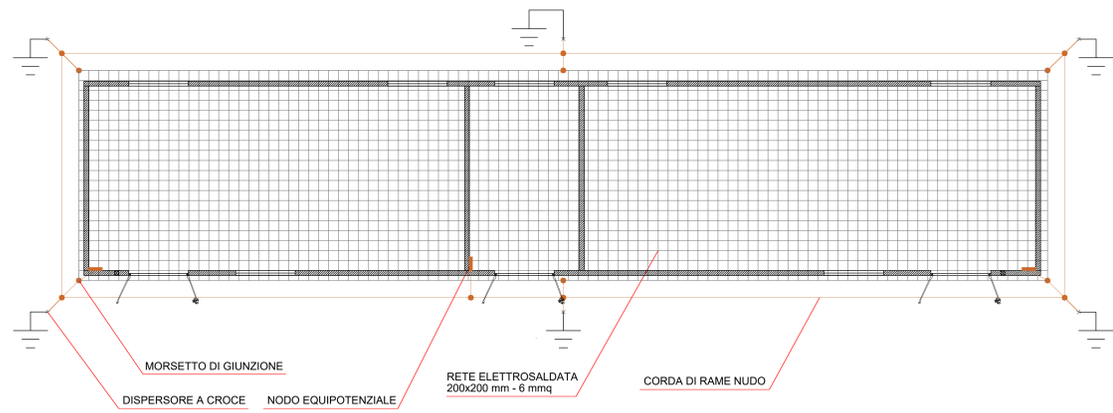
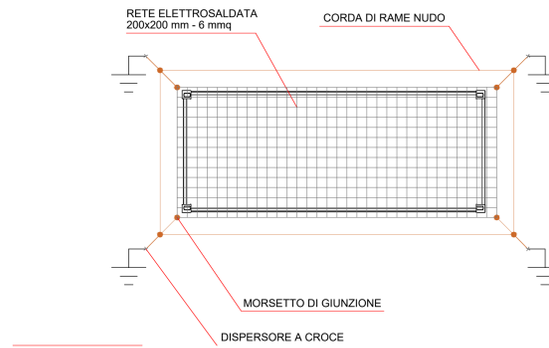


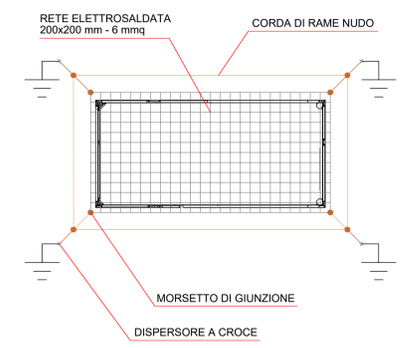
IMPIANTO DI TERRA CABINA DI RACCOLTA MT (SCALA 1:50)



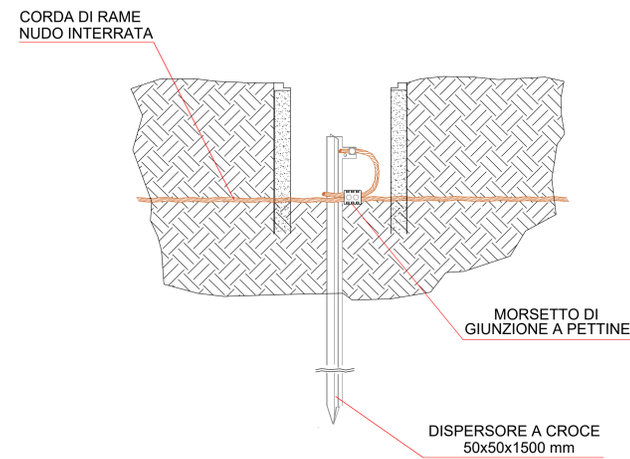
IMPIANTO DI TERRA MVPS 1-15 (SCALA 1:50)



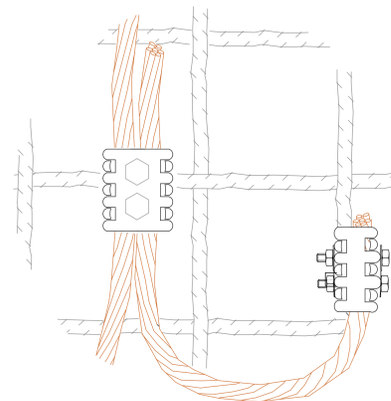
IMPIANTO DI TERRA MVPS 16 (SCALA 1:50)



