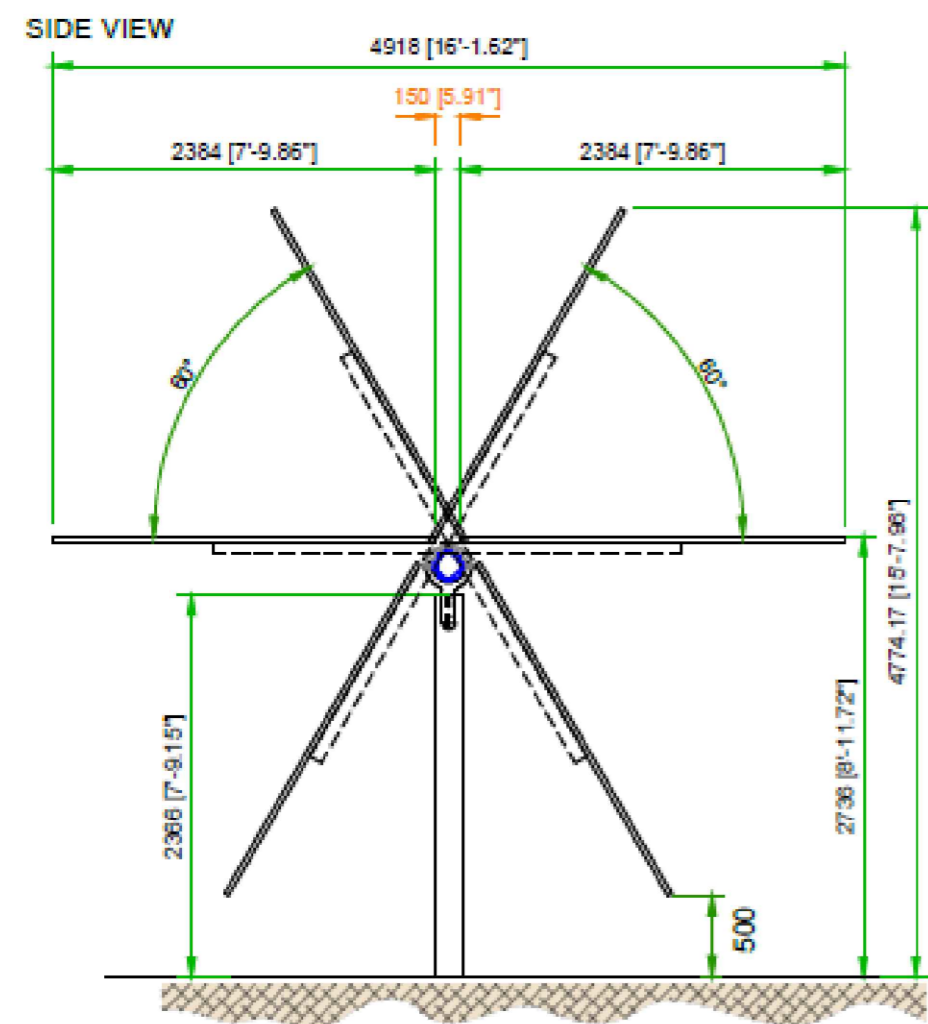
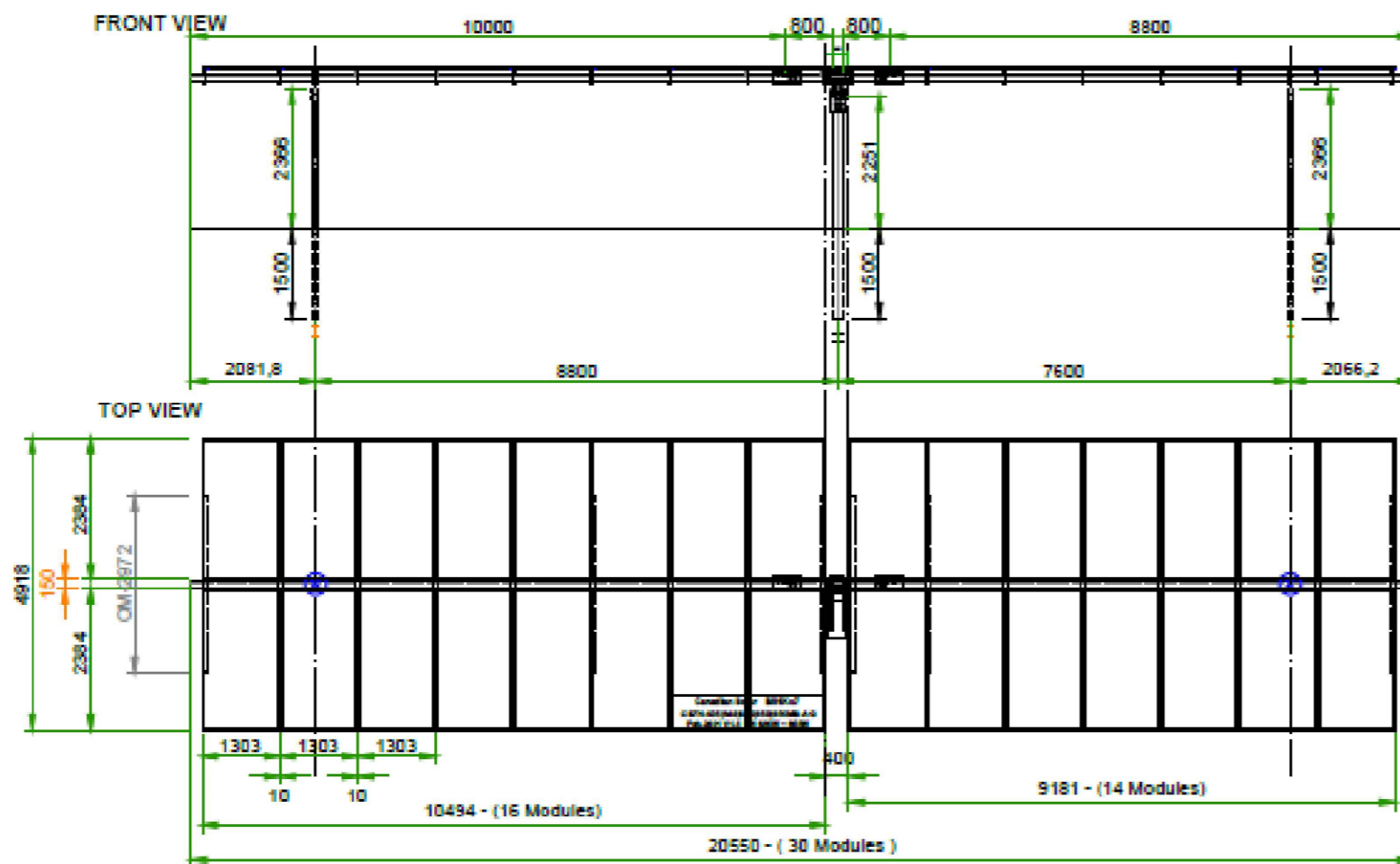
