



41.176458° N
15.717225° E

UTM-WGS 1984 datum,
Zone 33 North, Meter

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

COMUNE DI CERIGNOLA

**PROGETTO AGRIVOLTAICO
IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA DA
FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO
INTEGRATO DA PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE
AGRICOLA**

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER	
GREEN GENIUS ITALY UTILITY 5 S.R.L.	
Corso G. Garibaldi, 49 20121 Milano (MI)	

PROGETTISTA		Commissa/Work order
studioTECNICO ing. MarcoBALZANO Via Cancellato Ratto, 03 70125 Bari (BA) studiotecnico@ingbalzano.com www.ingbalzano.com		SV250
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari Professionista Anticandidato Bianco 10/2018 Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) Coordinatore della Sicurezza		Data/Date 23/09/2022

R04						Scala/Scale
R03						1: 4000
R02						Revisione/Revision
R01						R00
R00	23/09/2022		SDS	MBG	MBG	Tavola/Table
REV	DATA	OGGETTO	DRAF.	CHECK.	ENDORS.	LY.12

Oggetto/Subject: **Layout Impianto Rete di Messa a Terra**

Note:
AgroPV - Capaciotti

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. 1773 c.c.)