

PROPONENTE: **AME ENERGY S.r.l.**

Via Pietro Cossa, 5 20122 Milano (MI) - ameenergysrl@legalmail.it - PIVA 12779110969

REGIONE CAMPANIA
PROVINCIA DI SALERNO
COMUNI DI BUCCINO E SAN GREGORIO MAGNO

Titolo del Progetto:

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO UBICATO NEI COMUNI DI BUCCINO (SA) E SAN GREGORIO MAGNO (SA) IN LOCALITA' "SERRONE", CON POTENZA NOMINALE PARI A 36 MW

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

N° Documento:

BUCEO-T024

ID PROGETTO:	251	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	R	FORMATO:	A4
--------------	------------	-------------	-----------	------------	----------	----------	-----------

Elaborato:

QUADRO TECNICO ECONOMICO DEL PROGETTO

FOGLIO:	1	SCALA:	-	Nome file:	BUCEO-T024.xlsx
---------	----------	--------	----------	------------	------------------------

Progettazione:

IPROJECT S.R.L.



**Consulenza, Progettazione e Sviluppo Impianti
ad Energia Rinnovabile**

Sede Legale: Via Del Vecchio Politecnico, 9 - 20121 Milano (MI)

P.IVA 11092870960-PEC: i-project@legalmail.it

Sede Operativa: Via Bisceglie n° 17 - 84044 Albanella (SA)

-mail: a.manco@iprojectsrl.com

Cell: 3384117245

Progettista: Arch. Antonio Manco



Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	09/10/2023	Prima emissione	Ing. Vincenzo Oliveto	Arch. Antonio Manco	Arch. Antonio Manco

QUADRO ECONOMICO GENERALE IMPIANTO EOLICO			
DESCRIZIONE	IMPORTI [€]	IVA [%]	TOTALE (IVA compresa) [€]
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	34 922 000,00 €	10%	€ 38 414 200,00
A.2) Oneri di sicurezza	352 220,00 €	10%	€ 387 442,00
A.3) Opere di mitigazione	250 000,00 €	10%	€ 275 000,00
A.4) Spese previste da Studio Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	70 444,00 €	22%	€ 85 941,68
A.5) Opere connesse	50 000,00 €	10%	€ 55 000,00
TOTALE A	€ 35 644 664,00		€ 39 217 583,68
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.	281 776,00 €	22%	€ 343 766,72
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	52 833,00 €	22%	€ 64 456,26
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	42 266,40 €	22%	€ 51 565,01
B.4) Spese per rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	35 222,00 €	22%	€ 42 970,84
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	8 241,95 €	22%	€ 10 055,18
B.6) Imprevisti	35 222,00 €	22%	42 970,84 €
B.7) Spese varie	28 177,60 €	22%	€ 34 376,67
TOTALE B	€ 483 738,95		€ 590 161,52
C) Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.			
TOTALE C			
Valore complessivo dell'opera TOTALE (A + B + C)	€ 36 128 402,95		€ 39 807 745,20