



COMUNE DI CERIGNOLA



PROGETTO DEFINITIVO

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

Committente:

Green Genius Italy Utility 3 srl

Corso Giuseppe Garibaldi, 49
20121 Milano (MI)



StudioTECNICO

Ing. Marco G. Balzano

Via Cancelli Rotoli, 3 BALZANO
70125 BARI | Italy Sez. A / 9341
+39 331.6794367
www.ingbalzano.com



Spazio Riservato agli Enti:

REV	DATA	ESEGUITO	VERIFICA	APPROV	DESCRIZ
R0	14/09/2020	MBG	MBG	MBG	Prima Emissione

Numero Commessa:

SV241

Data Elaborato:

20/04/2021

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:

P.21

QUADRO ECONOMICO STIMA DISMISSIONE					
DESCRIZIONE		IMPORTI [€]	IVA %	IVA	TOTALE IVA INCLUSA [€]
A)	COSTO DEI LAVORI				
	A.1) Interventi previsti	1.097.214,98 €	10%	109.721,50 €	1.206.936,48 €
	A.2) Oneri di sicurezza	23.737,82 €	10%	2.373,78 €	26.111,61 €
	TOTALE A	1.120.952,81 €		112.095,28 €	1.233.048,09 €
B)	SPESE GENERALI				
	B.1) Spese tecniche relative alla progettazione, Rilievi e Indagini	89.676,22 €	22%	19.728,77 €	109.404,99 €
	TOTALE B	89.676,22 €		19.728,77 €	109.404,99 €
	"Valore complessivo della dismissione" TOTALE (A + B)	1.210.629,03 €		131.824,05 €	1.342.453,08 €