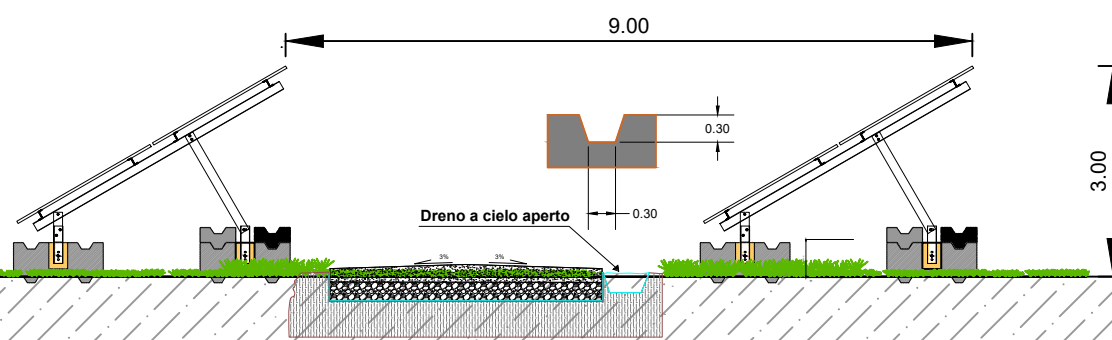
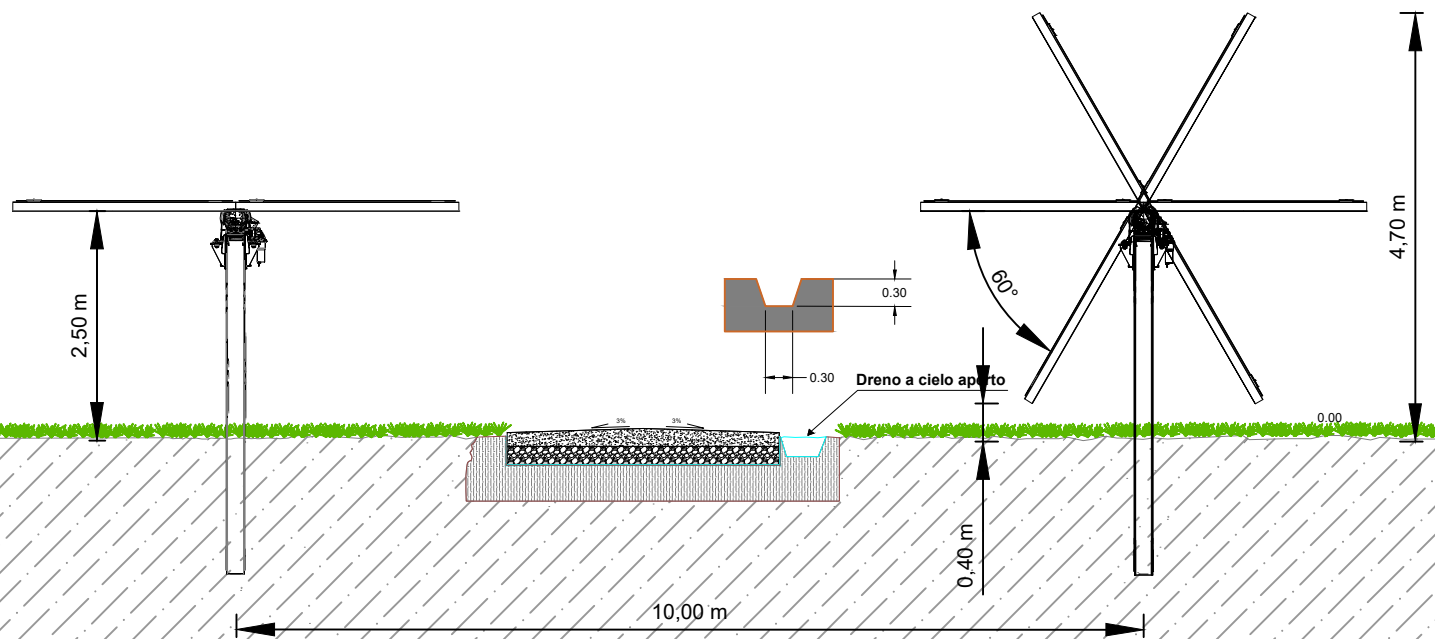


