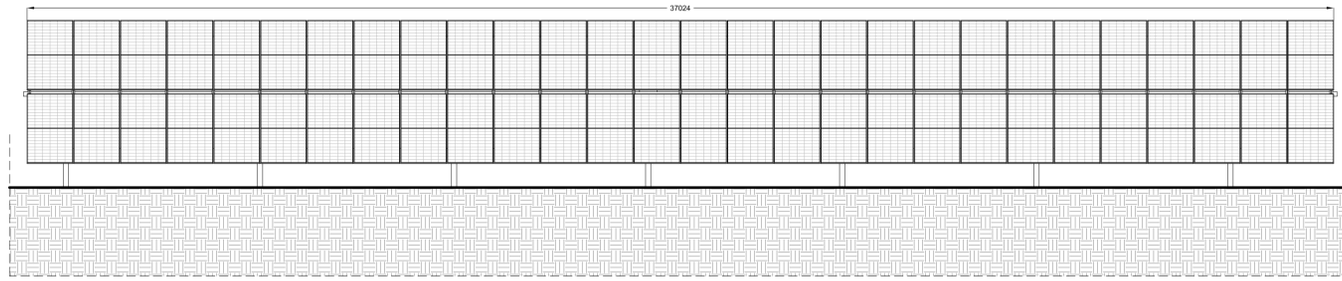
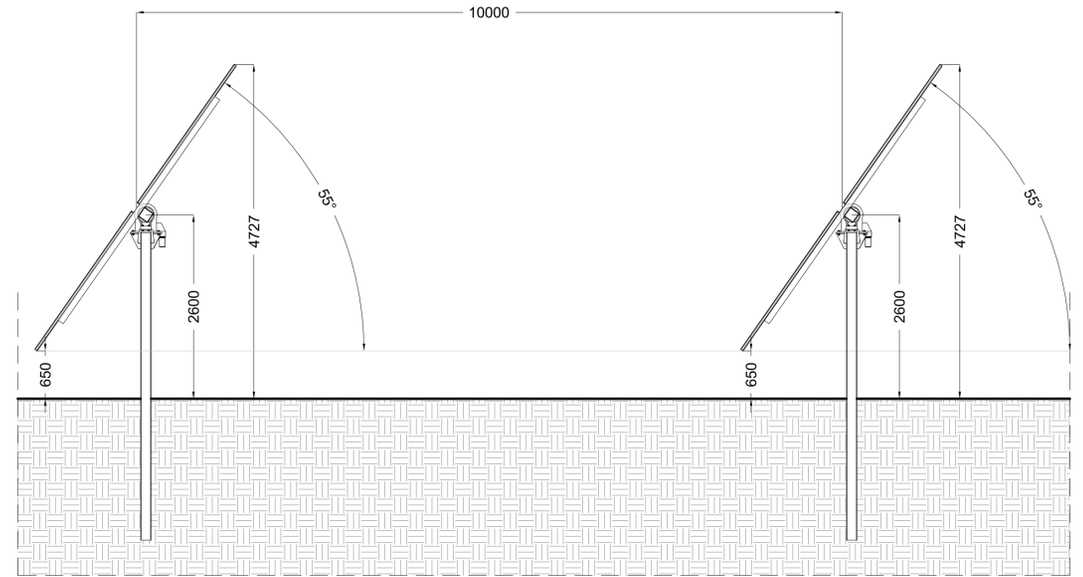


