



Green Power  
Engineering & Construction



GRE CODE

GRE.EEC.O.73.IT.W.15235.00.011.05

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.15235.00.011.05\_Quadro economico

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	VERIFIED	APPROVED
05	14/03/2024	EMISSIONE A SEGUITO AMPLIAMENTO SSE	D. Greco	E. Speranza	L. Sblendido
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

**GRE VALIDATION**

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

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

CLASSIFICATION: COMPANY

UTILIZATION SCOPE

This document is property of Enel Green Power Italia S.r.l. 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 Italia S.r.l.

QUADRO ECONOMICO GENERALE			
Valore complessivo dell'opera privata			
DESCRIZIONE	IMPORTI IN €	IVA %	TOTALE €
			(IVA compresa)
<b>A) COSTO DEI LAVORI</b>			
A.1) Interventi previsti	66 695 872,19 €	10%	73 365 459,41 €
A.2) Oneri di sicurezza	1 044 942,70 €	10%	1 149 436,97 €
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>	29 030 000,00 €	10%	31 933 000 €
<b>TOTALE A</b>	<b>98 730 596,81 €</b>		<b>108 608 186,49 €</b>
<b>B) SPESE GENERALI</b>			
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>(includere 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>	2 000 876 €	10%	2 200 963,78 €
B.7) Spese varie	424 220 €	22%	517 548,70 €
<b>TOTALE B</b>	<b>3 163 496,41 €</b>		<b>3 619 360,48 €</b>
C) eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (...specificare) oppure indicazione della disposizione relativa l'eventuale esonero.		/	
<b>"Valore complessivo dell'opera"</b>	<b>101 894 093,22 €</b>		<b>112 227 546,97 €</b>
<b>TOTALE (A + B + C)</b>			