

**IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA
FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA CON ACCUMULO
DENOMINATO "SASSARI 01"**

**REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA di SASSARI
COMUNI di SASSARI e PORTO TORRES**

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:

Titolo:

E22

**Rete di terra parco fotovoltaico
Particolari costruttivi**

Scala:

Formato Stampa:

Codice Identificatore Elaborato

Varie

A3

E22_ElaboratoGrafico_22

Progettazione:

Committente:

DOTT. ING. Fabio CALCARELLA

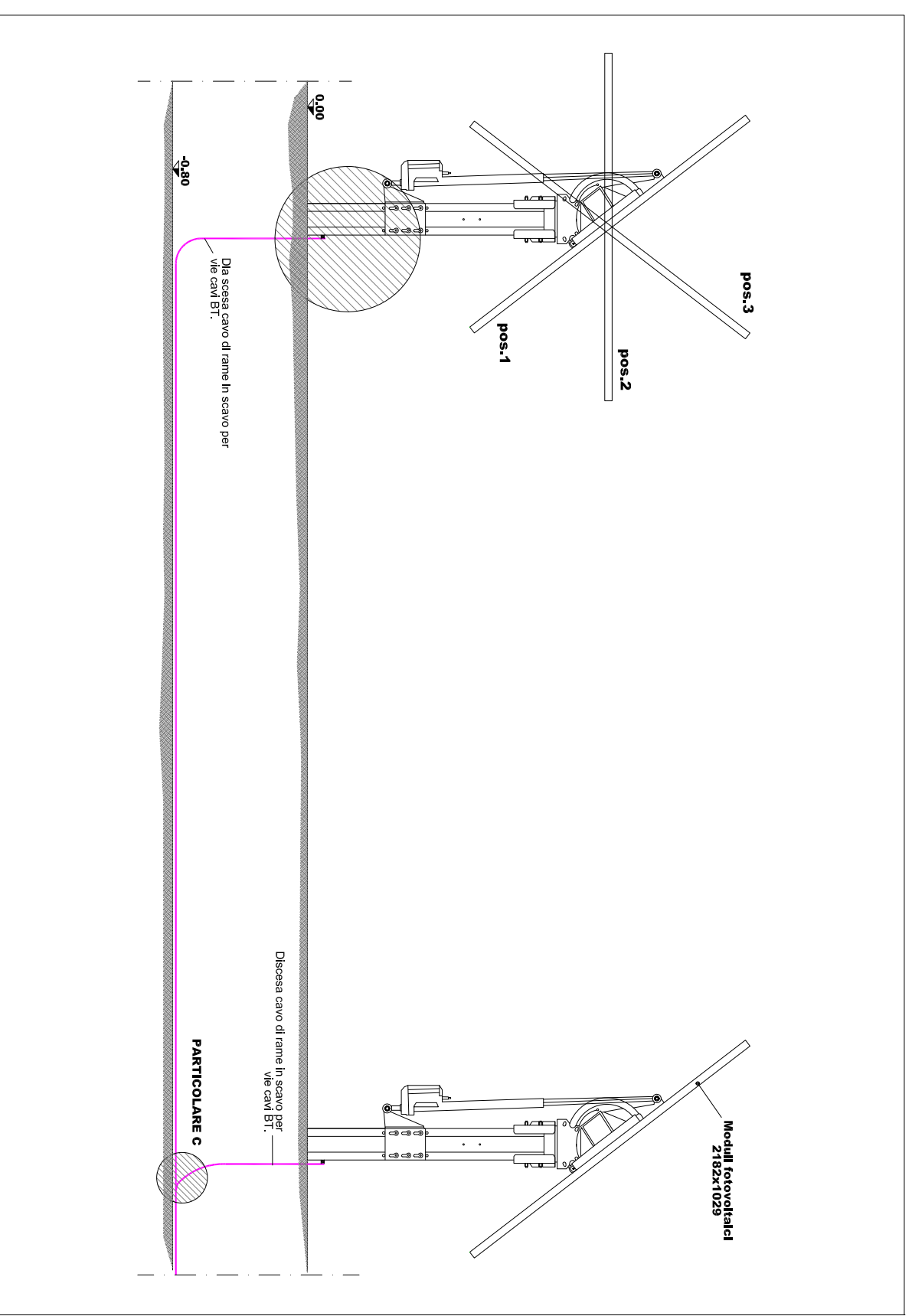
Via Bartolomeo Ravenna, 14 - 73100 Lecce
Mob. +39 340 9243575
fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu
P. IVA 04433020759



