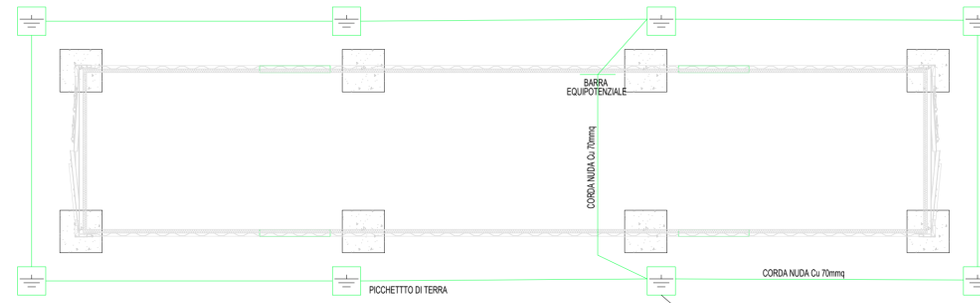


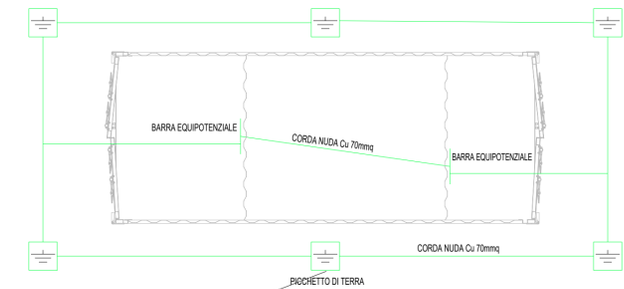
IMPIANTO DI TERRA CABINA SMISTAMENTO

SCALA 1:50

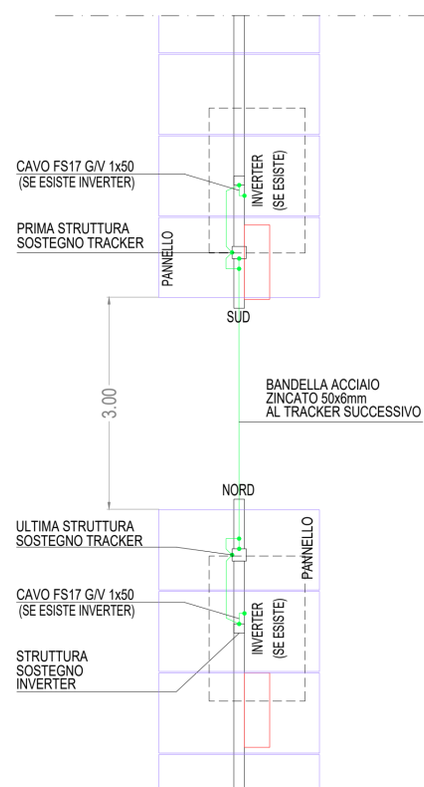
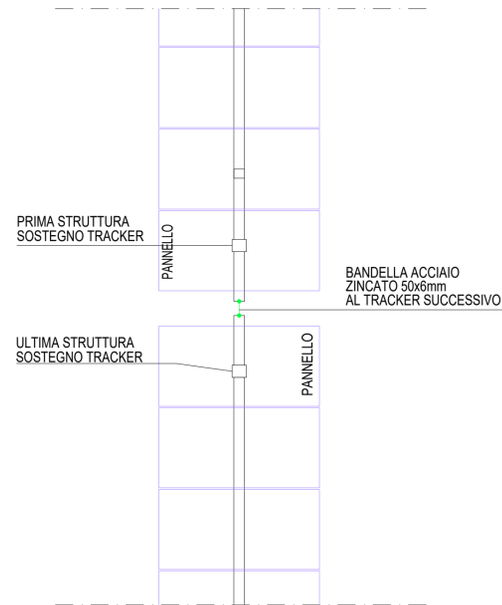
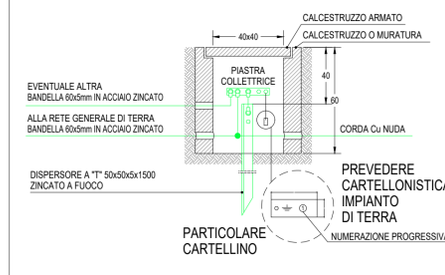


