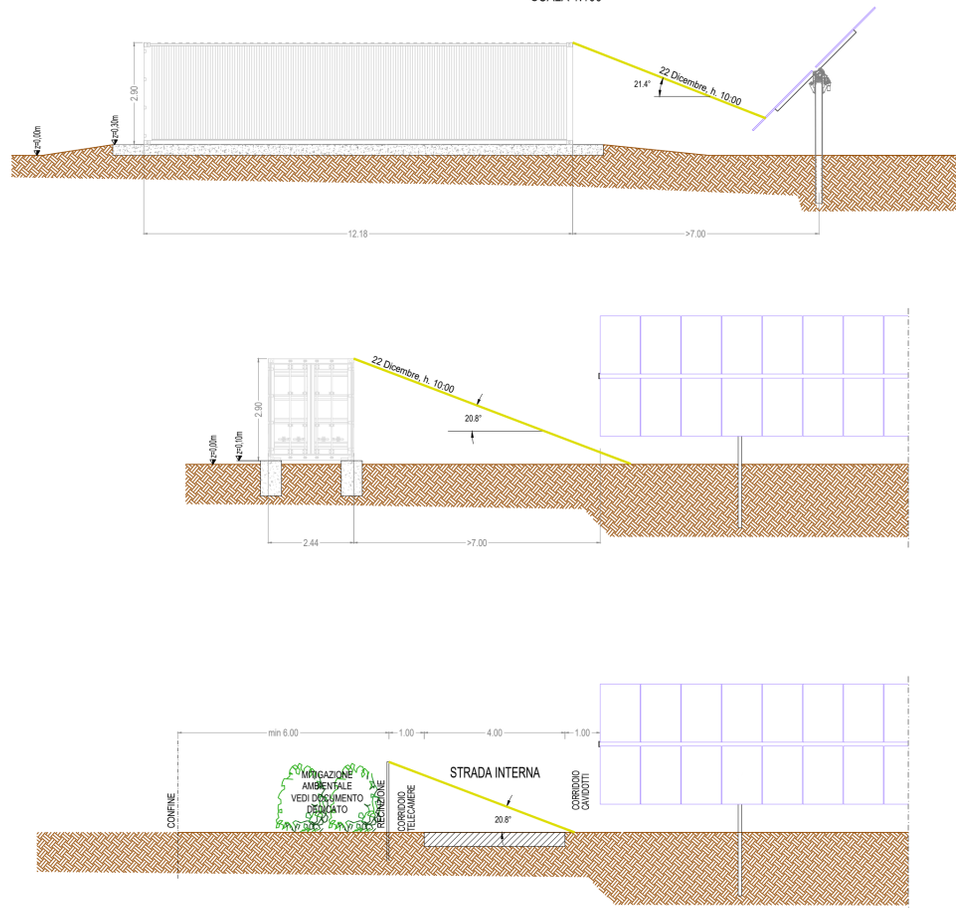


STUDIO OMBREGGIAMENTI

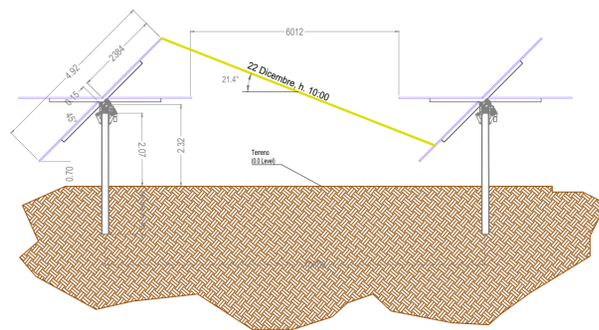
SCALA 1:100



VISTA LATERALE SISTEMA TRACKER

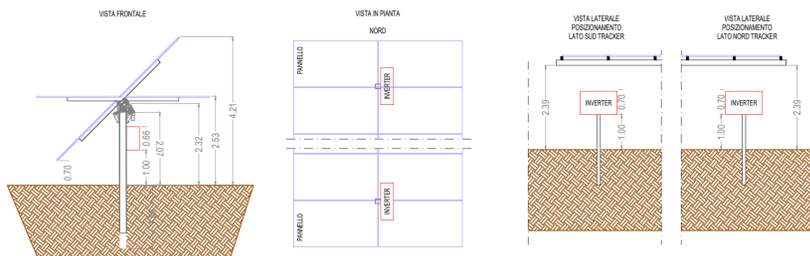
SCALA 1:100

Ogni linea è composta da 1 linea di 30 moduli ciascuna
posizionati verticalmente su sistema tracker EST-OVEST ±45°



