



COMUNE DI MATERA



REGIONE
BASILICATA

REGIONE BASILICATA

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 14,993 MW E POTENZA MODULI PARI A 15,014 MWP CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV03B UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI MATERA IN LOCALITA' MASSERIA SANT'AGOSTINO DISTINTO AL N.C.T. AI FG. N. 39 - 40

IMPIANTO AGROVOLTAICO

ELABORATO:

QUADRO ECONOMICO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
PD	201900118	ET	10	1	2	10.QE	10/2021	-:-

REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	[...]	[...]	IVC	N/A	N/A

PROGETTAZIONE



MAYA ENGINEERING SRLS

C.F./P.IVA 08365980724

Dott. Ing. Vito Calio

Amministratore Unico

4, Via San Girolamo

70017 Putignano (BA)

M.: +39 328 4819015

E.: v.calio@maya-eng.com

PEC: vito.calio@ingpec.eu

MAYA ENGINEERING SRLS

4, Via San Girolamo

70017 Putignano (BA)

C.F./P.IVA 08365980724

Vito Calio

(TIMBRO E FIRMA)

TECNICO SPECIALISTA

Dott. Ing. Vito Calio

4, Via San Girolamo

70017 Putignano (BA)

M.: + 39 328 4819015

E.: v.calio@maya-eng.com



(TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE

ALPHA ENERGIE S.R.L.

C.F./P.IVA 01907670762

STRADA STATALE 94, n.13

85055 Picerno (PZ)

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)

REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO
MATERA - Sviluppo 03 B
Quadro Economico

A	COSTO DEI LAVORI	IMPORTI IN €	IVA	TOTALE IVA COMPRESA
A1	Interventi previsti	€ 7 772 517,40	€ 777 251,74	€ 8 549 769,14
A2	Oneri della sicurezza	€ 313 133,12	€ 31 313,31	€ 344 446,43
A3	Opere di mitigazione	€ 55 810,50	€ 5 581,05	€ 61 391,55
A4	Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	€ 1 000,00	€ 100,00	€ 1 100,00
A5	OPERE CONNESSE			
TOTALE A		€ 8 142 461,02	€ 814 246,10	€ 8 956 707,12
B SPESE GENERALI				
B1	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.	€ 195 837,60	€ 43 084,27	€ 238 921,87
B2	Spese consulenza e supporto tecnico	€ 10 000,00	€ 2 200,00	€ 12 200,00
B3	Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 15 000,00	€ 3 300,00	€ 18 300,00
B4	Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	€ 15 000,00	€ 3 300,00	€ 18 300,00
B5	Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	€ 9 433,50	€ 2 075,37	€ 11 508,87
B6	Imprevisti	€ 99 171,89	€ 21 817,82	€ 120 989,71
B7	Indennità di servitù	€ 55 747,66	€ 12 264,49	€ 68 012,15
B8	Spese Varie (dismissioni e costo dei terreni)	€ 2 020 522,64	€ 0,00	€ 2 020 522,64
TOTALE B		€ 2 420 713,30	€ 88 041,94	€ 2 508 755,24
C				
C	eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero .	€ 15 574,00	€ 0,00	€ 15 574,00
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)		10 578 748,31 €	902 288,05 €	11 481 036,36 €