



COMUNE DI FOGGIA



PROGETTO DEFINITIVO

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

Committente:

Green Genius Italy Utility 9 s.r.l.

Corso Giuseppe Garibaldi, 49
20121 Milano (MI)



StudioTECNICO

Ing. Marco G. Balzano

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



Spazio Riservato agli Enti:

REV	DATA	ESEGUITO	VERIFICA	APPROV	DESCRIZ
R0	01/03/2021	MBG	MBG	MBG	Prima Emissione

Numero Commessa:

SV221

Data Elaborato:

01/03/2021

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:

P.17

QUADRO ECONOMICO GENERALE

DESCRIZIONE		IMPORTI [€]	IVA %	IVA	TOTALE IVA INCLUSA [€]
A)	COSTO DEI LAVORI				
A.1)	Interventi previsti da computo metrico	21.628.781,04 €	10%	2.162.878,10 €	23.791.659,14 €
A.2)	Oneri di sicurezza	230.000,00 €	10%	23.000,00 €	253.000,00 €
	Opere di connessione				
A.3)	A.3.1) Cavidotto di connessione MT alla rete	466.646,35 €	10%	46.664,64 €	513.310,99 €
	A.3.2) Stazione Elettrica Utente	1.700.000,00 €	10%	170.000,00 €	1.870.000,00 €
	TOTALE A	24.025.427,39 €		2.402.542,74 €	26.427.970,13 €
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,	250.000,00 €	22%	55.000,00 €	305.000,00 €
B.2)	Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	11.000,00 €	22%	2.420,00 €	13.420,00 €
B.3)	Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	16.000,00 €	22%	3.520,00 €	19.520,00 €
B.4)	Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), e collaudi B.3)	11.080,00 €	22%	2.437,60 €	13.517,60 €
B.5)	Imprevisti (2% A.1)	432.575,62 €	10%	43.257,56 €	475.833,18 €
B.6)	Acquisizione delle Aree di intervento (Esproprio-Acquisto)	127.000,00 €			127.000,00 €
B.7)	Spese varie (Costo connessione e altro)	82.000,00 €	22%	18.040,00 €	100.040,00 €
	TOTALE B	929.655,62 €		124.675,16 €	1.054.330,78 €
C)	Opere di compensazione ambientale, paesaggistica e progetto agronomico	37.606,02 €	10%	3.760,60 €	41.366,62 €
	"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	24.992.689,03 €		2.530.978,50 €	27.523.667,53 €
D)	Costo di dismissione e ripristino stato dei luoghi coerentemente alla stima analitica	1.748.000,00 €	10%	174.800,00 €	1.922.800,00 €
	"Valore complessivo dell'investimento" TOTALE (A + B + C + D)	26.740.689,03 €		2.705.778,50 €	29.446.467,53 €