



Tipologia Modulo	Moduli Changzhou Sunday Energy Co. Ltd SD-M12/132H-720
Numero totale moduli	51240 moduli da 720W
Tipologia Inverter	SMA SC 4200 UP SMA SC 4000 UP
Numero totale Inverter	N° 03 SMA SC 4200 UP N° 06 SMA SC 4000 UP
Numero totale stringhe	2135
Formazione stringhe	2135 stringhe da 24 moduli
Stringh box	--
Tipologia Strutture	ad inseguitore monoassiale

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 Cosma e Damiano (LT)

REALIZZAZIONE di Impianto Fotovoltaico a Terra, denominato "Foggia 2" Connesso alla RTN di Potenza pari a 36,892 MWp

Progettazione

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

Ing. Piero Farenti

Codice documento Titolo documento

VIA.TAV5	LAYOUT STRINGHE
-----------------	------------------------

Revisione Elaborato

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

SCALA 1:4000