



41.558304° N
15.509125° E

UTM-WGS 1984 datum,
Zone 33 North, Meter



LEGENDA LINEE E FASCE	
	RECINZIONE
	CONFINO CATASTALE
	FASCIA ARBOREA
	VIABILITA' INTERNA

LEGENDA ELEMENTI	
	CABINA TRASFORMAZIONE
	TRACKER
	CANCELO DI ACCESSO ALL'IMPIANTO
	PALETTI DI TERRA IN PROFILATO D'ACCIAIO
	CONDUTTORE DI RAME NUDO
	CONDUTTORE DI RAME NUDO
	COLLETORE DI TERRA

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 Ratto, 3
70125 Bari (BA)
studiotecnico@ingbalzano.com
www.ingbalzano.com



Commessa/Work order

SV.615

Data/Date

12/01/2022

Scala/Scale

-

Revisione/Revision

R00

REV	DATA	OGGETTO	DRAF.	CHECK.	ENDORS.
R00	12/01/2022	Prima Emissione	MSC	MBG	MBG

Oggetto/Subjet

Layout Impianto Rete di Terra

LY.12

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. 17173 c.c.)