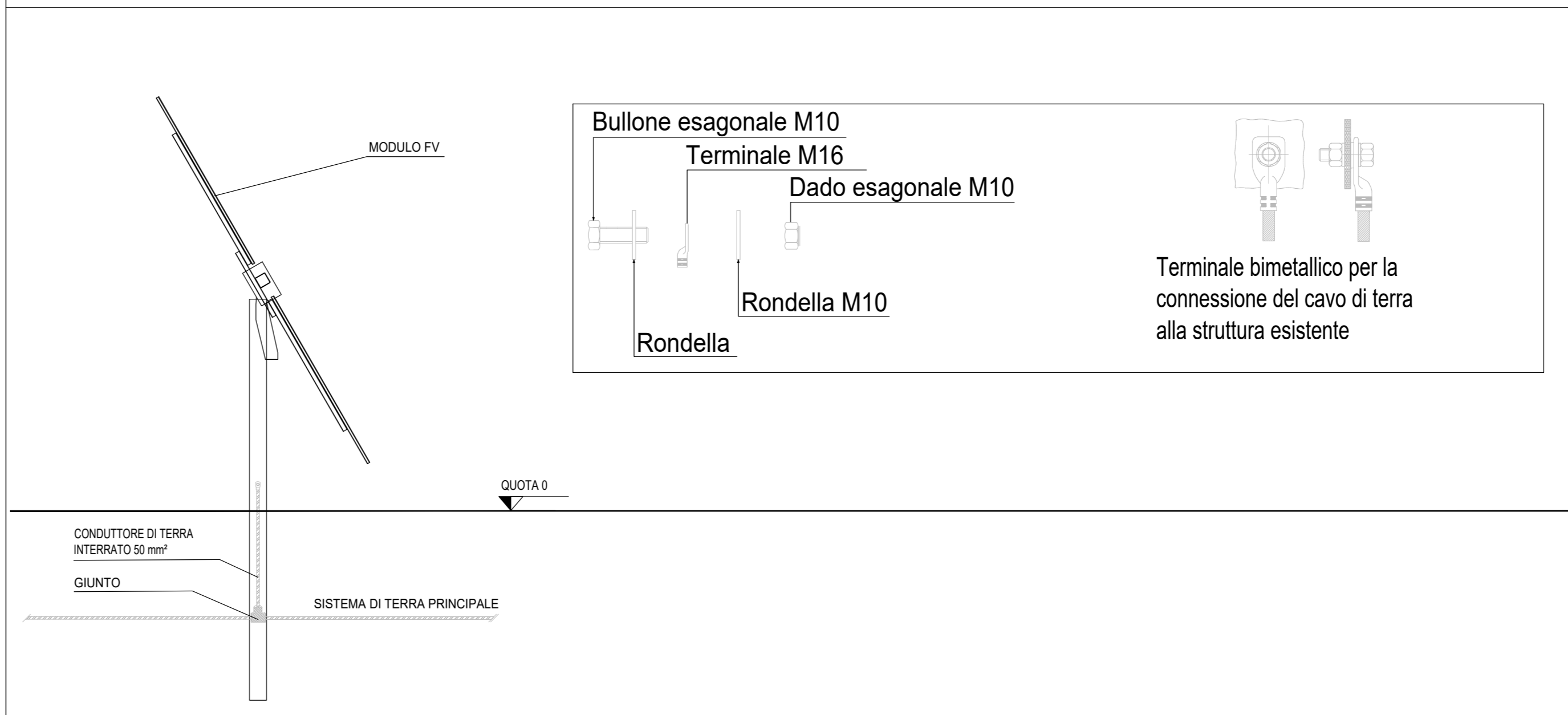
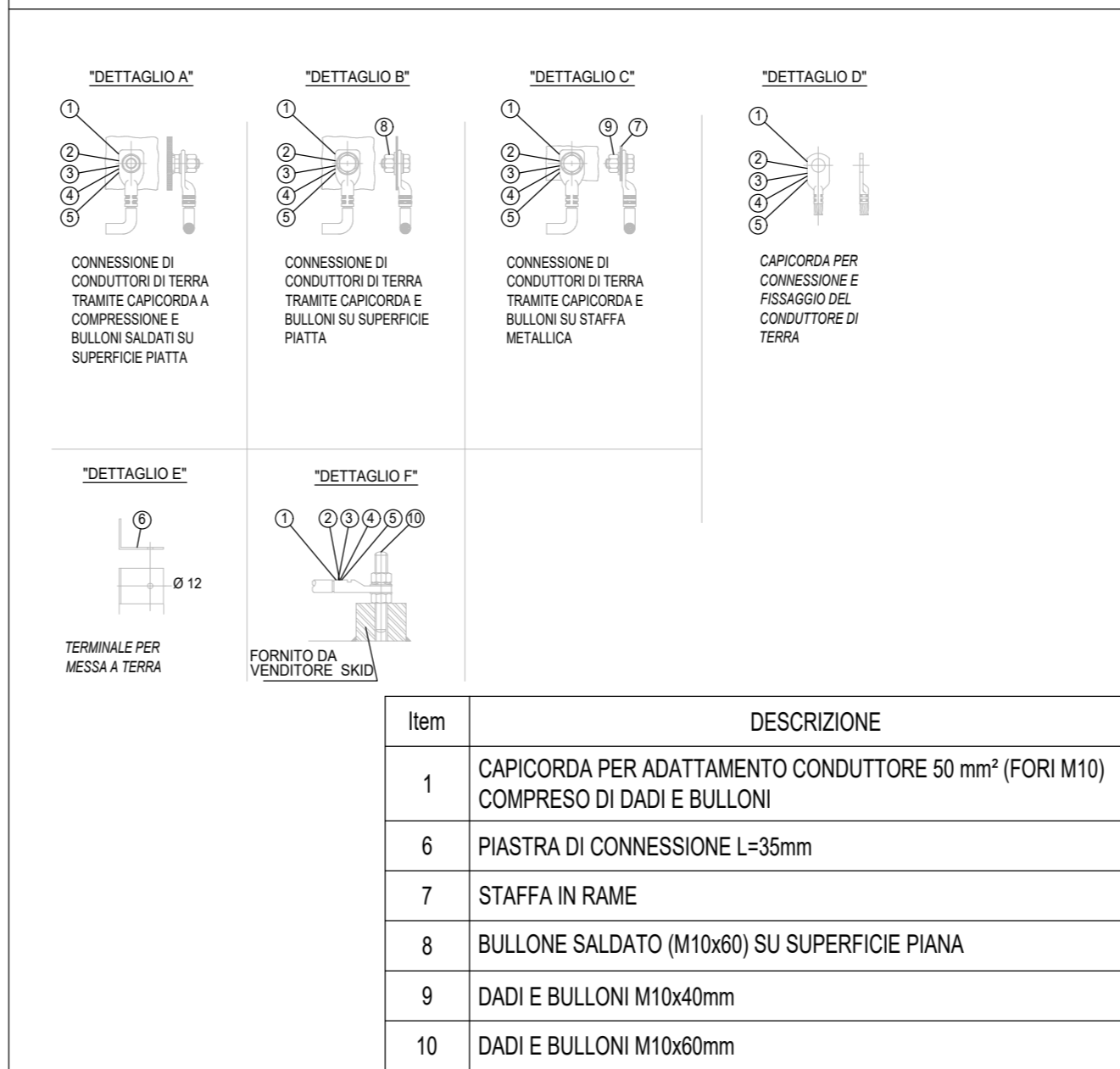


