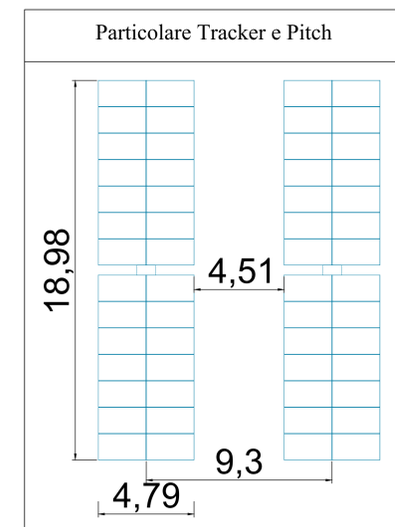


Tipologia Modulo	Changzhou Sunday Energy Co. Ltd SD-M12/132H-700
Numero totale moduli	129696 moduli da 700W
Tipologia Inverter	SMA SC 4200 UP SMA SC 4000 UP
Numero totale Inverter	N° 02 SMA SC 4200 UP N° 12 SMA SC 4400 UP N° 06 SMA SC 4000 UP N° 01 SMA SC 3000 EV-10
Numero totale stringhe	4632
Formazione stringhe	4632 stringhe da 28 moduli
Stringh box	--
Tipologia Strutture	ad inseguitore monoassiale



SCALA 1:3000

COMUNE DI FOGGIA
Provincia di Foggia

ISTANZA di Valutazione di Impatto Ambientale Nazionale,
ai sensi del D.L. 92/2021 e del D.lgs 152/2006 e s.m.i.

APR ENERGY TWO s.r.l.

Via Porto Galvo, 3222
04020 Santi Cosmo e Damiano (LT)
P.Iva 03188150597

REALIZZAZIONE di Impianto Fotovoltaico a Terra, denominato "Foggia 3" Connesso alla RTN di Potenza pari a 90,787 MWp

Progettazione

Società di Ingegneria

FARENTI S.r.l.
Via Don Giuseppe Corda, snc
03030 Santopadre (FR)
Tel. 07761805460 Fax 07761800135
P.Iva 02604750600

Ing. Piero Farenti



Codice documento

Titolo documento

VIA.TAV1.1

LAYOUT DI IMPIANTO

Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	Novembre 2022	Prima emissione	Ing. Andrea Farenti	Ing. Piero Farenti