



COMUNE DI BRINDISI



REGIONE PUGLIA



AREA METROPOLITANA  
BRINDISI

PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 30,00 MW E POTENZA MODULI PARI A 33,80 MWP CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV24 UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI LOCALITA' MASSERIA MASCAVA

ELABORATO:

## QUADRO ECONOMICO

### IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
PD	201900621	ET	10	1	02	10.QE	06/2021	-:-

### 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

**COLUMNS ENERGY S.p.a.**

C.F./P.IVA 10450670962

Via Fiori Oscuri, 13

20121 Milano (MI)

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)

A	COSTO DEI LAVORI	IMPORTI IN €	IVA	TOTATE ED IVA COMPRESA
A1	Interventi previsti	€ 15 381 300,00	€ 1 538 130,00	€ 16 919 430,00
A2	Oneri della sicurezza	€ 402 509,60	€ 40 250,96	€ 442 760,56
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	€ 33 000,00	€ 3 300,00	€ 36 300,00
A5	OPERE CONNESSE	€ 3 050 500,00	€ 305 050,00	€ 3 355 550,00
	<b>TOTALE A</b>	<b>€ 18 923 120,10</b>	<b>€ 1 892 312,01</b>	<b>€ 20 815 432,11</b>
<b>B SPESE GENERALI</b>				
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.	€ 313 686,19	€ 69 010,96	€ 382 697,15
B2	Spese consulenza e supporto tecnico	€ 5 000,00	€ 1 100,00	€ 6 100,00
B3	Conaudo tecnico e amministrativo, conaudo statico ed altri	€ 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	€ 13 947,45	€ 3 068,44	€ 17 015,89
B6	Imprevisti	€ 132 532,60	€ 29 157,17	€ 161 689,77
B7	Spese Varie	€ 5 683 000,00	€ 0,00	€ 5 683 000,00
	<b>TOTALE B</b>	<b>€ 6 178 166,24</b>	<b>€ 108 936,57</b>	<b>€ 6 287 102,81</b>
<b>C</b>				
C	eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (6specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero .	€ 25 102,00	€ 0,00	€ 25 102,00
<b>"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)</b>		<b>25 126 388,34 €</b>	<b>2 001 248,58 €</b>	<b>27 127 636,92 €</b>