

Regione
Molise



Provincia di
Campobasso



Comune di
Riccia



Comune di
Cercemaggiore



Committente:

RWE

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).

Documento:

PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI

N° Documento:

PERI_R_11.1

ID PROGETTO:

PERI

DISCIPLINA:

PD

TIPOLOGIA:

R

FORMATO:

A4

Elaborato:

Computo metrico opere di dismissione_rev1

FOGLIO:

1 di 1

SCALA:

N/A

Nome file:

PERI_R_11.1.pdf

Progettazione:



ENERGY & ENGINEERING S.R.L.

Via XXIII Luglio 139

83044 - Bisaccia (AV)

P.IVA 02618900647

Tel./Fax. 0827/81480

pec: energyengineering@legalmail.it

Progettista:



Ing. Davide G. Trivelli

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.
1	14/09/2023	REVISIONE	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
1 NP01 (C)	RICAVI PREVISTI DALLO SMONTAGGIO DEGLI AEROGENERATORI EOLICO E DERIVANTI DALLA VENDITA DEL MATERIALE FERROSO. PESO STIMATO DI OGNI AEROGENERATORE 350 TONN (Np=-7,000) Sommano (t)	-7,000	350,000			-2450,00	320,00 €	-784.000,00 €
						-2450,00		
2 NP02 (C)	NOLO DI GRU SPECIALE PER SMONTAGGIO AEROGENERATORE COMPRESIVO DI ISTALLAZIONE CANTIERE. Sommano (cad)	7,000				7,00	35.000,00 €	245.000,00 €
						7,00		
3 NP03 (C)	SMONTAGGIO DI TUTTA LA PARTE ELETTRICA E MECCANICA ALL'INTERNO DELL'AEROGENERATORE CON EVENTUALE RECUPERO DEL MATERIALE Sommano (cad)	7,000				7,00	30.000,00 €	210.000,00 €
						7,00		
4 NP04 (C)	DEMOLIZIONE MECCANICA DI CALCESTRUZZO ARMATO ESEGUITO CON MARTELLO IDRAULICO DEMOLITORE E PINZA TAGLIA FERRI. PLINTI DI FONDAZIONE (NELLA MISURA DI 150 MC PER TORRE) Sommano (mc)	7,000	150,000			1050,00	33,75 €	35.437,50 €
						1050,00		
5 NP15 (C)	SCOMPOSIZIONE E RIPRISTINO DELL'AREA ADIBITA A SOTTOSTAZIONE ELETTRICA COMPRESIVA DI SMALTIMENTO DEI MATERIALI, ONERI DI DICARICA E STESURA DEL TERRENO VEGETALE. Sommano (corpo)	1,000				1,00	100.000,00 €	100.000,00 €
						1,00		
6 NP11 (C)	SMONTAGGIO DELLE APPARECCHIATURE ELETTRICHE E MECCANICHE ALL'INTERNO DELLA SOTTOSTAZIONE ELETTRICA. Sommano (corpo)	1,000				1,00	30.000,00 €	30.000,00 €
						1,00		
7 NP14 (C)	Rimozione di cavidotto interrato comprensivo di scavo e di successivo ripristino. cavidotto interrato Sommano (ml)		10.200,000			10.200,00	22,00 €	224.400,00 €
						10.200,00		

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
8 NP13 (C)	Ripristino aree temporanee di piazzole e allargamenti stradali con materiale proveniente dagli scavi ... nici della massicciata in pietrame, trasporto a rifiuto con autocarro con portata superiore a 50 q.li nonchè oneri di per lo smaltimento in discarica. VIABILITA' INTERNA E PIAZZOLE	7,000	1038,000			7266,00		
	Sommano (mq)					7266,00	25,00 €	181.650,00 €
9 NP05 (C)	ONERI DI SMALTIMENTO CALCESTRUZZO PER FONDAZIONI AEROGENERATORI NELLA MISURA DI 150 MC PER TORRE	7,000	150,000			1050,00		
	Sommano (mc)					1050,00	12,00 €	12.600,00 €
Totale								262.997,50 €