



41.176458° N
15.717225° E

UTM-WGS 1984 datum,
Zone 33 North, Meter

LEGENDA LINEE

	Linea BT per illuminazione
	Linea BT Inverter - P.C.
	Circuito 1 MT P.C. - Cabina
	Circuito 2 MT P.C. - Cabina
	Circuito 3 MT P.C. - Cabina
	Circuito 4 MT P.C. - Cabina
	Inverter
	Cabina di Trasformazione
	Cabina di Sezionamento

COMUNE DI CERIGNOLA

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

PROGETTO DEFINITIVO

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

PROGETTISTA		Commessa/Work order	
studioTECNICO ing. Marco BALZANO Via Canale Ruffo, 03 70125 Bari (BA) studiotecnicoingbalzano.com www.ingbalzano.com Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 9341 Professione Anticendio Bianco Minori BA0934101837 Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) Tribunale Bari Coordinatore della Sicurezza		SV240	
		Data/Date	
		13/09/2022	

Scala/Scale		1:4.000	
Revisione/Revision		R00	
Oggetto/Subject		Tavola/Table	

Layout Linee BT e MT

LY.10

Note

AgroPV - Mezzana

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. 2373 c.c.)