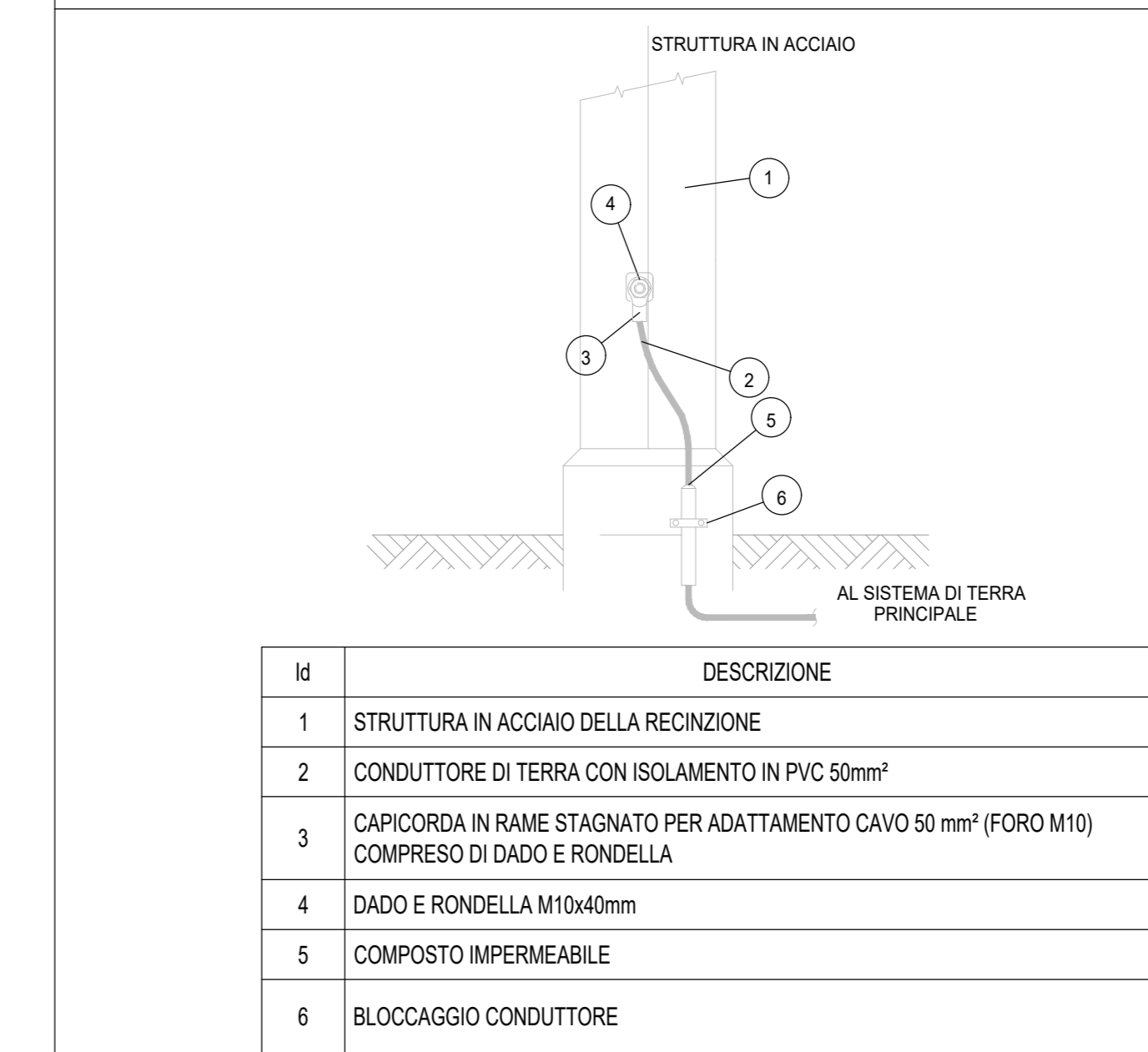
TIPICO DI INSTALLAZIONE STRUTTURE TRACKER