POZZETTO DI TERRA CON DISPERSIONE A CROCE

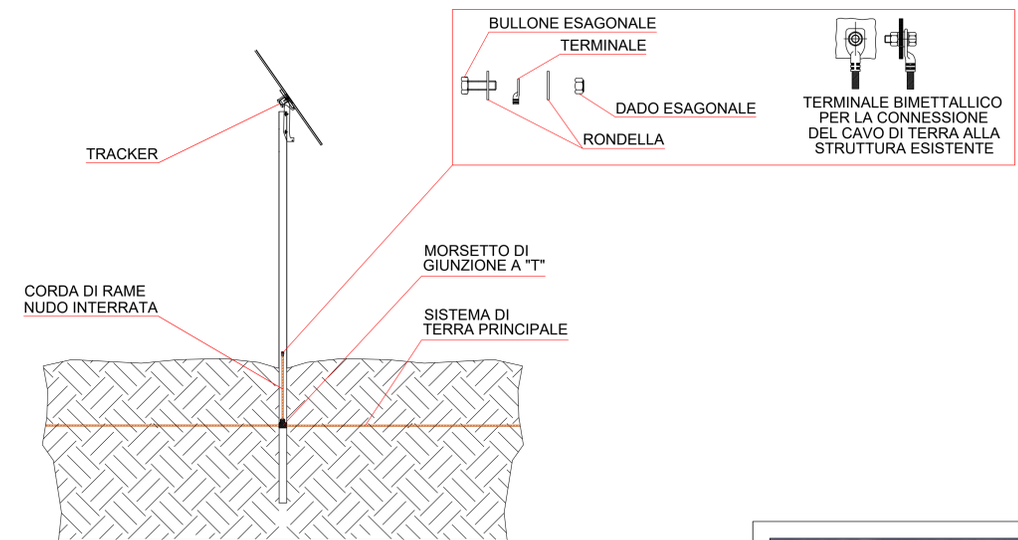


PARTICOLARE RETE ELETTROSALDATA

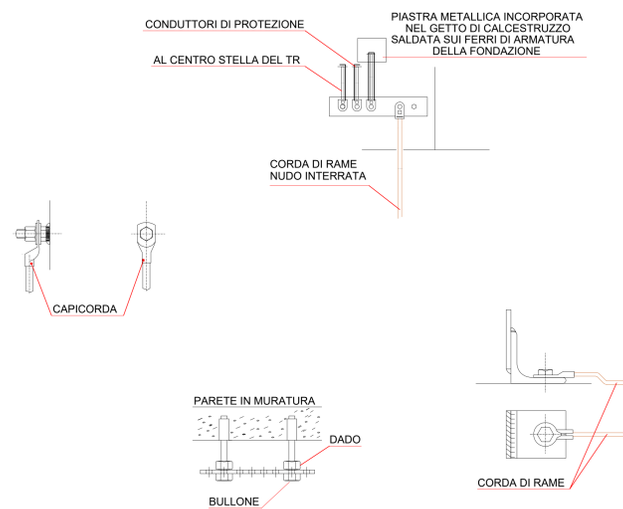


COLLEGAMENTO TIPICO TRA RETE ELETTROSALDATA E CONDUTTORE DI TERRA

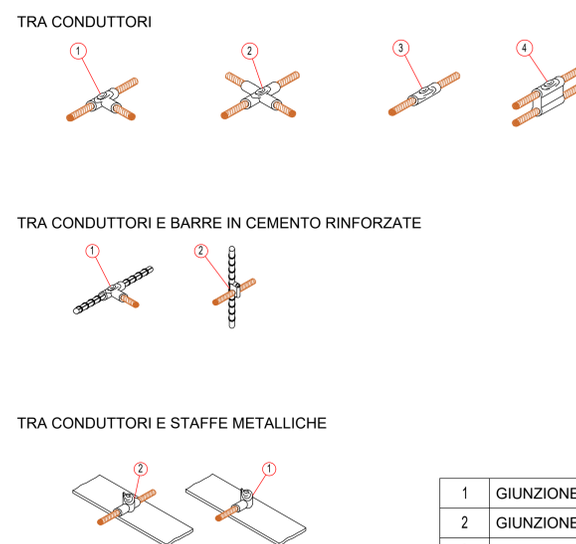
COLLEGAMENTO TIPICO AL SISTEMA DI TERRA DEL TRACKER



NODO EQUIPOTENZIALE

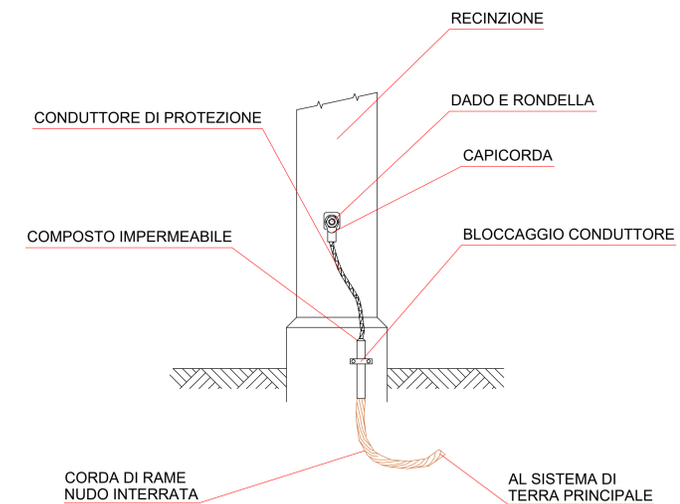


CONDUTTORI METALLICI SALDATI



1	GIUNZIONE A "T"
2	GIUNZIONE AD INCROCIO
3	GIUNZIONE IN LINEA
4	DOPPIA GIUNZIONE IN LINEA

COLLEGAMENTO TIPICO AL SISTEMA DI TERRA DELLA RECINIZIONE



COMUNI DI: SAN GAVINO MONREALE, GONNOSPANADIGA, GUSPINI

PROVINCIA: SUD SARDEGNA, REGIONE: SARDEGNA

FATTORIA SOLARE "SA PEDRERA" AGROFOTOVOLTAICO DI 48,177 MWp

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO DI TERRA

Tipo Elaborato	Codice Elaborato	Data	Scala CAD	Formato	Foglio / di	Scala
TAV.	0121_T.P.13	27/04/2022	1 unità = 1 m	A0	1/1	1:50

PROPRONENTE	SVILUPPO
EF AGRICOLA SOCIETA' AGRICOLA a r.l. Via Dei Brenneri, 11 38121 - Trento (TN)	SET SVILUPPO s.r.l. Corso Trieste, 29 00198 - Roma (RM)

PROGETTAZIONE

Ing. **MARCO MARSICO**
Via Dei Brenneri, 11
38121 - Trento (TN)

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	27/04/2022	Prima Emissione	Ing. M. Marsico	Ing. M. Marsico	Ing. M. Marsico