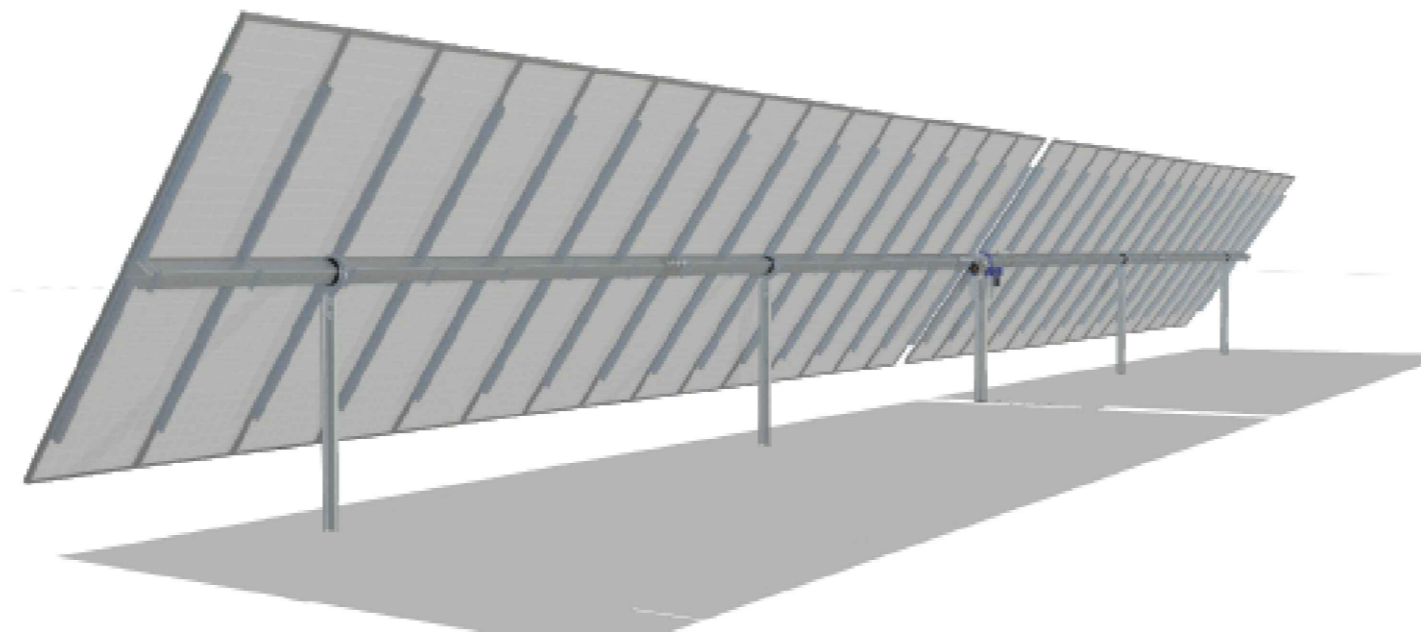


