



Green Power

Engineering & Construction



WE ENGINEERING

GRE CODE

GRE.EEC.O.73.IT.W.15235.00.011.04

PAGE

1 di/of 2

TITLE:

AVAILABLE LANGUAGE: IT

**IMPIANTO EOLICO
"ACQUAVIVA COLLECROCE"**
**Comuni di Acquaviva Collecroce (CB), San Felice del Molise (CB),
Castelmauro (CB), Palata (CB), Tavenna (CB) e Montecilfone (CB)**

QUADRO ECONOMICO

Il Tecnico

Ing. Leonardo Sblendido

File: GRE.EEC.O.73.IT.W.15235.00.011.04_Quadro economico

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	VERIFIED	APPROVED
04	03/06/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
03	18/11/2021	QUARTA EMISSIONE	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
02	15/07/2021	TERZA EMISSIONE	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
01	17/06/2021	SECONDA EMISSIONE	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido
00	16/06/2021	PRIMA EMISSIONE	G. Migliazza	E. Speranza	L. Sblendido

GRE VALIDATION

<i>Porcellini</i>	<i>Operti</i>	<i>Iacofano</i>
COLLABORATORS	VERIFIED BY	VALIDATED BY

PROJECT / PLANT	GRE CODE																			
	GROUP	FUNCTION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TEC	PLANT			SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION								
ACQUAVIVA COLLECROCE EO	GRE	EEC	O	7	3	I	T	W	1	5	2	3	5	0	0	0	1	1	0	4

CLASSIFICATION: COMPANY	UTILIZATION SCOPE
-------------------------	-------------------

This document is property of Enel Green Power S.p.a. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power Spa.



Engineering & Construction



GRE CODE

GRE.EEC.O.73.IT.W.15235.00.011.04

PAGE

2 di/of 2

QUADRO ECONOMICO GENERALE

Valore complessivo dell'opera privata

DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE €
			(IVA compresa)
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	66.713.360,80 €	10%	73.384.696,88 €
A.2) Oneri di sicurezza	1.045.209,03 €	10%	1.149.729,93 €
A.3) Opere di mitigazione <i>(ripristini post-costruzione di piazzole, allargamenti e aree di cantiere e stoccaggio)</i>	1.922.031,92 €	10%	2.114.235,11 €
A.4) Spese previste da VIA, VINCA e Relazione paesaggistica	37.750,00 €	22%	46.055,00 €
A.5) Opere connesse <i>(Opere di connessione alla RTN*)</i>	83.070,00 €	10%	91.377 €
TOTALE A	69.801.421,75 €		76.786.093,93 €
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,	450.000,00 €	22%	549.000,00 €
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	60.000,00 €	22%	73.200,00 €
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	20.000,00 €	22%	24.400,00 €
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini <i>(incluse le spese per le attività di monitoraggio ambientale)</i>	180.000,00 €	22%	219.600,00 €
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	28.400,00 €	22%	34.648,00 €
B.6) Imprevisti <i>(3% su A.1)</i>	2.001.401 €	10%	2.201.540,91 €
B.7) Spese varie	424.664 €	22%	518.090,22 €
TOTALE B	3.164.464,94 €		3.620.479,13 €
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.		/	
"Valore complessivo dell'opera"	72.965.886,69 €		80.406.573,05 €
TOTALE (A + B + C)			

Il Tecnico
Ing. Leonardo Solendido

