



Fred Olsen Renewables Italy S.r.l.

**Progetto di un nuovo parco eolico denominato
"Energia Monte Petralta"**

Quadro economico

20 ottobre 2023

Ns rif. 1669043_SES_055 – Quadro economico

Riferimenti

Titolo	Progetto di un nuovo parco eolico denominato "Energia Monte Petralta"
Cliente	Fred Olsen Renewables Italy S.r.l. – Quadro economico
Redatto	D.Puccini/A.Pardini
Verificato	M.Nardi/G.Saraceno
Approvato	L.Magni/O.Retini
Numero di progetto	1669043
Numero di pagine	3
Data	20 ottobre 2023
Firma	



Colophon

TAUW Italia S.r.l.
Galleria Giovan Battista Gerace 14
56124 Pisa
T +39 05 05 42 78 0
E info@tauw.it

Il presente documento è di proprietà del Cliente che ha la possibilità di utilizzarlo unicamente per gli scopi per i quali è stato elaborato, nel rispetto dei diritti legali e della proprietà intellettuale. TAUW Italia detiene il copyright del presente documento. La qualità ed il miglioramento continuo dei prodotti e dei processi sono considerati elementi prioritari da TAUW Italia, che opera mediante un sistema di gestione certificato secondo le norme **UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 14001:2015 e UNI ISO 45001:2018.**



Ai sensi del GDPR n.679/2016 la invitiamo a prendere visione dell'informativa sul Trattamento dei Dati Personali su www.TAUW.it.

QUADRO ECONOMICO GENERALE			
Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE € (IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	51.424.084,91 €	10%	56.566.493,40 €
A.2) Oneri di sicurezza	1.028.481,70 €	10%	1.131.329,87 €
A.3) Opere di mitigazione	153.189,00 €	10%	168.507,90 €
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	200.000,00 €	10%	220.000,00 €
A.5) Opere connesse (Opere di connessione alla RTN)	23.945.000,00 €	10%	26.339.500,00 €
TOTALE A	76.750.755,61 €	10,00%	84.425.831,17 €
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 ed esecuzione, alle conferenze di servizi, alla direzione lavori e al coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, all'assistenza giornaliera e contabilità.	200.000,00 €	22%	244000
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	10.000,00 €	22%	12.200,00 €
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	10.000,00 €	22%	12.200,00 €
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)	10.000,00 €	22%	12.200,00 €
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	4.600,00 €	22%	5.612,00 €
B.6) Imprevisti	1.028.481,70 €	10%	1.131.329,87 €
B.7) Spese varie	-	-	-
TOTALE B	1.263.081,70 €		1.417.541,87 €
C) Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero	-	-	0,00 €
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A + B + C)	78.013.837,31 €		85.843.373,04 €