IMPIANTO DI TERRA CABINA TRASFORMAZIONE

SCALA 1:50

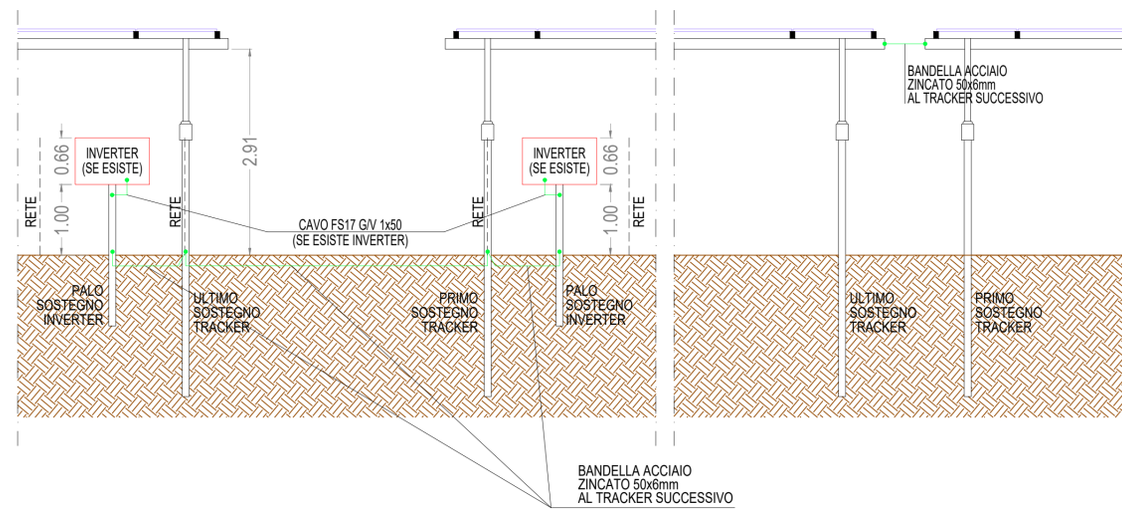


DISPENSORE DI TERRA



MESSA A TERRA STRING BOX E TRACKER

SCALA 1:50



COMUNE DI GELA
PROVINCIA DI CALTANISSETTA
REGIONE SICILIA

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO AGRI-FOTOVOLTAICO
DI POTENZA DI PICCO P=83'051.28 kWp CON SISTEMA DI ACCUMULO
PER UNA POTENZA DI IMMISSIONE COMPLESSIVA PARI A 100'000 kW

Proponente

GELA POWER Srl

Via Dante 7 (20123), Milano (MI)
CF e PI: 11947660961

Progettazione

Preparato
Danilo Brambilla

Verificato
Gianandrea Ing. Bertinazzo

Approvato
Vasco Ing. Piccoli



PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Titolo elaborato

IMPIANTO FOTOVOLTAICO GELA "SETTEFARINE"
PARTICOLARE IMPIANTO DI TERRA

Elaborato N.

14EG

Data emissione

28/02/22

Nome file

RS06P00014AD

N. Progetto

ENE059

Scala

-

00

28/02/22

PRIMA EMISSIONE

REV.

DATA

DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRAMENTE PUBBLICATO IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI GELA POWER SRL. L'USO NON AUTORIZZATO SARA' PERSECUITO A NORMA DI LEGGE.
THIS DOCUMENT CAN NOT BE COPIED, REPRODUCED OR PUBLISHED, EITHER IN PART OR IN ITS ENTIRETY, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF GELA POWER SRL. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.