

NUOVO SOSTEGNO PASSAGGIO AEREO/CAVO
 SOSTEGNO DA DEMOLIRE

COMUNE DI FOGGIA
FOGLIO 50

COMUNE DI FOGGIA
FOGLIO 51

S.S. 673



COMUNE DI FOGGIA

PROGETTO IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO UTILITY SCALE

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER

GREEN GENIUS ITALY UTILITY 13 S.R.L.
 Corso Giuseppe Garibaldi, 49
 20121 Milano (MI)

PROGETTISTA

studioTECNICO
 ing. Marco BALZANO
 Via Monte Grappa, 67a
 70125 Bari (BA)
 studiotecnico@ingbalzano.com
 www.ingbalzano.com
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 9241
 Professionista Antincendio Elenco Minist. Interni BA09341/01837
 Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) Tribunale Bari
 Coordinatore della Sicurezza



Commissa/Work order
SE.003c

Data/Date
06/09/2021

Scala/Scale
1:2.000

REV	DATA	OGGETTO	DRAF.	CHECK.	ENDORS.	Revisione/Revision
R04						
R03						
R02						
R01	06/09/2021	Correzione Refuso	SDS	MBG	MBG	
R00	21/01/2021	Prima Emissione	SDS	MBG	MBG	
REV	DATA	OGGETTO	DRAF.	CHECK.	ENDORS.	R01

Oggetto/Subjet
Inquadramento - Corografia Catastale

Tavola/Table
SE.L04

Note

Codice Pratica: 202001878
 FOG03 - CAIONE 3 35 MWn

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. 2375 c.c.)

S:\003c SE.L01-23-44-R1 9/7/2021 12:55:34 v.04\MBG