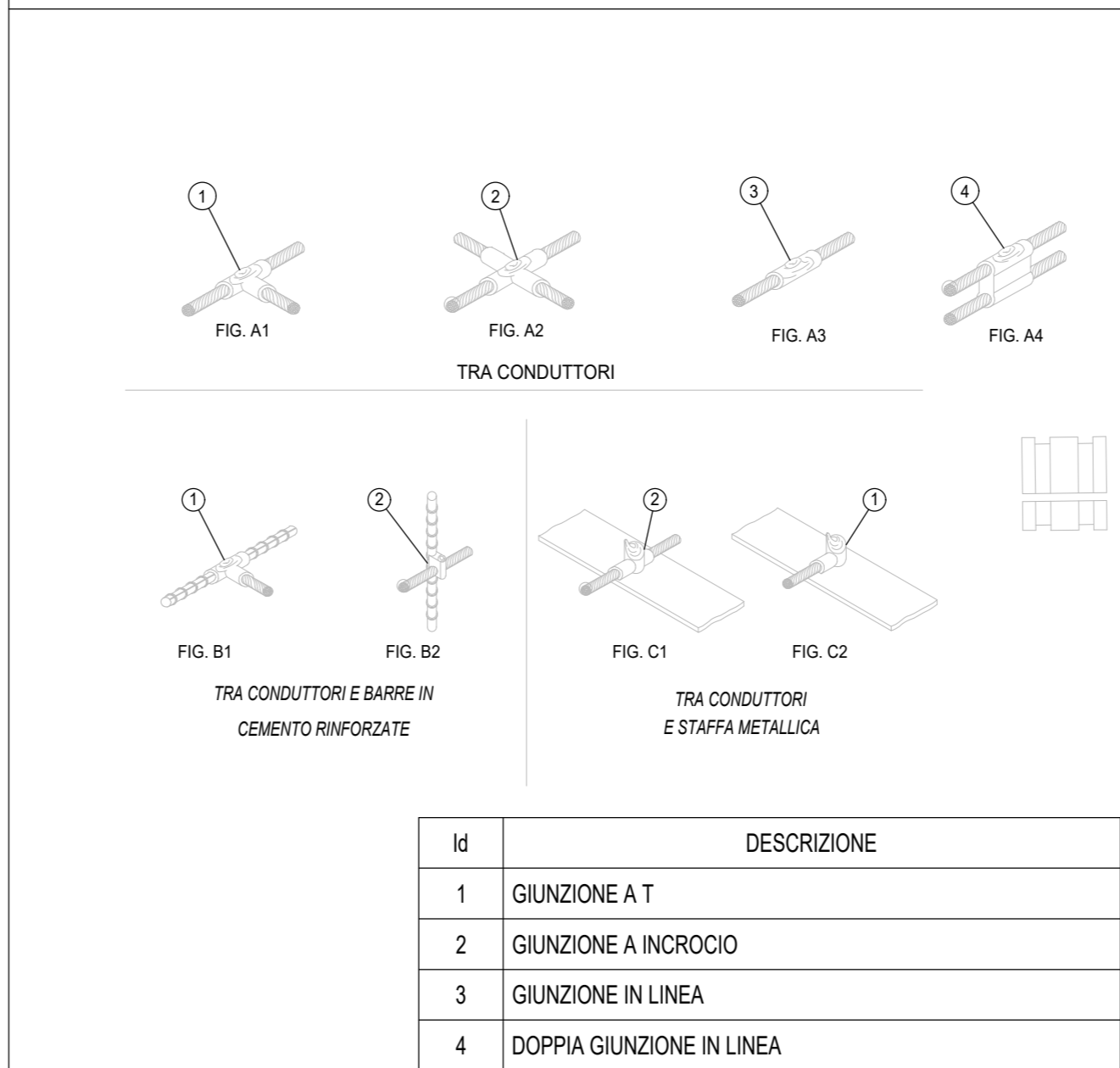
CONNESSIONE CONDUTTORI



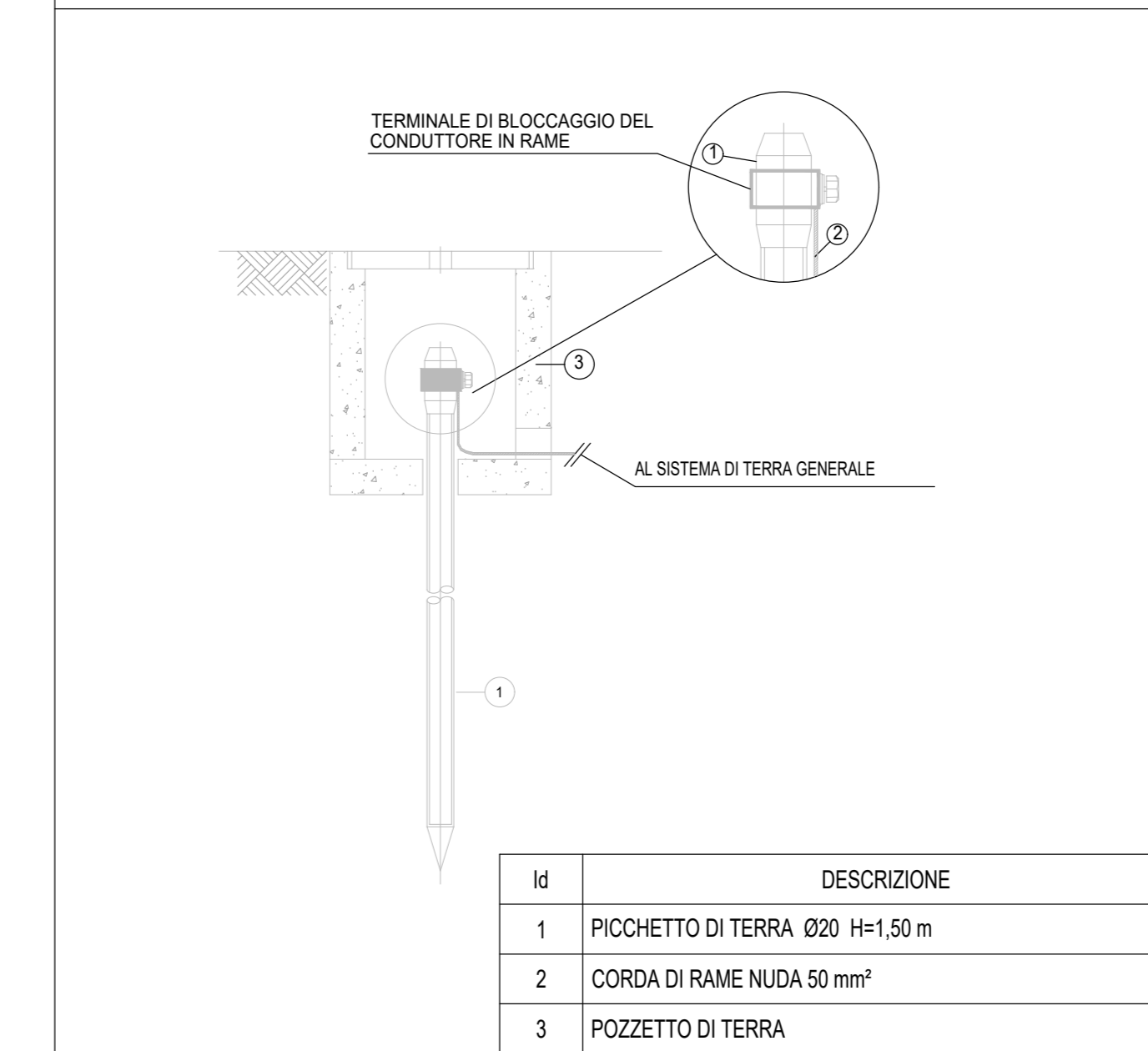
