

Nuovo impianto per la produzione di energia da fonte eolica nel comune Maracalagonis (CA)

Committente:

ECOWIND 2 S.r.l.

Via Alessandro Manzoni 30, 20121 Milano (MI) P.IVA: 12071590967

PEC: ecowind2srl@legalmail.com

## QUADRO ECONOMICO GENERALE

Rev. 0.0

Data: Giugno 2022

WIND003.REL016

Incaricato:

Queequeg Renewables, Itd Unit 3.03, 1110 Great West Road TW80GP London (UK) Company number: 111780524 email: mail@quenter.co.uk

Rev. 00 | WIND003.REL016 2

## **SOMMARIO**

1.	PREMESSA	. 4
2	OUADRO ECONOMICO GENERALE	. 5

Rev. 00 | WIND003.REL016

## 1. PREMESSA

La presente relazione è parte integrante del procedimento di Valutazione d'Impatto Ambientale ai sensi del Decreto Legislativo numero 152 del 2006, e di Autorizzazione Unica Regionale ai sensi dell'articolo 12 del Decreto Legislativo numero 387 del 2003 e del D. G. R. 3/15 del 23 Gennaio 2018.

Il progetto prevede la realizzazione di un impianto eolico per la produzione di energia elettrica, di potenza nominale pari a 92,4 MW, da localizzarsi su terreni ricadenti nel Comune di Maracalagonis (CA). L'impianto verrà allacciato alla Rete Elettrica Nazionale di Alta Tensione attraverso stazione elettrica SE di smistamento da inserire in entra – esce alla linea RTN a 150 kV "Villasimius – Quartucciu", di proprietà di Terna S.r.l. .

Rev. 00 | WIND003.REL016

## 2. QUADRO ECONOMICO GENERALE

Si riporta di seguito la tabella relativa al quadro economico generale.

Rev. 00 | WIND003.REL016 5

QUADRO ECONOMICO GENERALE "Valore complessivo dell'opera privata"								
DESCRIZIONE		IMPORTI IN €			TOTALE € (IVA compresa)			
A) COSTO DEI LAVORI								
A.1) Interventi previsti	€	73,022,287.54	10%	€	80,324,516.29			
A.2) Oneri per la sicurezza		730,222.88	10%	€	803,245.16			
A.3) Opere di mitigazione		430,667.61	10%	€	473,734.37			
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	$\epsilon$	50,000.00	10%	€	55,000.00			
A.5) Opere connesse	€	51,174.00	22%	€	62,432.28			
A.6) Interventi di dismissione	€	2,349,706.11	10%	€	2,584,676.72			
TOTALE A	€	76,634,058.14		€	84,303,604.83			
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)	€	150,000.00	22%	€	183,000.00			
B.2 Spese consulenza e supporto tecnico	€	50,000.00	22%	€	61,000.00			
B.3 Collaudo tecnico amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici		-	22%		-			
B.4 Rilievi, accertamenti ed indagini (incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale.)	€	95,000.00	22%	€	115,900.00			
B.5 Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)		-	22%		-			
B.6 Imprevisti	€	900,000.00	22%	€	1,098,000.00			
B.7 Spese varie	€	50,000.00	22%	€	61,000.00			
TOTALE B	€	1,245,000.00		€	1,518,900.00			
C) EVENTUALI ALTRE IMPOSTE E CONTRIBUTI DOVUTI PER LEGGE (specificare) OPPURE INDICAZIONE DELLA DISPOSIZIONE RELATIVA L'EVENTUALE ESONERO		-	22%		-			
TOTALE C		-			-			
"Valore complessivo dell'opera" TOTALE (A+B+C)	€	77,879,058.14		€	85,822,504.83			