



COMUNE di BRINDISI

Proponente	EN. IT SRL Verona (VR), Via Francia 21/C, 37135 C.F. /IVA 04642500237 Telefono 0972 237126 - E-mail: amministrazione@enitgroup.eu					
Progettazione	Ing. Fabio Domenico Amico Via Milazzo, 17 - 40121 Bologna E-Mail: f.amico@readvisor.eu 	Studio Ambientali e Paesaggistico	ATECH srl Via della Resistenza, 48 - 70125 Bari E-Mail: atechsrl@libero.it 			
Studio Incidenza Ambientale Flora fauna ed ecosistema	ATECH srl Via della Resistenza, 48 - 70125 Bari E-Mail: atechsrl@libero.it 	Studio Acustico	ATECH srl Via della Resistenza, 48 - 70125 Bari E-Mail: atechsrl@libero.it 			
Studio Archeologico	CAST s.c.r.l Dott.ssa Lucia CECI Via G. Suppa, 30 - 70122 Bari E-Mail: castarcheologia@gmail.com	Studio idraulico	ATECH srl Via della Resistenza, 48 - 70125 Bari E-Mail: atechsrl@libero.it 			
Studio Geologico	dott. geol. Michele VALERIO Residence "Palium" - C.da Auricarro 70027 Palo del Colle (BA) E-Mail: va.michele@libero.it 					
Opera	Impianto Eolico composto da n.11 aerogeneratori aventi una potenza complessiva di 48 MW nel Comune di Brindisi (BR) alla Località "Maffei"					
Oggetto	Folder: Nome Elaborato: QuadroEconomico Descrizione Elaborato: Quadro economico					
00	Novembre 2019	Emissione per progetto definitivo	S.C.	S.S.	F.D.	
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione	
Scala:	Codice Pratica 36PVT59					
Formato:						

QUADRO ECONOMICO GENERALE			
Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti			
A.1.1 - Aerogeneratori	€ 33.000.000,00	€ 3.300.000,00	€ 36.300.000,00
A.1.2 - Opere civili SSE e cavidotti	€ 3.249.994,27	€ 324.999,43	€ 3.574.993,70
A.1.3 - Lavori Civili	€ 9.263.448,46	€ 926.344,85	€ 10.189.793,31
A.1.4 - Forniture varie	€ -	€ -	€ -
A.2) Oneri di sicurezza	€ 227.567,21	€ 22.756,72	€ 250.323,94
A.3) Opere di mitigazione	€ -	€ -	€ -
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	€ -	€ -	€ -
A.5) Opere connesse			€ -
TOTALE A	€ 45.741.009,94	€ 4.574.100,99	€ 50.315.110,94
B) SPESE GENERALI			
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,	€ 50.000,00	€ 11.000,00	€ 61.000,00
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	€ -		
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 25.000,00	€ 5.500,00	€ 30.500,00
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini <i>(includere le spese per le attività di monitoraggio ambientale)</i>	€ 25.000,00	€ 5.500,00	€ 30.500,00
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	€ -	€ -	€ -
B.6) Imprevisti	€ 455.634,43	€ 100.239,57	€ 555.874,00
B.7) Spese varie	€ 50.000,00	€ 11.000,00	€ 61.000,00
TOTALE B	€ 605.634,43	€ 133.239,57	€ 738.874,00
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.	€ 200.000,00	€ 44.000,00	€ 244.000,00
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	€ 46.546.644,37	€ 4.751.340,57	€ 51.297.984,94