CONNESSIONE TIPICA AL SISTEMA DI TERRA DELLA RECINZIONE



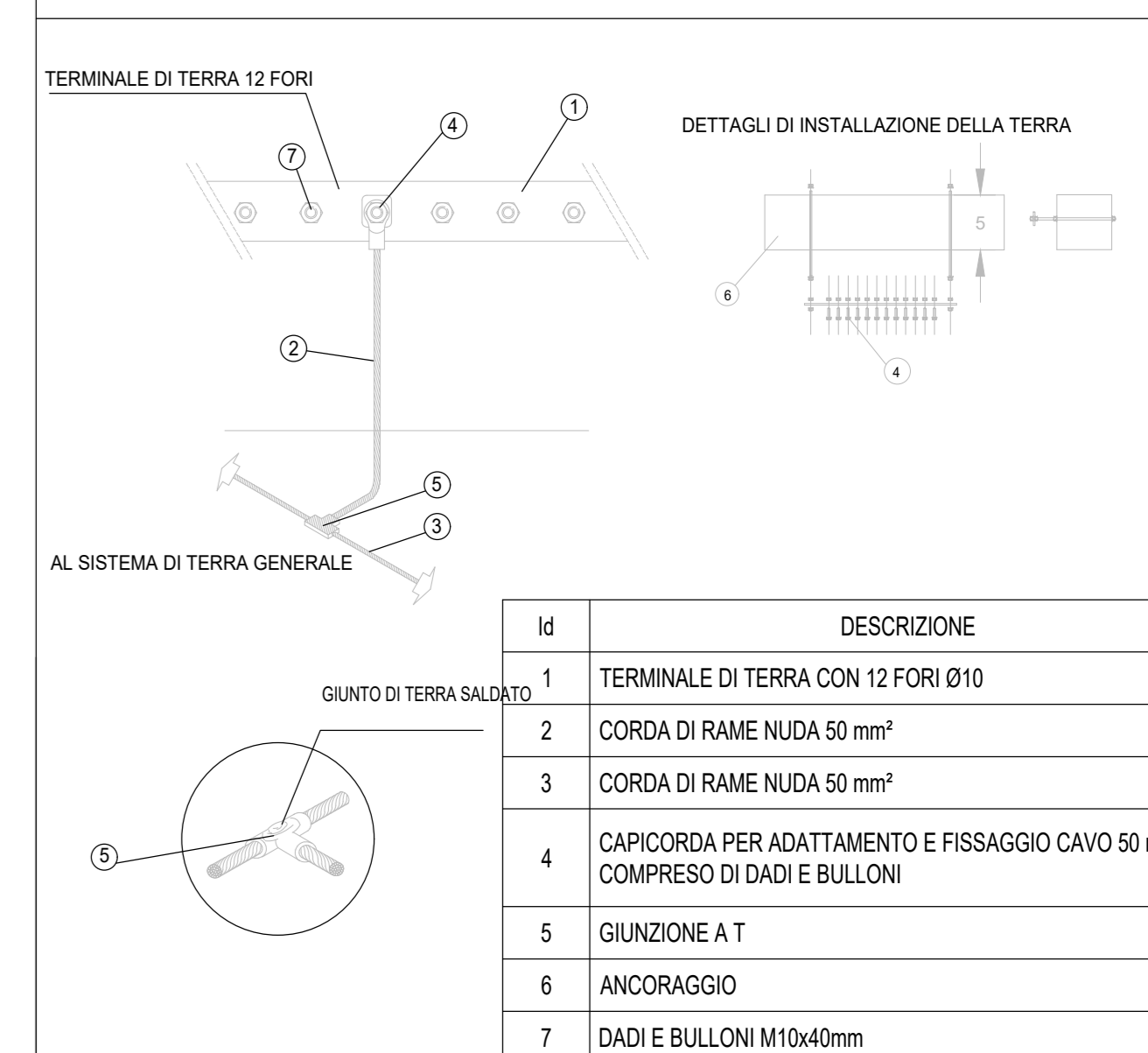