MONOLINE 2V 30 M 60° (MODULE 2.384 x 1.303 mm)



MONOLINE | SINGLE-AXIS TRACKER



**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE
 DI 48.916,56 kWp
 "LOTTO 9"**

UBICATO NEL COMUNE DI LATIANO (BR)

CODICE IDENTIFICATIVO PRATICA AU REGIONALE: MU5A7M1

Titolo Elaborato:

**PARTICOLARI COSTRUTTIVI
 TRACKER**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO (MITE)

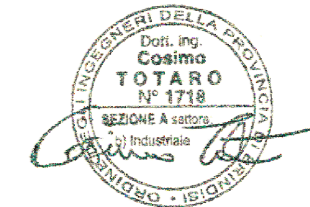
LIVELLO PROGETTAZIONE	TIPO DOCUMENTO	CODICE IDENTIFICATIVO	DATA	SCALA
PD	D	MU5A7M1_TAV_06	DICEMBRE 2022	-

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	12/22	Prima emissione	Ing. Cosimo Totaro	Ing. Cosimo Totaro	Ing. Cosimo Totaro

TECNICO:

Ing. Cosimo Totaro
 Ordine degli Ingegneri
 Provincia di Brindisi n.1718



PROPONENTE:

ELETTRA SOL S.R.L.
 Via Mercato, 3
 20121, Milano (MI) - Italy



PROGETTAZIONE:

NEXTA PROJECT DEVELOPMENT
 Via Dante, 7
 20123, Milano - ITALY

APULIA ENERGIA S.R.L.
 Via Sasso, 15b
 72023, Mesagne (BR) - ITALY