Tracker monoassiali 2p da 56 moduli fotovoltaici e dettaglio moduli

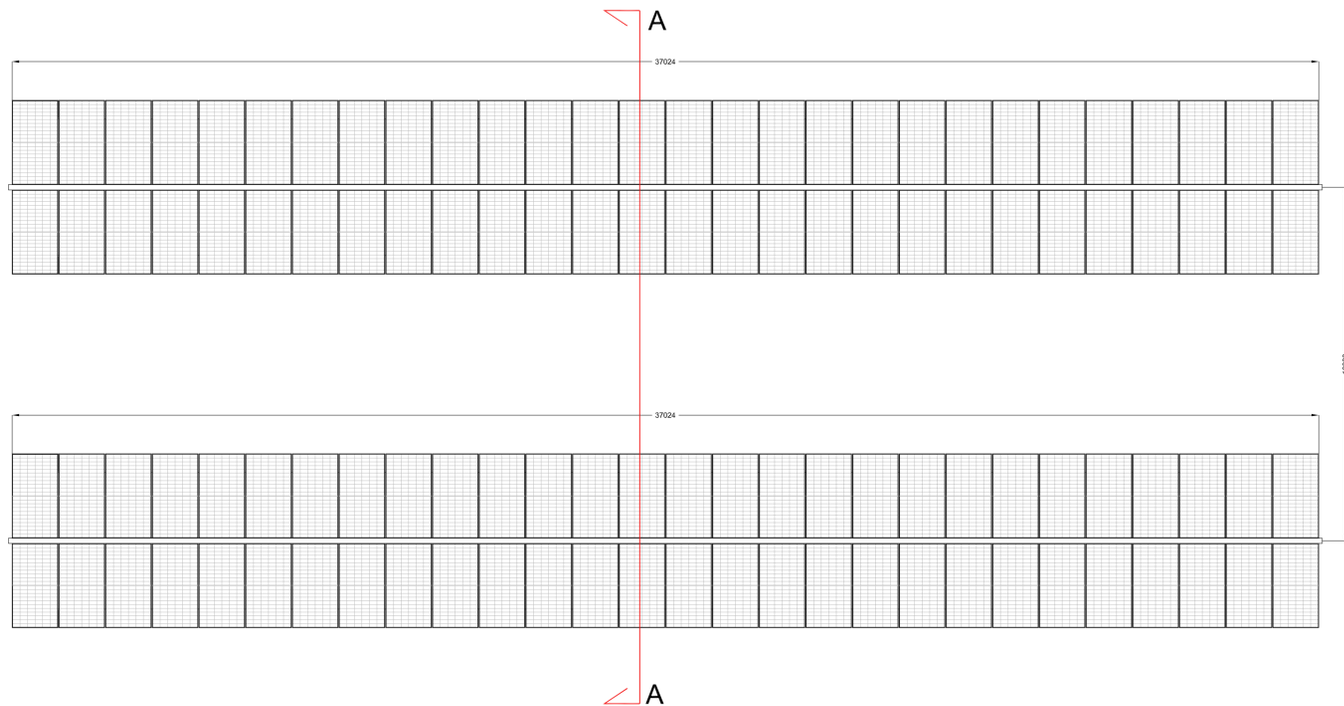
Vista frontale - scala 1:100



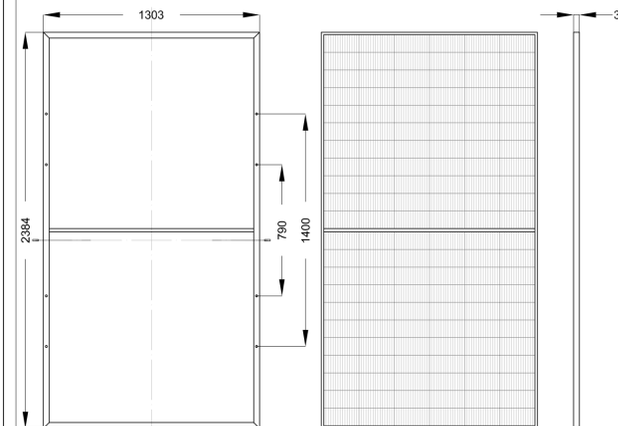
Sezione A-A - scala 1:50



Vista dall'alto - scala 1:100



Dettaglio moduli Canadian Solar da 670 W - fuori scala



REGIONE SICILIA
Provincia di Catania
COMUNE DI RAMACCA



AGROVOLTAICO CONTRADA ALBOSPINO

OGGETTO	PROGETTO DEFINITIVO	29-AGCA-PR-29
ELABORATO	TRACKER MONOASSIALI 2P 56 MF E DETTAGLIO MODULI	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-EL SOLAR S.r.l.**
Piazza del Grano 3 - 39100 Bolzano (BZ)
P.IVA 02023090380
+39 0471324210 - fri-elsolar@legalmail.it

PROGETTAZIONE: **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
--------	-------	--------	-----