CONDUTTORI METALLICI SALDATI



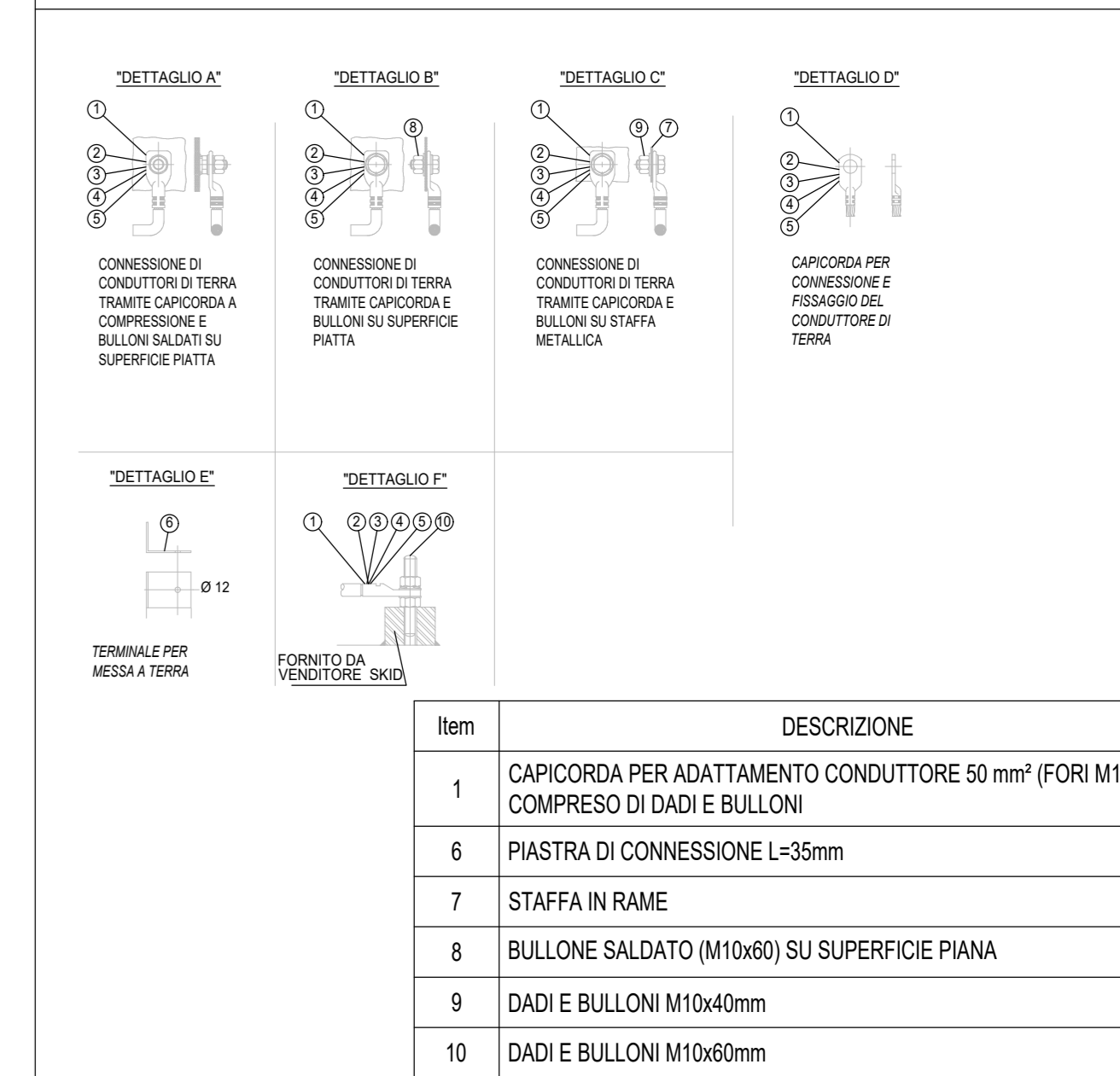
MESSA A TERRA TIPO CON POZZETTO IN CALCESTRUZZO



