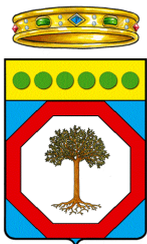


REGIONE  
PUGLIA



COMUNE DI  
FOGGIA



COMUNE DI  
MANFREDONIA



Provincia  
FOGGIA



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO,  
DENOMINATO "CSPV MANFREDONIA" DELLA POTENZA COMPLESSIVA PARI  
A 53,84 MW<sub>p</sub> E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA  
REALIZZARSI NEI COMUNI DI FOGGIA (FG) E MANFREDONIA (FG)**

**QUADRO ECONOMICO**

ELABORATO

**PR\_09**

**PROPONENTE:**

**BLUE STONE  
renewable VI**

**BLUE STONE RENEWABLE VI S.R.L.**

Via Vincenzo Bellini, 22

00198 Roma (RM)

pec: bluestonerenewable6srl@legalmail.it

**Consulenti:**

**PROGETTO:**

**ATECH**  
SOCIETÀ DI INGEGNERIA &  
SERVIZI PER L'INGEGNERIA

Via della Resistenza, 48 - 70125 Bari - Tel. 080 3219948 - Fax. 080 2020986

**ATECH srl**

Via della Resistenza 48

70125- Bari (BA)

pec: atechsrl@legalmail.it

**Il DIRETTORE TECNICO**

**dott. Ing. Orazio Tricarico**



**dott. Ing. Alessandro Antezza**



**Studio di Impatto Ambientale, Geologia, Paesaggio:**

**Environment  
Engineering  
Energy**

**STUDIO DI CONSULENZA**

Via Sergio Amidei, 43 - 00128 Roma - Italy  
tel (+39) 06.50.79.64.16 - fax (+39) 06.94.80.36.43

www.studiodiconsulenza3e.it  
info@studiodiconsulenza3e.it

**Il Responsabile del Gruppo di  
Progettazione Ambientale**

Dott. Geol. Andrea RONDINARA

**Il Geologo**

Dott. Geol. Andrea RONDINARA

Dott. Geol. Davide PISTILLO

**Paesaggio**

Dott. Arch. Vincenzo BONASORTA

0	GIUGNO 2022	V.D.P.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto Definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

<b>QUADRO ECONOMICO GENERALE</b>			
<b>Valore complessivo dell'opera privata</b>			
<b>DESCRIZIONE</b>	<b>IMPORTI IN €</b>	<b>IVA%</b>	<b>TOTALE € (IVA compresa)</b>
<b>A) COSTO DEI LAVORI</b>			
A.1.1) Interventi previsti - opere civili impianto FV	973 127,37	10%	1 070 440,11
A.1.2) Interventi previsti - opere elettriche impianto FV	23 949 923,96	10%	26 344 916,36
A.1.3) Interventi previsti - dismissione impianto	1 246 152,57	10%	1 370 767,82
A.2) Oneri di sicurezza	382 648,88	10%	420 913,77
A.3) Opere di mitigazione	586 873,85	10%	645 561,24
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	50 000,00	10%	55 000,00
A.5) Opere connesse (incluse negli interventi)	55 000,00	10%	60 500,00
<b>TOTALE A</b>	<b>27 243 726,62</b>	<b>10%</b>	<b>29 968 099,29</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	204 327,95 €	22%	249 280,10 €
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	27 243,73 €	22%	33 237,35 €
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	16 346,24 €	22%	19 942,41 €
B.4) Rilievi accertamenti e indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	16 346,24 €	22%	19 942,41 €
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B2), B4) e collaudi B.3)	7 083,37 €	22%	8 641,71 €
B.6) Imprevisti	4 865,64 €	22%	5 936,08 €
<b>TOTALE B</b>	<b>276 213,15 €</b>	<b>-</b>	<b>336 980,05 €</b>
<b>C) Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge</b>	-	-	-
<b>Valore complessivo dell'opera TOTALE (A+B+C)</b>	<b>27 519 939,78 €</b>		<b>30 305 079,33 €</b>