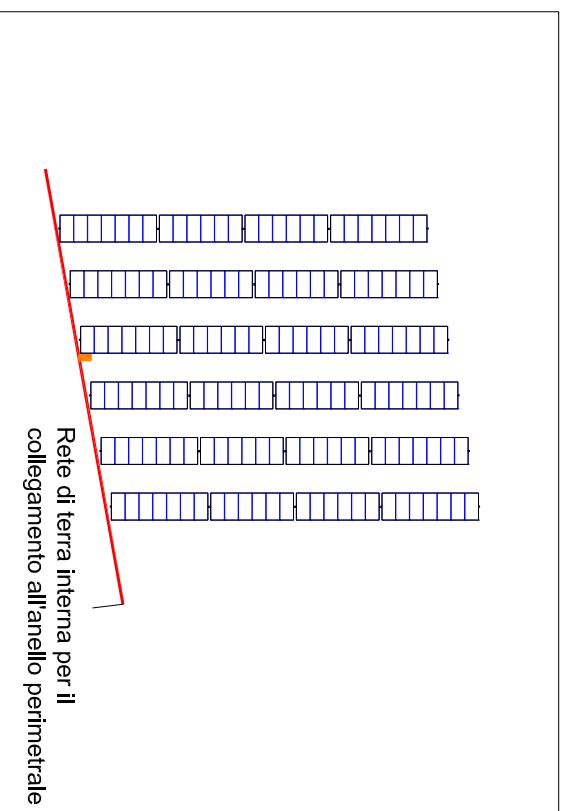
Whysol-E Sviluppo S.r.l.

Via Meravigli, 3 - 20123 - MILANO
Tel: +39 02 359605
info@whysol.it - whysol-e.sviluppo@legalmail.it
P. IVA 10692360968

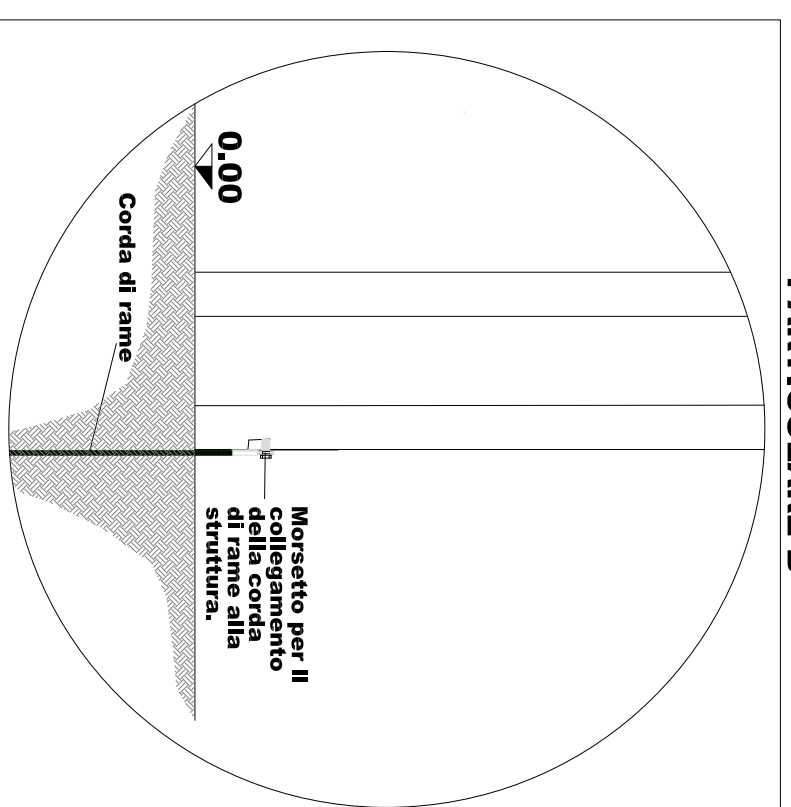
Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Marzo 2021	Prima emissione	STC	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.



