



REGIONE BASILICATA



PROVINCIA di POTENZA



COMUNE DI MONTEMILONE

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico e delle relative opere connesse, di potenza pari a 15,51276 MW DC - 14,8 MW AC da realizzare in località "MASSERIA LUPARA SOTTANA" nel Comune di Montemilone (PZ)

Committenza

SIGMA BEL ENERGY S.r.l.

S.S. "Bradanica", km 39+125 snc, 85025
Melfi (PZ) - P. Iva 02080040765

Progettazione

Simec S.r.l.
Società di Ingegneria
Via S. Pertini 35, 71020
Rocchetta Sant' Antonio (FG)



Elaborato redatto da:

Ing. Spagone Francesco Paolo
Ordine degli Ingegneri prov.
di Foggia, n. iscrizione 2192



Collaborazione:
arch. Giuseppe Pulizzi

PROGETTO DEFINITIVO

Titolo

Quadro Economico

Numero documento					Scala	Formato Stampa
					-	A4
Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.		Nome_file / Identificatore	
D	R	A.1.QE	0		SigmaBE_MONTEM01_A1_QE	
					Quadro_Economico	

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	04/07/2022	Redazione			

QUADRO ECONOMICO GENERALE			
"Valore complessivo dell'opera "privata"			
DESCRIZIONE	IMPORTI	IVA %	TOTALE (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Realizzazione dell'impianto agrovoltaiico	€ 12 019 613,24	10%	€ 13 221 574,56
A.2) Opere di inserimento ambientale e mitigazione	€ 42 493,82	10%	€ 46 743,20
A.3) Cavidotto MT di collegamento dell'impianto con la sottostazione 30/150 kV	€ 645 297,27	10%	€ 709 827,00
A.4) Sottostazione di trasformazione 30/150 kV	€ 500 000,00	10%	€ 550 000,00
A.5) Connessione AT alla stazione TERNA S.p.A.	€ 13 260,00	10%	€ 14 586,00
A.6) Oneri e costi della sicurezza stimati in fase di esecuzione dell'opera	€ 60 098,07	10%	€ 66 107,87
A.7) Somme a disposizione per lavori aggiuntivi e/o migliorativi	-	10%	-
TOTALE A	€ 13 280 762,39		€ 14 608 838,63
B) SPESE GENERALI			
B.1) Redazione del progetto (definitivo, esecutivo, revisioni, ...) Studio di Impatto Ambientale, Progetto di Monitoraggio Ambientale, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione	€ 54 285,00	22%	€ 66 227,70
B.2) Direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione	€ 108 570,00	22%	€ 132 455,40
B.3) Rilievi, accertamenti ed indagini (incluso <i>monitoraggio ambientale</i>)	€ 13 959,00	22%	€ 17 029,98
B.4) Imprevisti	€ 77 550,00	22%	€ 94 611,00
B.5) Attività di consulenza e/o di supporto	€ 15 510,00	22%	€ 18 922,20
B.6) Collaudi tecnici e amministrativi, collaudi statici ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 12 408,00	22%	€ 15 137,76
B.7) Accertamenti di laboratorio e verifiche tecniche	€ 7 755,00	22%	€ 9 461,10
B.8) Spese acquisizione aree e pertinenti indennizzi	€ 17 535,02	0%	€ 17 535,02
B.9) Allacci a pubblici servizi	€ 10 857,00	22%	€ 13 245,54
B.10) Oneri di legge su spese tecniche	€ 8 499,48	22%	€ 10 369,37
B.11) Arrotondamenti	-		-
TOTALE B	€ 326 928,50		€ 394 995,07
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B)	€ 13 607 690,89		€ 15 003 833,69

N.B.: Le spese generali "B.8) Spese acquisizione aree e pertinenti indennizzi" non vengono riportate nel Quadro Economico predisposto secondo il modulo M3 VIA, come prescritto dalle "DISPOSIZIONI CONCERNENTI LE MODALITA' DI VERSAMENTO DEGLI ONERI ECONOMICI PER LE PROCEDURE DI VALUTAZIONE AMBIENTALE (VAS E VIA) DI COMPETENZA STATALE E LA RELATIVA DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE" predisposto dal MATTM.