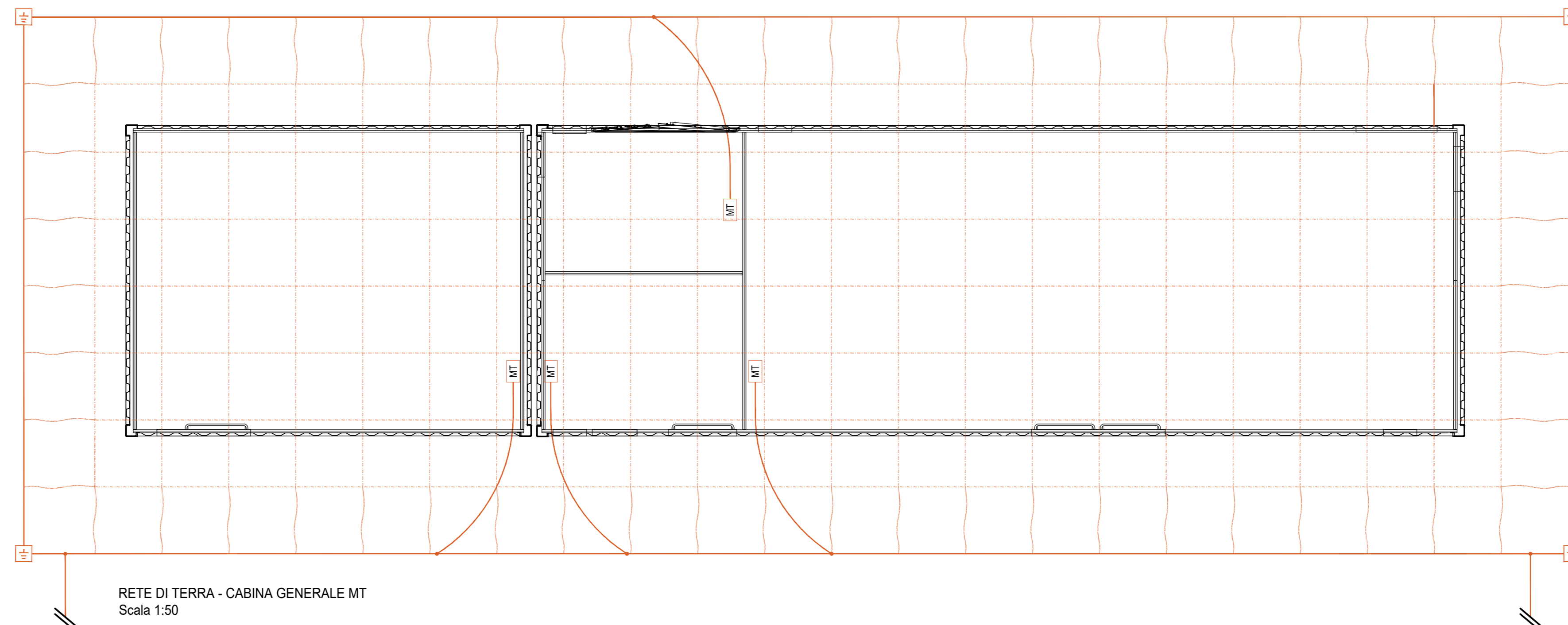
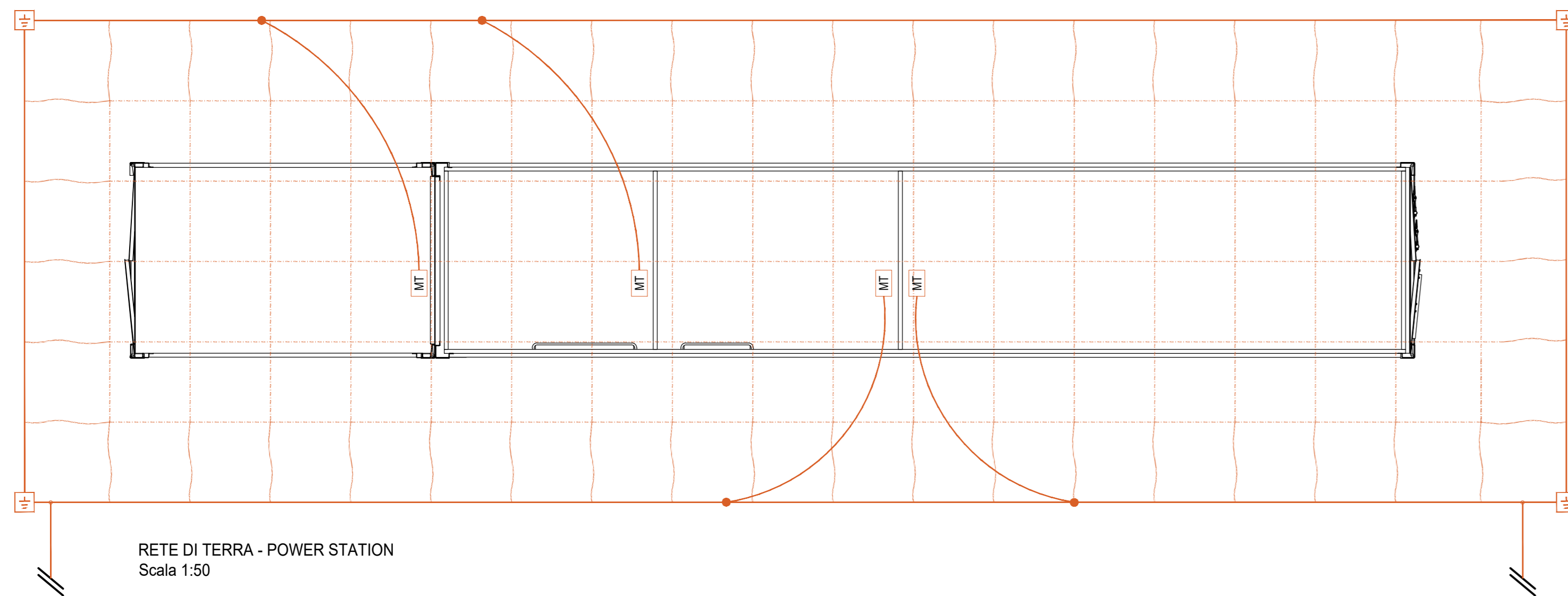
