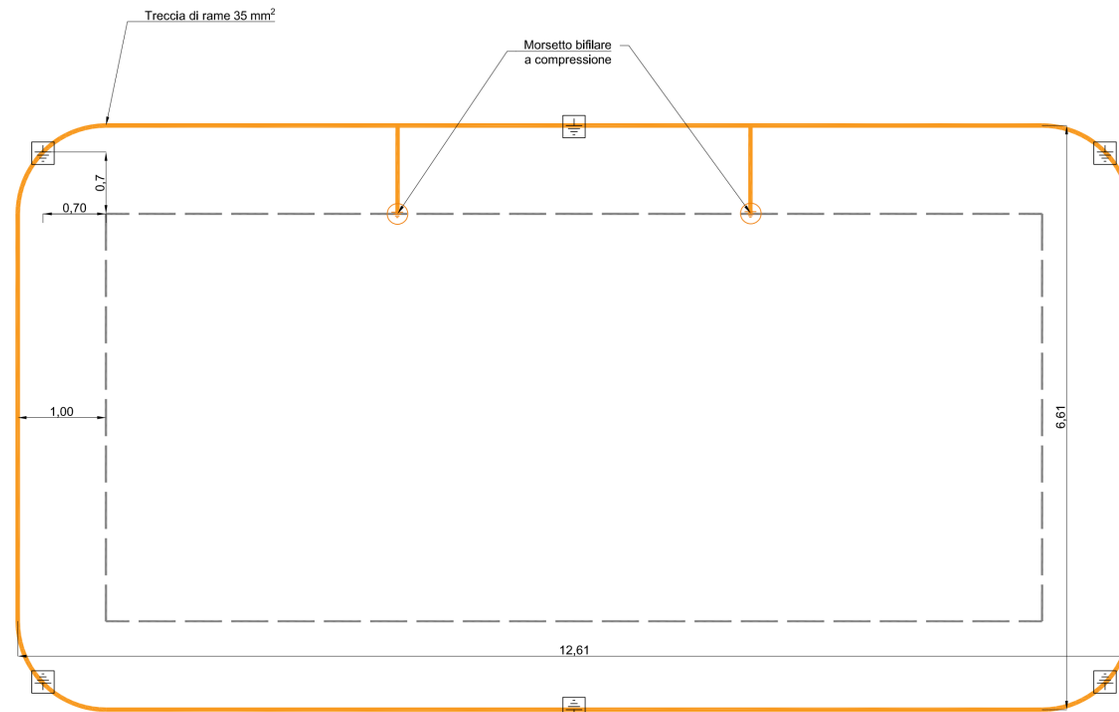
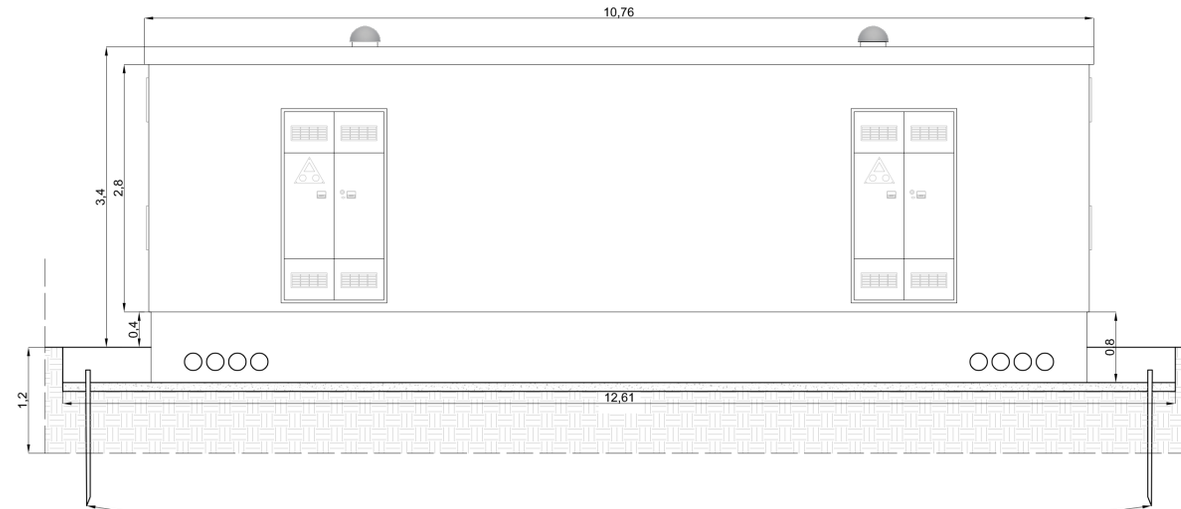
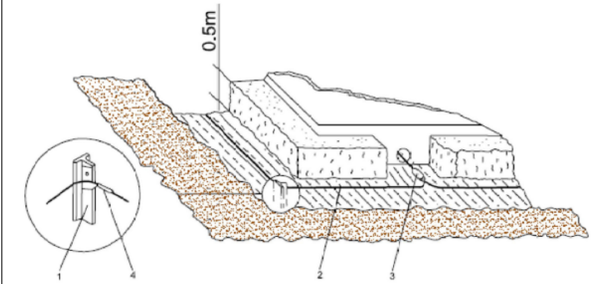


Rete di terra cabine di campo - scala 1:40



Particolare costruttivo



- 1 - SUSPENSIONE DI TERRA
- 2 - TRECCIA DI RAME 35 mm<sup>2</sup>
- 3 - MORSETTO BIFILARE A COMPRESIONE
- 4 - MORSETTO A PETTINE

REGIONE SICILIA  
Provincia di Catania  
COMUNE DI RAMACCA



AGROVOLTAICO CONTRADA ALBOSPINO

OGGETTO	PROGETTO DEFINITIVO	27-AGCA-PR-27
ELABORATO	RETE DI TERRA CABINE DI CAMPO	CODICE ELABORATO

PROGETTO IMPIANTO DENOMINATO "AGROVOLTAICO CONTRADA ALBOSPINO", DI POTENZA DI GENERAZIONE PARI A 51,89 MWp, POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 50 MW E POTENZA DEL SISTEMA DI ACCUMULO PARI A 10 MW, SITO IN LOCALITA' ALBOSPINO COMUNE DI RAMACCA (CT)

Data	Revisione	Descrizione	Elaborazione	Verifica
Marzo 2022	00	Emissione per procedura di VIA	D.Tomarchio	G.Vicino

PROPRONENTE  
**FRI-ELSOLAR**  
FRI-EL SOLAR S.r.l.  
Piazza del Grano 3 - 39100 Bolzano (BZ)  
P.IVA 02023090380  
+39 0471324210 - fri-elsolar@legalmail.it

PROGETTAZIONE  
**E-PRIMA**  
E-PRIMA S.R.L.  
Via Manganelli 20/G - 95030 Nicolosi (CT)  
tel:095914116 - call:3339533392  
email:info@e-prima.eu

SCALA:	varia	FOLIO:	1/1
--------	-------	--------	-----