



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO



PROGETTO DEFINITIVO

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

Committente:

Green Genius Italy Utility 6 s.r.l.

Corso Giuseppe Garibaldi, 49
 20121 Milano (MI)



StudioTECNICO
Ing. Marco G Balzano

Via Cannello Rotto, 3
 70125 BARI | Italy
 +39 331.6794367
www.ingbalzano.com



Spazio Riservato agli Enti:

| REV | DATA | ESEGUITO | VERIFICA | APPROV | DESCRIZIONE |
|-----|------------|----------|----------|--------|-----------------|
| R0 | 02/12/2022 | MBG | MBG | MBG | Prima Emissione |
| | | | | | |
| | | | | | |

Numero Commessa:

SV634

Data Elaborato:

02/12/2022

Revisione:

R0

Titolo Elaborato:

Quadro Economico Dismissione

Progettista:

Ing. Marco G. Balzano

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n.9341
 Professionista Antincendio Elenco Ministero degli Interni BA09341101837
 Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) Tribunale Bari

Elaborato:

PE.04

QUADRO ECONOMICO DISMISSIONE

| DESCRIZIONE | | IMPORTI [€] | IVA % | IVA | TOTALE IVA INCLUSA [€] |
|---|--|-----------------------|---------------|---------------------|---------------------------|
| E) | COSTO DEI LAVORI | | | | |
| E.1) | <i>Interventi previsti</i> | 1.000.000,00 € | 10% | 100.000,00 € | 1.100.000,00 € |
| E.2) | <i>Oneri di sicurezza</i> | 20.000,00 € | 10% | 2.000,00 € | 22.000,00 € |
| TOTALE A | | 1.020.000,00 € | 0,20 € | 102.000,00 € | 1.122.000,00 € |
| F) | SPESE GENERALI | | | | |
| F.1) | Spese tecniche relative alla progettazione, Rilievi e Indagini | 20.000,00 € | 22% | 4.400,00 € | 24.400,00 € |
| TOTALE B | | 20.000,00 € | | 4.400,00 € | 24.400,00 € |
| "Valore complessivo Dsmissione" TOTALE (E + F) | | 1.040.000,00 € | | 106.400,00 € | 1.146.400,00 € |