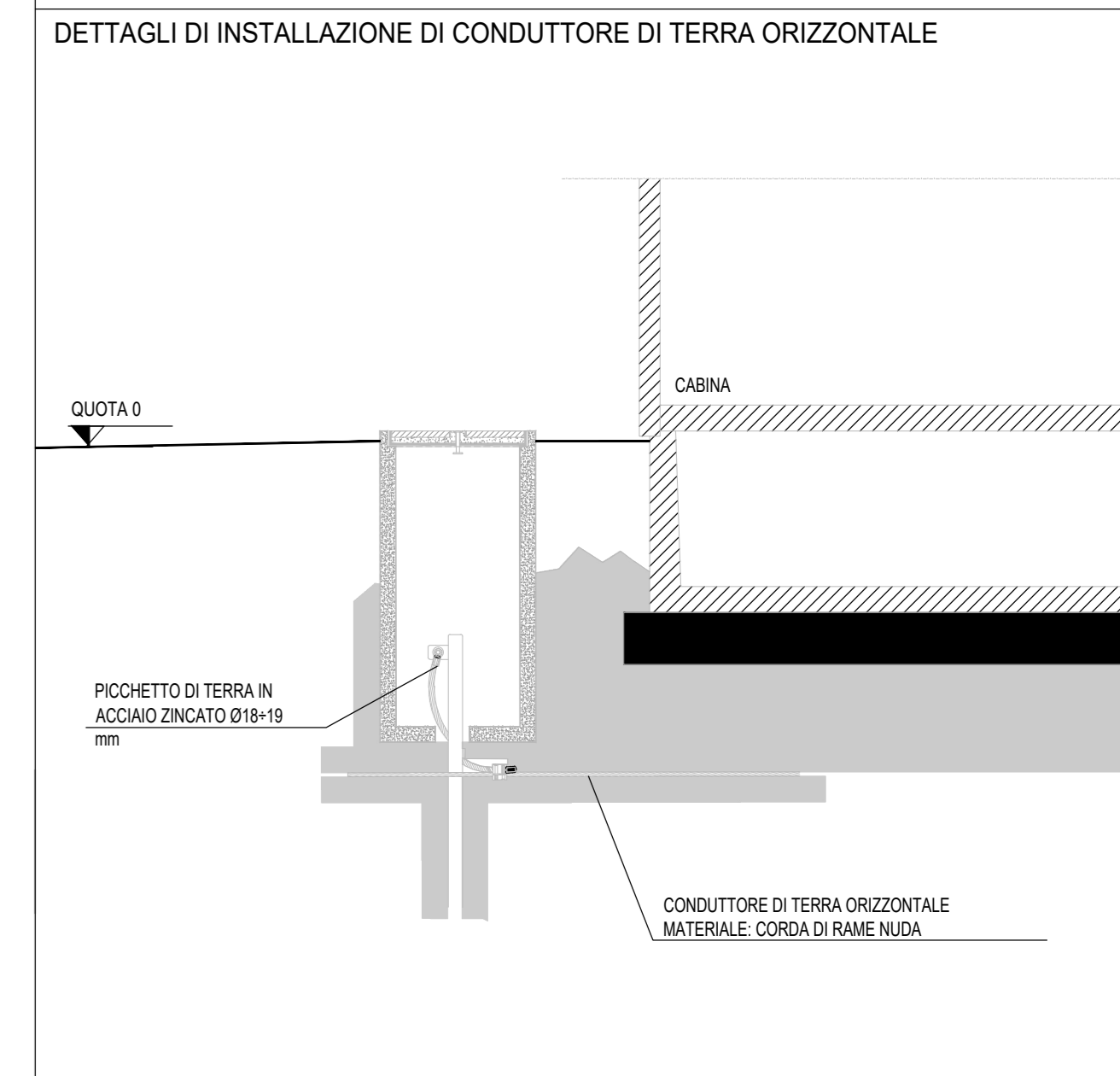
BARRA DI MESSA A TERRA SU STRUTTURA IN CALCESTRUZZO NON ISOLATA