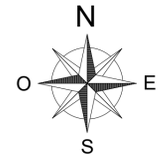
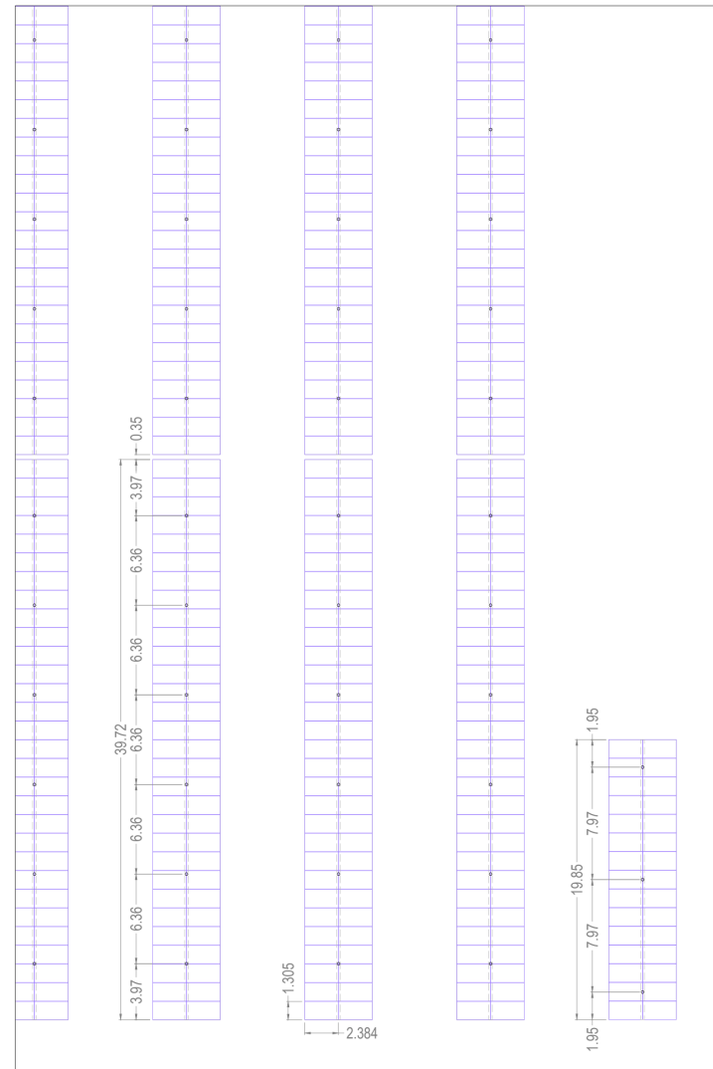
DETTAGLIO INSTALLAZIONE INVERTER

SCALA 1:100



DETTAGLIO ZONE E QUOTATURE TRACKER

SCALA 1:250



COMUNE DI LIZZANO
PROVINCIA DI TARANTO
REGIONE PUGLIA

PROGETTO DEFINITIVO DI UN LOTTO DI IMPIANTI AGRO-FOTOVOLTAICI
DENOMINATO "MASSERIA MUCCHIO" DELLA POTENZA DI PICCO
COMPLESSIVA P=20'082.30 KWP E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A
3x5'950=17'850 KW NEL COMUNE DI LIZZANO

Proponente

SKI 09 S.R.L.

VIA CARADOSSO, 9 - 20123 MILANO (MI)

PEC: ski09@unapec.it - N. REA: MI-2622283 - C.F.: 11743860964

Progettazione



Preparato

Daniilo Brambilla

Verificato

Gianandrea Ing. Bertinazzo

Approvato

Vasco Ing. Piccoli

PROGETTAZIONE DEFINITIVA

Codice Autorizzazione Unica: ACCR_VWFW4Q1

Titolo elaborato

IMPIANTO MASSERIA MUCCHIO
PARTICOLARI STRUTTURA FV E DETTAGLI

Elaborato N°

16EG

Data emissione

05/08/22

Nome file

LIZZANO

N. Progetto

ISE001

Scala

-

00

05/08/22

PRIMA EMISSIONE

REV.

DATA

DESCRIZIONE

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPiato, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO DI SKI 09 S.R.L. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSEGUITO 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 SKI 09 S.R.L. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.

PASSAGGIO CAVI DC TRA TRACKER

SCALA 1:100

