



41.141053° N
 15.663897° E
 UTM-WGS 1984 datum,
 Zone 33 North, Meter

LEGENDA LINEE

	Stringhe Moduli Fotovoltaici
	Circuito 1 MT P.C. - Cabina
	Circuito 2 MT P.C. - Cabina
	Circuito 3 MT P.C. - Cabina
	Inverter
	Cabina di Trasformazione
	Cabina di Sezionamento

COMUNE DI ASCOLI SATTIANO

**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 6 S.R.L.
 Corso G. Garibaldi, 49
 20121 Milano (MI)



PROGETTISTA
studioTECNICO
 ing. Marco BALZANO
 Via Cancelli Ruffo, 03
 70125 Bari (BA)
 studiotecnicoingbalzano.com
 www.ingbalzano.com
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 9341
 Professionista Anticendio Bianco Minut. Interni BA0934101837
 Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) Tribunale Bari
 Coordinatore della Sicurezza



Commessa/Work order
SV634
 Data/Date
02/12/2022

RO4										Scala/Scale
RO3										1:3.000
RO2										Revisione/Revision
RO1										
RO0	02/12/2022	Prima Emissione								R00
REV	DATA	OGGETTO					DRAF.	CHECK.	ENDORS.	Tavola/Table

Layout Linee MT
LY.10

Note
 AgroPV - Piscitelli

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.)