni Telesino (CH)
Progetto: ING. LAURA CONTI Scritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1728	Impianto Integrato Agrivoltatico Collegato alla RTN Potenza nominale 47,83 MWp Comune di Orto Nova e Ordona (FG)
Titolo: RETE DI TERRA	N. Tec. 19
N. Pr. 2748_4378_ON_PD_119_REV_01_RETE DI TERRA	Scala 1:4000

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