CONNESSIONE CONDUTTORI



DETTAGLI DI INSTALLAZIONE TIPICI DELLA TERRA



LEGENDA

- SITO CATASTRALE
- RECINZIONE IN PROGETTO
- ACCESSO AREA IMPIANTO
- VIABILITÀ INTERNA IN PROGETTO
- TRACKER
- RETE DI TERRA
- CABINATI
- CABINA ELETTRICA GENERALE MT
- CABINA ELETTRICA DI CAMPO MT/BT
- LOCALE GUARDIANA E CONTROLLO ACCESSI
- MACAZZINO

SCALA 1:2000 - 1 cm = 20 m

REV.	DESCRIZIONE	APP.	RF	LC	DATA
0					10/2021

Montana Montana S.p.A. Via S. Maria 10 - 00100 Roma - Tel. +39 06 54111111 Fax +39 06 54111111 www.montana.com

Convenzione: **TS ENERGY 3 SRL**
Via. RENELLA 0 - 71017 TORREMAGIORE (FG)

Progetto: **ING. LAURA CONTI**
Scritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone n. 1728

Oggetto: **IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN**
POTENZA NOMINALE 20 MW
COMUNE DI SAN SEVERO
PROGETTO DEFINITIVO

Titolo: **RETE DI TERRA** N. Tec. **19**

N. Pr. **2748_4499_SSCAP_PD_T19_REV01_RETE DI TERRA** Scala **1:2000**
È vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della MONTANA SPA