



41.558306° N  
15.509125° E  
UTM-WGS 1984 datum,  
Zone 33 North, Meter

**INFORMAZIONI LAYOUT**

<b>SUPERFICIE CATASTALE COMPLESSIVA:</b>	43,559 ha lorda
<b>NUMERO DI TRACKER:</b>	n.ro 126 (26x2) + n.ro 712 (39x2)
<b>POTENZA NOMINALE:</b>	32,5 MWn
<b>POTENZA DI PICCO:</b>	37,2528 MWp
<b>MODULO FOTOVOLTAICO:</b>	JINKO - JKM600N-78HL4-BDV
<b>TRACKER 2x26:</b>	26x2 MODULI - 31,20 kWp
<b>TRACKER 2x39:</b>	39x2 MODULI - 46,80 kWp

**LEGENDA LINEE E FASCE**

	RECINZIONE
	FASCIA ARBOREA
	VIABILITA' INTERNA

**LEGENDA ELEMENTI**

	VIDEO SORVEGLIANZA
	CABINA TRASFORMAZIONE
	CABINA SEZIONAMENTO E AUSILIARE
	LOCALE UFFICIO/CONTROL ROOM
	LOCALE MAGAZZINO
	TRACKER 2 x 26 MODULI
	TRACKER 2 x 39 MODULI
	CANCELLO DI ACCESSO ALL'IMPIANTO

**COMUNE DI FOGGIA**

**- PROGETTO AGROFOTOVOLTAICO -  
IMPIANTO DI PRODUZIONE ELETTRICA DA FONTE  
RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO INTEGRATO  
DA PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE AGRICOLA**

**PROGETTO DEFINITIVO**

CLIENTE/CUSTOMER

**GRUPOTEC SOLAR ITALIA 7 S.R.L.**  
Via Statuto 10  
20121 Milano (MI)



PROGETTISTA

**studioTECNICO**  
ing. Marco BALZANO  
Via Cancellotto, 03  
70125 Bari (BA)  
studiotecnico@ingbalzano.com  
www.ingbalzano.com



Commessa/Work order

SV615

Data/Date

12/01/2022

Scala/Scale

1:2500

Revisione/Revision

R00

Oggetto/Subject

Tavola/Table

**LY.01**

Layout Impianto

Note

FOG08 - "Pezza Quaranta"

Gli elaborati e tutte le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva del progettista e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. The Documents and all technical information contained in this document is the exclusive property of Ing. Marco G. Balzano and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 1723 c.c.)