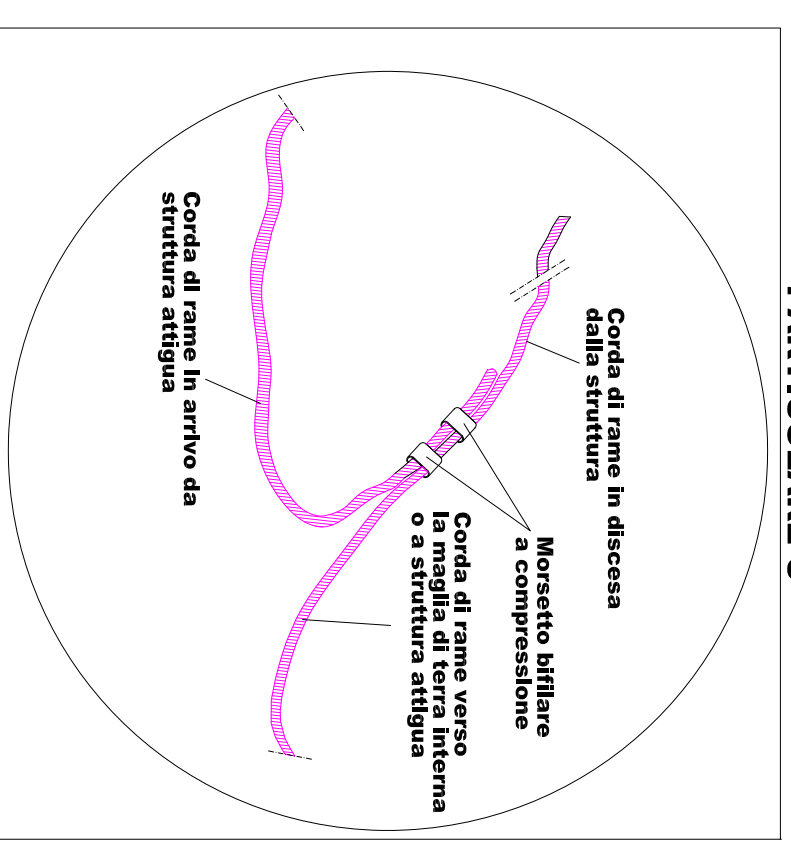
PARTICOLARE A



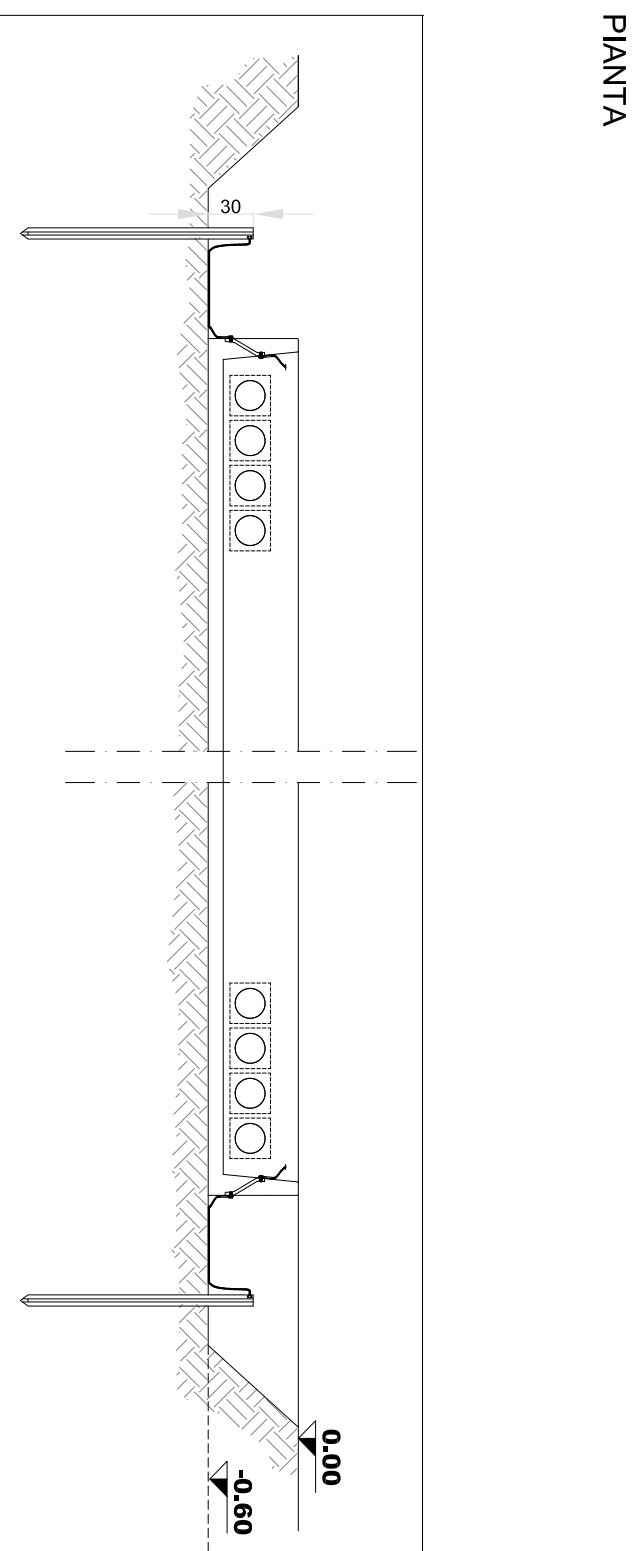
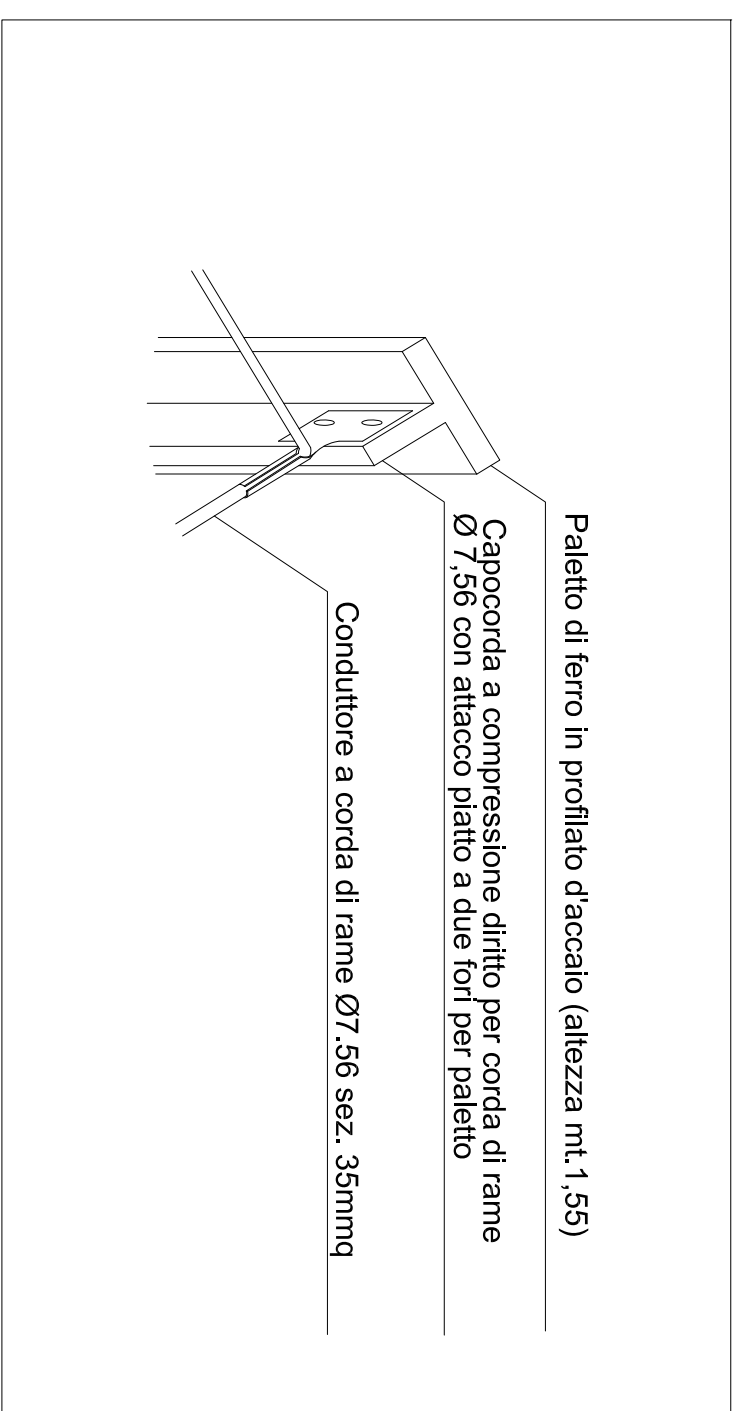
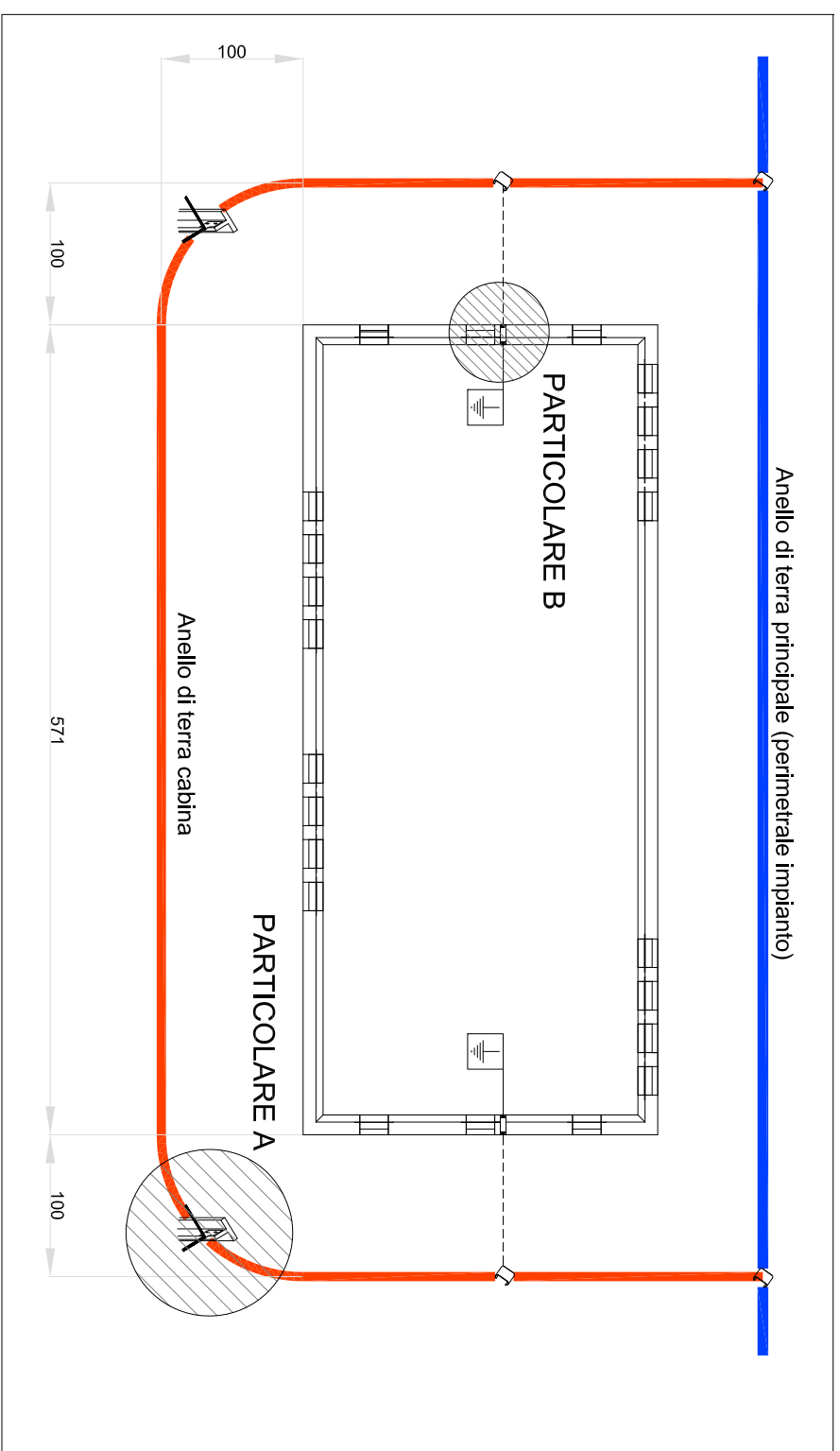
Esempio di raggruppamento strutture metalliche e relativo sistema di messa a terra, con collegamento alla corda di rame interna alle vie cavi BT per il successivo collegamento all'anello di terra principale (perimetrale impianto).



PARTICOLARE B



PARTICOLARE C



PARTICOLARI COSTRUTTIVI E FUNZIONALI DELL'IMPIANTO DI TERRA DELLE CABINE

