

REGIONE MOLISE



PROVINCIA DI CAMPOBASSO



COMUNE DI GUGLIONESI



Denominazione impianto:

CONTRADA DEL FICO

Ubicazione:

Comune di Guglionesi (CB)  
Località "Contrada del Fico"

Fogli: 85

Particelle: varie

## PROGETTO DEFINITIVO

per la realizzazione di un impianto agrovoltaico da ubicare in agro del comune di Guglionesi (CB) in località "Contrada del Fico", potenza nominale pari a 45,60 MW in DC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Guglionesi (CB), Palata (CB) e Montecilfone (CB).

PROPONENTE



METKA EGN RENEWABLES DEVELOPMENT ITALY S.R.L.

Piazza Fontana n.6 - 20122 Milano (MI)

Partita IVA: 11737990967

Indirizzo PEC: metkaegnrenewables@legalmail.it

ELABORATO

*Quadro Economico*

Tav. n°

**2QE**

Scala

Aggiornamenti	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
	Rev 0	Giugno 2022	Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.			

PROGETTAZIONE

Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE  
Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT)  
Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924  
PEC: grmgroupsrl@pec.it  
Cell: 339 796 8183



TECNICO

Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE  
Contrada Lama n.18 - 75012 Bernalda (MT)  
Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924  
PEC: grmgroupsrl@pec.it  
Cell: 339 796 8183

Spazio riservato agli Enti

**QUADRO ECONOMICO GENERALE**  
**Valore complessivo dell'opera privata**

DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
<b>A) COSTO DEI LAVORI</b>			
A.1) Interventi previsti	€ 29.249.789,60	10%	32.174.768,56 €
A.2) Oneri di sicurezza	€ 166.539,25	10%	183.193,18 €
A.3) Opere di mitigazione	€ 410.950,09	10%	452.045,10 €
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	€ 6.000,00	22%	7.320,00 €
A.5) Opere connesse	€ 826.400,00	10%	909.040,00 €
<b>TOTALE A</b>	<b>€ 30.659.678,94</b>		<b>33.726.366,83 €</b>
<b>B) SPESE GENERALI</b>			
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,	€ 66.000,00	22%	80.520,00 €
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	€ 5.500,00	22%	6.710,00 €
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 36.000,00	22%	43.920,00 €
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (includere le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	€ 25.000,00	22%	30.500,00 €
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	€ 5.300,00	22%	6.466,00 €
B.6) Imprevisti	€ 18.000,00	22%	21.960,00 €
B.7) Spese varie	€ 3.600,00	22%	4.392,00 €
<b>TOTALE B</b>	<b>€ 159.400,00</b>		<b>194.468,00 €</b>
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.	<b>€ 40.000,00</b>	<b>22%</b>	<b>48.800,00 €</b>
<b>"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)</b>	<b>30.859.078,94 €</b>		<b>33.969.634,83 €</b>