

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

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

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI BANZI

Titolo del Progetto:

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO UBICATO NEL COMUNE DI BANZI (PZ) IN LOC. "LA ROCCA", CON POTENZA DI PICCO PARI A 25,1 MW_p E OPERE CONNESSE RICADENTI NEI COMUNI DI BANZI (PZ) E PALAZZO SAN GERVASIO (PZ)

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO

N° Documento:

BANPV-T023

ID PROGETTO:	255	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	R	FORMATO:	A4
--------------	------------	-------------	-----------	------------	----------	----------	-----------

Elaborato:

COMPUTO METRICO PER LA COSTRUZIONE DELL' IMPIANTO AGRIVOLTAICO

FOGLIO:	1	SCALA:	-	Nome file:	BANPV-T023.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	24/11/2023	Prima emissione	Ing. Vincenzo Oliveto	Arch. Antonio Manco	Arch. Antonio Manco

		POTENZA IMPIANTO FV [MW]	25,100			
ITEM	DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	QUANTITA'	IMPORTI UNITARI [€]	IVA%	IMPORTI TOTALI [€] (IVA COMPRESA)
1	ALLESTIMENTO CANTIERE					
	<i>Allestimento area di cantiere con barracamenti e opere accessorie</i>	CORPO	1	125.500,00	10%	138.050,00
	Totale Allestimento cantiere			125.500,00		138.050,00
2	GENERATORE FOTOVOLTAICO					
	<i>Moduli Fotovoltaici</i>	CORPO	1	4.518.000,00	10%	4.969.800,00
	<i>Strutture di sostegno (infissione e montaggio)</i>	CORPO	1	3.137.500,00	10%	3.451.250,00
	Totale Generatore Fotovoltaico			7.655.500,00		8.421.050,00
3	BOP elettrico					
	<i>Inverter</i>	CORPO	1	1.129.500,00	10%	1.242.450,00
	<i>Cabine, rete di terra e dorsali MT interno campo</i>	CORPO	1	1.255.000,00	10%	1.380.500,00
	<i>Dorsale MT esterno parco</i>	CORPO	1	1.575.000,00	10%	1.732.500,00
	<i>Cavi bt, cc, cavi segnale, quadri di campo, ecc.</i>	CORPO	1	1.631.500,00	10%	1.794.650,00
	<i>Attività specialistica per programmazione dell'interfacciamento SCADA Cabine e Inverter</i>	CORPO	1	62.750,00	10%	69.025,00
	<i>Realizzazione SE Utente e cavidotto AT di collegamento alla SE RTN</i>	CORPO	1	2.500.000,00	10%	2.750.000,00
	Totale BOP Elettrico			8.153.750,00		8.969.125,00
4	BOP civile					
	<i>Strade e sistemazioni interne al campo</i>	CORPO	1	502.000,00	10%	552.200,00
	<i>Recinzione aree esterne</i>	CORPO	1	301.200,00	10%	331.320,00
	<i>Platee e/o vasche in cls per cabine di trasformazione</i>	CORPO	1	75.300,00	10%	82.830,00
	<i>Scavi, cavidotti, pozzetti, stacchi, etc.</i>	CORPO	1	627.500,00	10%	690.250,00
	Totale BOP Civile			1.506.000,00	10%	1.656.600,00
5	Attività Speciali e Complementari a cura produttore					
	<i>Connettività TLC</i>	CORPO	1	60.000,00	10%	66.000,00
	Totale Attività Speciali			60.000,00	10%	66.000,00
6	Realizzazione opere di mitigazione					
	<i>Siepi perimetrali</i>	CORPO	1	27.655,60	10%	30.421,16
	<i>Impianto irriguo</i>	CORPO	1	13.328,00	10%	14.660,80
	<i>Bee hotels</i>	CORPO	1	1.000,00	10%	1.100,00
	<i>Ripristino pozzo e sistema ccumulo idrico</i>	CORPO	1	20.000,00	10%	22.000,00
	Totale Opere di mitigazione			61.983,60	10%	68.181,96
				TOTALE COSTO DI COSTRUZIONE	10%	19.319.006,96
				ONERI DI SUCUREZZA	10%	193.190,07
				TOTALE GENERALE	10%	19.512.197,03