



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

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.01

QUADRO ECONOMICO GENERALE

DESCRIZIONE		IMPORTI [€]	IVA %	IVA	TOTALE IVA INCLUSA [€]
A)	COSTO DEI LAVORI				
A.1)	Interventi previsti	26.042.026,50 €	10%	2.604.202,65 €	28.646.229,15 €
A.2)	Oneri di sicurezza	106.000,00 €	10%	10.600,00 €	116.600,00 €
A.3)	Opere connesse	2.248.796,37 €	10%	224.879,64 €	2.473.676,01 €
A.4)	Opere di mitigazione, compensazione ambientale, paesaggistica e progetto agronomico	664.911,75 €	10%	66.491,18 €	731.402,93 €
A.5)	Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	130.000,00 €	10%	13.000,00 €	143.000,00 €
TOTALE A		29.191.734,62 €		2.919.173,46 €	32.110.908,08 €
B)	SPESE GENERALI				
B.1)	Spese tecniche relative alla progettazione, ivi inclusa la redazione dello studio di impatto ambientale o dello studio preliminare ambientale e del progetto di monitoraggio ambientale, alle necessarie attività preliminari, al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità,	260.000,00 €	22%	57.200,00 €	317.200,00 €
B.2)	Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	130.000,00 €	22%	28.600,00 €	158.600,00 €
B.3)	Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	80.000,00 €	22%	17.600,00 €	97.600,00 €
B.4)	Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), e collaudi B.3)	18.800,00 €	22%	4.136,00 €	22.936,00 €
B.5)	Imprevisti	520.000,00 €	10%	52.000,00 €	572.000,00 €
B.6)	Stima Acquisizione delle Aree di intervento (Esproprio-Acquisto)	120.000,00 €	22%	26.400,00 €	146.400,00 €
B.7)	Spese varie (Costo connessione e altro)	50.000,00 €	22%	11.000,00 €	61.000,00 €
TOTALE B		1.178.800,00 €		196.936,00 €	1.375.736,00 €
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B)		30.370.534,62 €		3.116.109,46 €	33.486.644,08 €
C)	Costo di dismissione e ripristino stato dei luoghi coerentemente alla stima analitica contenuta all'interno del piano di dismissione	1.040.000,00 €	10%	106.400,00 €	1.146.400,00 €
"Valore complessivo dell'investimento" TOTALE (A + B + C)		31.410.534,62 €		3.222.509,46 €	34.633.044,08 €