



REGIONE PUGLIA



COMUNE di
MINERVINO MURGE



COMUNE di
ANDRIA



PROVINCIA di
BARLETTA-ANDRIA-TRANI



COMUNE di
SPINAZZOLA



Edison Rinnovabili Spa
Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano

Progettazione elettrica e Coordinamento Generale	 <p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. ing. Antonio Via T. Solis 128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 Fax 0882.243651 e-mail: info@studiomezzina.net</p>		  		
Studio Idrraulico Geologico-Ictiologico	<p>Dott. Nazario Di Lella Tel./Fax 0882.991704 cell. 328 3250902 E-Mail: geol.dilella@gmail.com</p>		Studio Acustico	<p>STUDIO FALCONE Ingegneria Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.534378 Fax. 0884.534378 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu</p>	
Studio archeologico	 <p>NOSTOI s.r.l. Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.081259 Fax 0972.83694 E-Mail: mgliseno@nostoisrl.it</p>		Paesaggistici, Studi Ambientali e Naturalistici e Forestali	 <p>VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING Via degli Carri, 45 - 71121 Foggia - Tel. 0881.756251 - Fax 1784412324 mail: info@studiovega.org - website: www.studiovega.org</p>	
Opera	<p>PROGETTO DEFINITIVO PER IL RIFACIMENTO DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4MW COSTITUITO DA N°9 AEROGENERATORI TIPO SG155 DA 6,6MW SITO NEL COMUNE DI MINERVINO MURGE(BAT), NONCHÉ DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO.</p>				
Oggetto	Nome Elaborato: LCLJPL2-QU_Quadro economico		Folder: VIA_02_Relazioni tecniche e di progetto		
	Descrizione Elaborato: Quadro economico				
00	Gennaio 2024	Emissione per progetto definitivo	Studio Mezzina	TAUW Italia S.r.l	Edison Rinnovabili S.p.A.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	PROGETTO DEFINITIVO				
Formato: A4	Codice progetto AU LCLJPL2				

Modello M3 - D.D. 47 22.2.2018 QUADRO ECONOMICO GENERALE "Valore complessivo dell'opera "privata"					
EDISON RINNOVABILI S.P.A. 20121 Milano (MI) - Via Bonaparte 31					
PROGETTO DEFINITIVO PER IL RIFACIMENTO DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 9 WTG DELLA POTENZA DI 6,6MWp PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI GENERAZIONE PARI A 59,40MW SITO NEL COMUNE DIMINERVINO MURGE (BAT), NONCHÉ DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO.					
DESCRIZIONE		IMPORTI IN €		IVA	TOTALE € (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI					
A.1	Interventi previsti				
A.1.1	PARCO EOLICO	€ 37.800.000	10%	€ 3.780.000	€ 41.580.000
A.1.2	BOP ELETTRICO	€ 5.066.279	10%	€ 506.628	€ 5.572.907
A.1.3	BOP CIVILE	€ 7.757.990	10%	€ 775.799	€ 8.533.789
A.1.4	OPERE COMPLEMENTARI	€ 645.000	10%	€ 64.500	€ 709.500
A.1.5	COSTO DISMISSIONE IMPIANTO ESISTENTE	€ 938.495	10%	€ 93.850	€ 1.032.345
A.1.6	COSTO DI DISMISSIONE IMPIANTO DA REALIZZARE	€ 4.425.240	10%	€ 442.524	€ 4.867.764
A.2	Oneri di sicurezza	€ 1.566.233	10%	€ 156.623	€ 1.722.856
A.3	Opere di mitigazione	€ 109.636	22%	€ 24.120	€ 133.756
A.4	Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	€ 313.247	22%	€ 68.914	€ 382.161
A.5	Opere connesse				
A.5.1	Oneri di connessione - costo STMG come da preventivo TERNA con CP 201900200	€ 82.246	22%	€ 18.094	€ 100.340
TOTALE A		€ 58.704.367	varie	€ 5.931.052	€ 64.635.419
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.	€ 678.701	22%	€ 149.314	€ 828.015
B.2	Spese consulenza e supporto tecnico	€ 104.416	22%	€ 22.971	€ 127.387
B.3	Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	€ 52.208	22%	€ 11.486	€ 63.693
B.4	Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (include le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	€ 95.853	22%	€ 21.088	€ 116.941
B.5	Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	€ 16.535	22%	€ 3.638	€ 20.173
B.6	Imprevisti	€ 1.770.880	22%	€ 389.594	€ 2.160.474
B.7	Spese varie	€ 856.499	22%	€ 188.430	€ 1.044.928
TOTALE B		€ 3.575.091	22%	€ 786.520	€ 4.361.612
C)	eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero .				
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)		€ 62.279.458	varie	€ 6.717.572	€ 68.997.031

Il presente modulo M3 è scaricabile dalla Sezione Modulistica del Portale delle Valutazioni ambientali VAS-VIA (<http://www.va.minambiente.it/it-IT/ps/DatiEStrumenti/Modulistica>)

Oneri da versare per Valutazione Impatto Ambientale nell'ambito del Provvedimento unico in materia ambientale (Valore complessivo dell'opera x 0,05%)	€ 34.498,52
---	-------------