Particolare 1 - Scala 1:50

Struttura tipo - Tracker - Posizione 0°

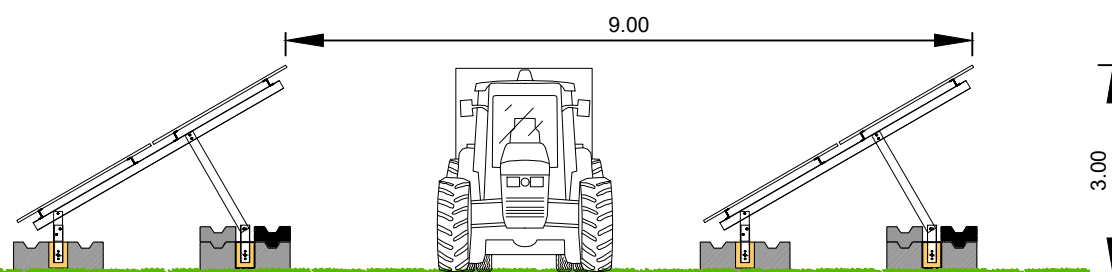


Particolare 2 - Scala 1:50

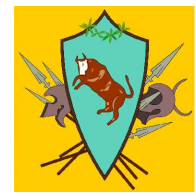
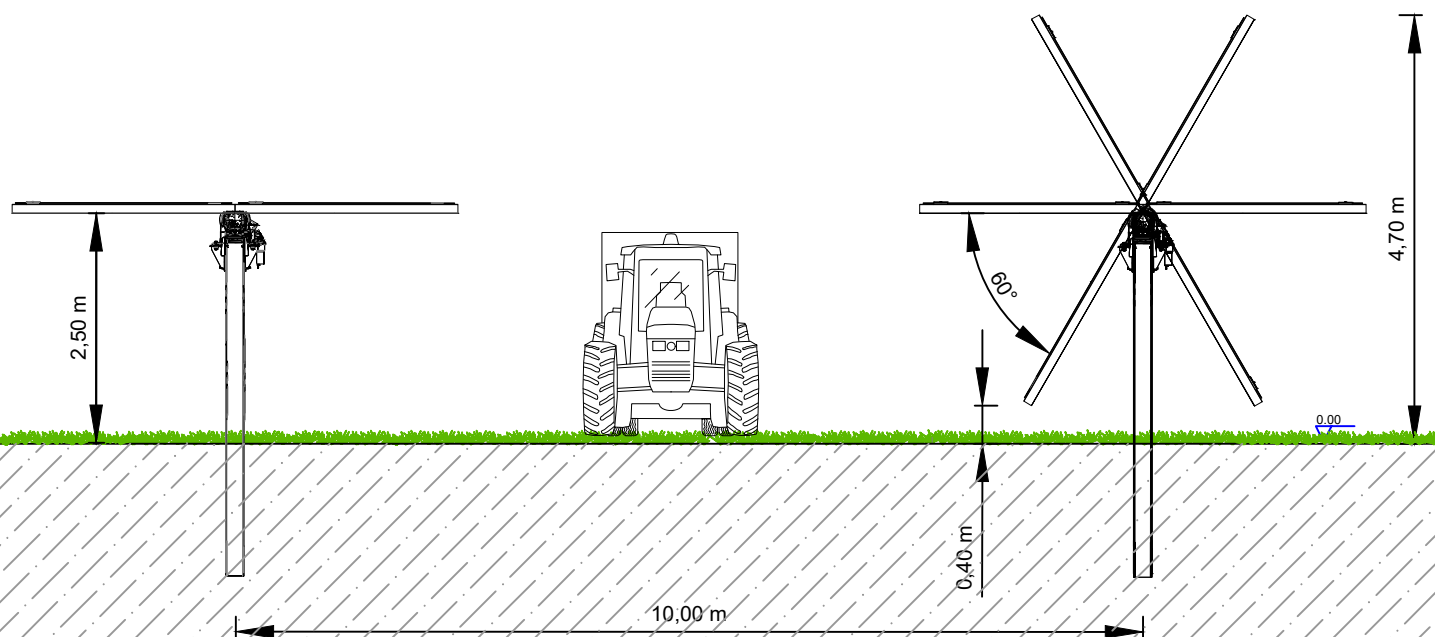


Particolare 1a - Scala 1:50

Struttura tipo - Tracker - Posizione 0°



Particolare 2a - Scala 1:50



REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI BENEVENTO
COMUNE DI BENEVENTO

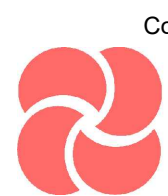


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRI VOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 48.48 MWp E MASSIMA IN IMMISSIONE IN AC PARI A 40 MW NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN) E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

PROGETTO DEFINITIVO

LAYOUT IMPIANTO AV - AREE STOCCAGGIO CANTIERE

Titolo elaborato



Committente
FRANCAVILLA SOLAR PARK

Sviluppo
emeren
Progettazione
archetipo

Firme
Ennio Banti

Firme



FSPEPD028

FSPEPD028-PDF_Layout impianto AV
Drenaggio acque superficiali

1:50

A3+

Cod. elaborato

Nome file

Scala

Formato

00	22.07.23	Emissione	Studio LCP	Archetipo	Archetipo
Rev.	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRA' ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTRIMENTI PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARA' 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. UNAUTHORIZED USE WILL BE PROSECUTED BY LAW.