



- AREE A DISPONIBILITA' DEL PROPONENTE ■
- SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE ■
- AREE SERVITU' ELETTRODOTTO M.T. —
- AREE SERVITU' ELETTRODOTTO A.T. —
- SERVITU' VIABILITA' ESTERNA ▨

QUADRO DI INSIEME TRACCIATO ELETTRODOTTO



**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO**

**PROGETTO AGRIVOLTAICO  
IMPIANTO DI PRODUZIONE DI 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 Giuseppe Garibaldi, 49  
20121 - Milano (MI)

PROGETTISTA

**studioTECNICO**  
ing. Marco BALZANO  
Via Cancelli Roffo, 03  
20125 Bari (BA)  
studiotecnico@ingbalzano.com  
www.ingbalzano.com  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari  
Professionista Antincendio Elettrico  
Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) - C.N. 02/12/2022  
Coordinatore della Sicurezza

Commissa/Work order  
**SV.634**  
Data/Date  
02/12/2022  
Scala/Scale  
-----  
Revisione/Revision  
R00  
02/12/2022  
Prima Emissione  
MSC MBG MBG  
DRAF. CHECK. ENDORS.

OGGETTO/Subjet  
Inquadramento Servitù d'Esproprio  
**I.13**

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. 2575 c.c.)