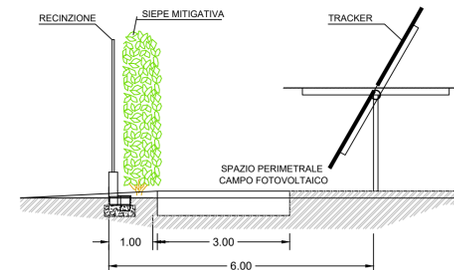
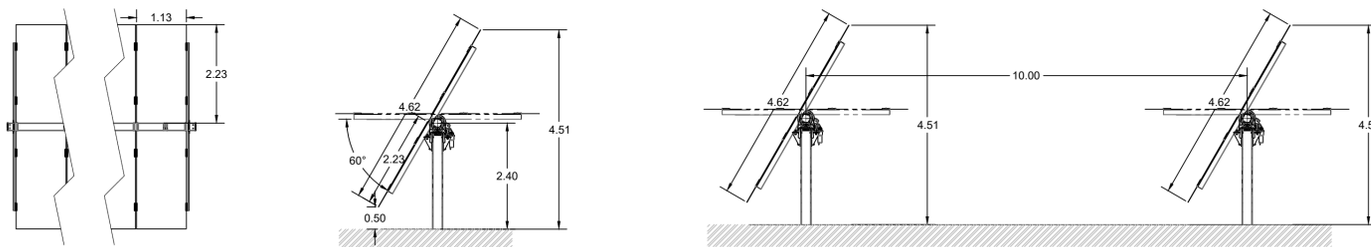


Dimensioni tracker e pannello tipico e rappresentazione dell'interasse tra le file di tracker



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza di 39.52 MWp (34.20 MW + 20 MW in immissione) nel comune di Ascoli Satriano (FG) in località "Mendola", delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili

PROGETTO DEFINITIVO

Particolari costruttivi fotovoltaico: piante e sezioni della struttura di sostegno

COD. ID.	Livello prog.	Tipologia documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD		Definitiva	4.2.9.7	03/2023	Varie

Nome file

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	MARZO 2023	PRIMA EMISSIONE	DEASTIS	MAGNOTTA	MAGNOTTA

CO-DEVELOPER:
MAXIMA PV2 S.R.L.
via Marco Partipilo n.48
70124 Bari (BA) Italy
P.IVA: 08625130722

MAXIMA PV 2 S.r.l.
Via Marco Partipilo, 48
70124 Bari (BA) Italy
C.F. e P. Iva 08625130722

CO-DEVELOPER:
MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.
Direttore tecnico: Ing. Massimo Magnotta
via Marco Partipilo n.48 - 70124 Bari
pec: gpa@pec.it
P.IVA: 086466072

CONSULENTI:
Ing. Sabrina Scaramuzzi
Viale Luigi De Laurentis, 6 int.20, 70124 Bari (BA) Italia
Tel. fax: 080 2062652 - 328 5588821
e-mail: progettoascolic@gmail.com - sabrina.scaramuzzi@ingpec.eu

Dott. Antonio Mesisca
Via A. Moro, 8/5, 82021 Apice (BN), Italia
Tel. 027 9516305
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Geol. Rocco Porsia
Via Tacito, 31, 75100 Matera (MT) Italia
Tel: +39 3477151670
e-mail: r.porsia@laboratorioterra.it

Dott. For. Marina D'Este
Via Garbatella Bonazzi, 21 70124 Bari (BA), Italia
Tel: +39 3408185315
e-mail: m.deste20@gmail.com