

	REGIONE BASILICATA		PROVINCIA DI POTENZA
	COMUNE DI MONTEMILONE		COMUNE DI VENOSA

IMPIANTO EOLICO "PERILLO SOPRANO"



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE STRUTTURE INDISPENSABILI, AI SENSI DEL D.LGS. N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 10 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 56 MW, SITO NEI COMUNI DI MONTEMILONE-VENOSA (PZ)

COD REG	DESCRIZIONE
PERSOP001	A.20_Quadro Economico
SCALA DI RAPP.	

PROPONENTE	CONSULENTE	
MILLEK SRL, VIA TADINO N. 52 20124 MILANO P.IVA 09702620965 MAIL : info@millek.it PEC : postmaster@pec.millek.it		 renova progetti Corso Cornelio Tacito n.111 - 05100 Terni (TR) - P.Iva 01640650550 PEC: renovaprogetti@pec.it Ing. Daniele Cavallo Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi N.1220

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Dott. Corrado Pani	Ing. Daniele Cavallo	RENOVA PROGETTI

REV	REV	REV
DATA	DATA	
09/09/2020		

La presente proposta progettuale è finalizzata alla realizzazione di un impianto eolico per la produzione industriale di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica, costituito da:

- N. 10 aerogeneratori tripala (WTG) ad asse orizzontale, ciascuno di potenza nominale pari a 5,6 MW, per una potenza elettrica complessiva pari a 56 MW.

da realizzarsi all'interno dei limiti amministrativi dei Comuni di Montemilone e Venosa (PZ).

La società proponente è la Millek s.r.l. con sede in Milano (MI), 20124, Via Tadino 52.

Qui di seguito si propone il seguente QUADRO ECONOMICO GENERALE per la compilazione del quale si sono seguite le indicazioni contenute nel modello M3 (Format per la predisposizione del quadro economico generale inerente il valore complessivo dell'opera privata) ed ovviamente, quanto già riportato coerentemente nel Computo Metrico Estimativo.

QUADRO ECONOMICO GENERALE Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	€ 46.236.712,52	10%	€ 50.860.383,77
A.2) Oneri di sicurezza	€ 693.550,69	10%	€ 762.905,76
A.3) Opere di mitigazione	€ 80.000,00	10%	€ 88.000,00
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	€ 180.000,00	10%	€ 198.000,00
A.5) Opere connesse	-	-	-
TOTALE A	€ 47.190.263,21	10%	€ 51.909.289,53
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,	€ 350.000,00	22%	€ 427.000,00
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	€ 50.000,00	22%	€ 61.000,00
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 50.000,00	22%	€ 61.000,00
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (includere le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	€ 30.000,00	22%	€ 36.600,00



QUADRO ECONOMICO GENERALE Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	€ 12.000,00	22%	€ 14.640,00
B.6) Imprevisti	€ 231.183,56	22%	€ 282.043,94
B.7) Spese varie	€ 3.255,05	22%	€ 3.971,16
TOTALE B	€ 726.438,61	-	€ 886.255,10
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.	-	-	-
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	€ 47.916.701,82		€ 52.795.544,63