



# REGIONE CAMPANIA



# PROVINCIA DI BENEVENTO



## COMUNE DI APOLLOSA (BN)



## COMUNE DI CASTELPOTO (BN)



## COMUNE DI BENEVENTO (BN)

### OGGETTO:

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NELLA LOCALITA' "PEZZA DELLE CAVE" NEI COMUNI DI APOLLOSA (BN), CASTELPOTO (BN) E BENEVENTO (BN) DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 44.036,3 KWp e MASSIMA IN IMMISIONE IN AC PARI A 35.000 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE UBICATE NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN)**

ELABORATO N.

A04

NOME ELABORATO:

QUADRO ECONOMICO

SCALA

COMMITTENTE

**APOLLOSA SOLAR PARK S.R.L.**

VIALE FRANCESCO RASTELLI N.3/7

20124 MILANO

P.IVA 06055390659

FIRMA E TIMBRO  
IL TECNICO



PROGETTAZIONE E  
COORDINAMENTO



**M.E. Free Srl**

Via Athena, 29  
Cap 84047 Capaccio Paestum  
P.Iva 04596750655  
Ing. Giovanni Marsicano

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

Aggiornamenti	N°	Data	Cod. Stmg	Nome File	Eseguito da	Approvato da
		Rev 0	AGOSTO 2022	<b>202100416</b>	MMIT_APB_A04	Ing. Giovanni Marsicano

**QUADRO ECONOMICO GENERALE IMPIANTO AGRO VOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 44.036,3 KWp e MASSIMA IN IMMISIONE IN AC F BENEVENTO (BN),APOLLOSA (BN) E CASTELPOTO (BN) IN LOCALITA' PEZZA DELLE CAVE E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNI Valore complessivo dell'opera privata**

DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
<b>A) COSTO DEI LAVORI</b>			
A.1) Interventi previsti	32.020.428,70 €	10,00%	35.222.471,57 €
A.2) Oneri di sicurezza	256.607,00 €	10,00%	282.267,70 €
A.3) Opere di compensazione ambientale e paesaggistica	225.629,43 €	10,00%	248.192,37 €
A.4) Realizzazione piano colturale ( vigneto+coltivazione ceci-lenticchie)	1.095.947,00 €	10,00%	1.205.541,70 €
A.5) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	250.000,00 €	22,00%	305.000,00 €
A.6) Opere connesse	1.393.503,10 €	10,00%	1.532.853,41 €
<b>TOTALE A</b>	<b>35.242.115,23 €</b>		<b>38.796.326,75 €</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,	830.000,00 €	22,00%	1.012.600,00 €
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	30.000,00 €	22,00%	36.600,00 €
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	80.000,00 €	22,00%	97.600,00 €
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (includere le spese per le attività di monitoraggio ambientale )	80.000,00 €	22,00%	97.600,00 €
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1) B.2)B.4) e collaudi B.3)	5.100,00 €	22,00%	6.222,00 €
B.6) Imprevisti (2% A.1)	640.408,57 €	22,00%	781.298,46 €
B.7) Acquisizione delle Aree di intervento (Espropri)	0,00 €		0,00 €
B.8) Spese Varie	50.000,00 €	22,00%	61.000,00 €
<b>TOTALE B</b>	<b>1.715.508,57 €</b>		<b>2.092.920,46 €</b>
<b>C)COSTI DISMISSIONE E RIPRISTINO STATO DEI LUOGHI</b>			
C.1)Costo dismissione e ripristino stato dei luoghi coerentemente alla stima analitica contenuta all'interno del piano di dismissione	2.050.070,00 €	10,00%	2.255.077,00 €
C.2) Oneri Sicurezza per opere di dismissione e ripristino stato dei luoghi	186.370,00 €	10,00%	205.007,00 €
<b>TOTALE C</b>	<b>2.236.440,00 €</b>		<b>2.460.084,00 €</b>
<b>"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B+C)</b>	<b>39.194.063,80 €</b>		<b>43.349.331,21 €</b>