

AUTORIZZAZIONE UNICA Ex D. LGS. N. 387/2003



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO ROCCANOVA

Titolo elaborato:

QUADRO ECONOMICO

PD	GD	GD	EMISSIONE	31/10/22	0	0
REDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV	

PROPONENTE



RENEWABLE PRIME S.R.L.

VIA G. GARIBALDI N. 15
74023 GROTTAGLIE (TA)

CONSULENZA



GE.CO.D'OR S.R.L.

VIA G. GARIBALDI N. 15
74023 GROTTAGLIE (TA)

PROGETTISTA

ING. GAETANO D'ORONZIO
VIA GOITO 14 – COLOBRARO (MT)

Codice
RCEG003

Formato
A4

Scala
/

Foglio
1 di 4

Indice

1. PREMESSA	3
2. QUADRO ECONOMICO	4

1. PREMESSA

La Renewable Prime S.r.l. è una società costituita per realizzare un impianto eolico, denominato “Parco Eolico Roccanova”, nel territorio del Comune di Roccanova (PZ) in Basilicata con Stazione Elettrica di Trasformazione Utente 150/33 kV (SEU) e punto di connessione a 150 kV in corrispondenza della stazione elettrica di trasformazione RTN Terna Aliano 380/150 kV localizzata nel suddetto Comune di Aliano (MT).

La presente relazione è stata redatta con l’obiettivo di descrivere le opere civili che caratterizzano la realizzazione del parco eolico denominato “Roccanova” localizzato in Basilicata in provincia di Potenza (Figura 1.1).

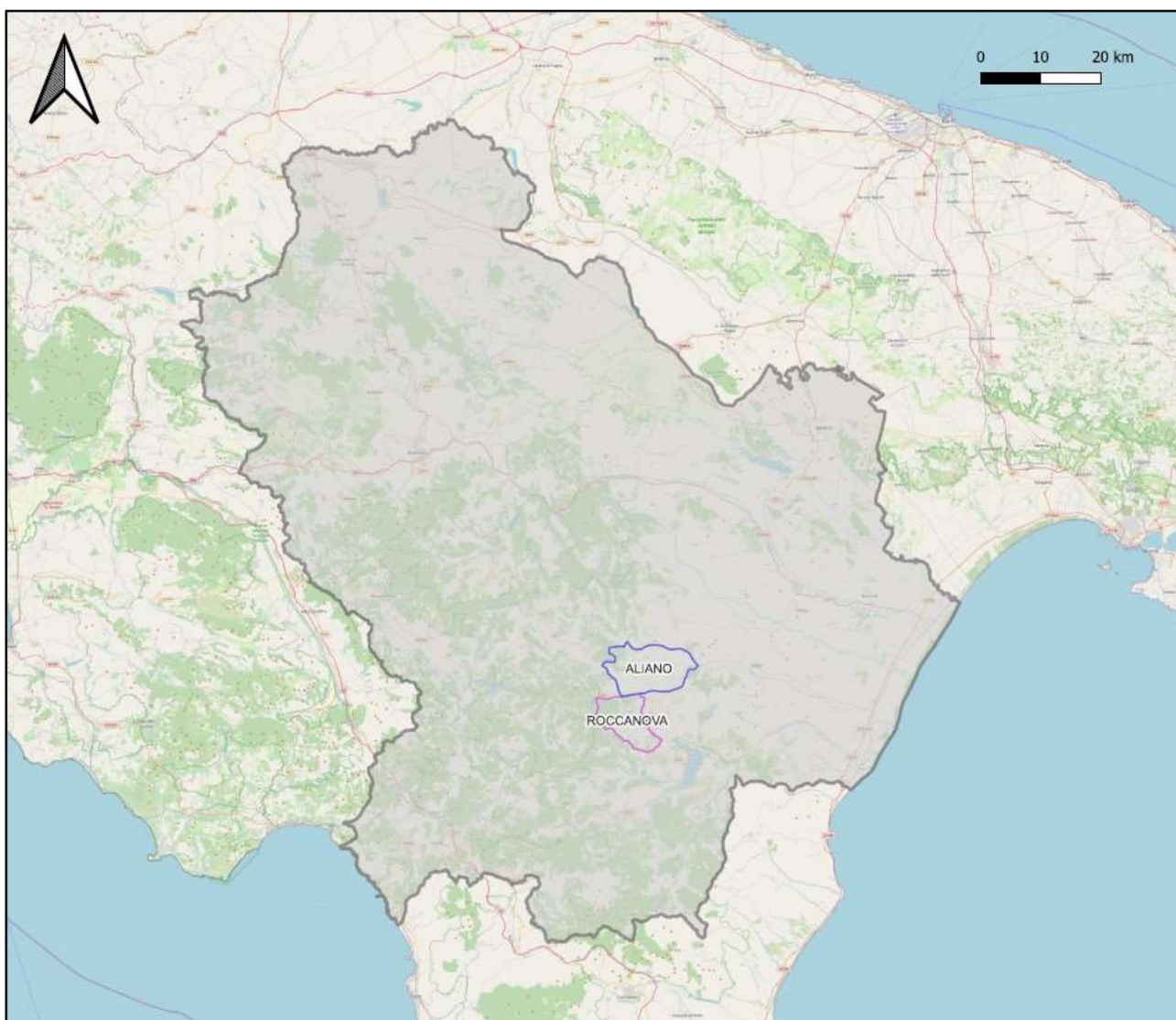


Figura 1.1: Localizzazione Impianto Eolico Roccanova

Il presente documento presenta il Quadro Economico relativo al valore complessivo delle opere e relative opere di dismissione.

2. QUADRO ECONOMICO

Quadro Economico Impianto Roccanova 5 WTG SG 170 HH135 - 31 MW			
A) COSTO DEI LAVORI			
A.1) Interventi previsti	27.872.108	10%	30.659.319
A.2) Oneri di sicurezza	320.692	10%	352.761
A.3) Opere di mitigazione	530.000	22%	646.600
A.4) Spese previste da Studio di Impatto Ambientale, Studio Preliminare Ambientale e Progetto di Monitoraggio Ambientale	130.000	22%	158.600
A.5) Opere connesse	2.050.000	10%	2.255.000
A.6) Lavori per la dismissione impianto	1.514.137	22%	1.847.247
A.7) Opere di compensazione ambientale	840.000	22%	1.024.800
TOTALE A	33.256.937		36.944.327
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,	116.399	22%	142.007
B.2) Spese consulenza e supporto tecnico	49.885	22%	60.860
B.3) Collaudo tecnico e amministrativo, collaudo statico ed altri eventuali collaudi specialistici	44.883	22%	54.757
B.4) Spese per Rilievi, accertamenti, prove di laboratorio, indagini	140.000	22%	170.800
B.5) Oneri di legge su spese tecniche B.1), B.2), B.4) e collaudi B.3)	26.606	22%	32.459
B.6) Imprevisti	166.285	22%	202.867
B.7) Spese varie (inclusi i terreni)	332.569	22%	405.735
TOTALE B	876.627		1.069.485
C) Eventuali altre imposte e contributi dovuti per legge (spese istruttorie)	33.250	0	33.250
"Valore complessivo dell'opera"			
TOTALE (A + B + C)	34.166.814		38.047.063