



COMUNE DI CARAPELLE



PROGETTO DEFINITIVO

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

Committente:

Green Genius Italy Utility 12 srl

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	30/11/2020	MBG	MBG	MBG	Prima Emissione
R1	11/05/2021	MBG	MBG	MBG	Integrazione

Numero Commessa:

SV317

Data Elaborato:

11/05/2021

Revisione:

R1

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.18

QUADRO ECONOMICO GENERALE

DESCRIZIONE		IMPORTI [€]	IVA %	IVA	TOTALE IVA INCLUSA [€]
A)	COSTO DEI LAVORI				
A.1)	Interventi previsti da computo metrico	15.736.504,99 €	10%	1.573.650,50 €	17.310.155,49 €
A.2)	Oneri di sicurezza	245.681,29 €	10%	24.568,13 €	270.249,42 €
	Opere di connessione				
A.3)	A.3.1) Cavidotto di connessione MT alla rete	1.272.288,81 €	10%	127.228,88 €	1.399.517,69 €
	A.3.2) Stazione Elettrica Utente	1.500.000,00 €	10%	150.000,00 €	1.650.000,00 €
	TOTALE A	18.754.475,09 €		1.875.447,51 €	20.629.922,60 €
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,	180.000,00 €	22%	39.600,00 €	219.600,00 €
B.2)	Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	9.000,00 €	22%	1.980,00 €	10.980,00 €
B.3)	Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (includere le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	13.000,00 €	22%	2.860,00 €	15.860,00 €
B.4)	Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), e collaudi B.3)	8.080,00 €	22%	1.777,60 €	9.857,60 €
B.5)	Imprevisti (1% A.1)	78.682,52 €	10%	7.868,25 €	86.550,78 €
B.6)	Stima Acquisizione delle Aree di intervento (Esproprio-Acquisto)	300.000,00 €			
B.7)	Spese varie (Costo connessione e altro)	33.000,00 €	22%	7.260,00 €	40.260,00 €
	TOTALE B	621.762,52 €		61.345,85 €	383.108,38 €
C)	Opere di compensazione ambientale, paesaggistica e progetto agronomico	312.906,37 €	10%	31.290,64 €	344.197,01 €
	"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	19.689.143,98 €		1.968.084,00 €	21.357.227,98 €
D)	Costo di dismissione e ripristino stato dei luoghi coerentemente alla stima analitica contenuta all'interno del piano di dismissione	1.407.087,53 €	10%	140.708,75 €	1.547.796,28 €
	"Valore complessivo dell'investimento" TOTALE (A + B + C + D)	21.096.231,51 €		2.108.792,75 €	23.205.024,27 €