

Via Diocleziano, 107 - 80125 Napoli  
 Tel. 081.19566613 - Fax. 081.7618640  
 www.newgreen.it

**cogein** energy



REGIONE PUGLIA



Comune principale impianto

COMUNE DI ACQUAVIVA  
 DELLE FONTI  
 PROVINCIA DI BARI

Opere connesse

	COMUNE DI GIOIA DEL COLLE PROVINCIA DI BARI		COMUNE DI SANTERAMO IN COLLE PROVINCIA DI BARI
	COMUNE DI LATERZA PROVINCIA DI TARANTO		COMUNE DI CASTELLANETA PROVINCIA DI TARANTO



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, AI SENSI DEL D.LGS N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 12 AEREOGENERATORI, PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 72 MW, SITO NEL COMUNE DI ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI GIOIA DEL COLLE (BA), SANTERAMO IN COLLE (BA), LATERZA (TA) E CASTELLANETA (TA)

COD.REG.	DESCRIZIONE
<input type="text"/>	<b>Computo metrico attività di dismissione</b>
COD. INT. <b>Elab.14</b>	



REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REVISIONE
arch. Rosario Manco dott. Rino Castaldo	ing. Giuliana Faella ing. Federica Mallozzi dott. Rino Castaldo	ing. Giuseppe De Masi	Rev.0
			<b>DATA</b>
			07/2021

**Comune di Acquaviva delle Fonti**  
Provincia di Bari

pag. 1

## **COMPUTO METRICO**

**OGGETTO:** Progetto per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica ai sensi del d.lgs n. 387 del 2003, composto da n° 12 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 72 MW, sito nel comune di Acquaviva delle Fonti (BA) ed opere connesse nei comuni di Gioia del Colle(BA), Laterza (TA) eCastellaneta (TA). – computo di dismissione dell'impianto

**COMMITTENTE:** Cogein Energy s.r.l. - viale Gramsci n. 24, 80125 Napoli (NA)

Data, 19/07/2021

**IL TECNICO**

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							
	<b>LAVORI A MISURA</b>							
1 E.002.001	Demolizione totale di fabbricati con struttura portante in cemento armato e solai del tipo latero-cementizio. Effettuata con l'ausilio di mezzi meccanici, in qualsiasi condizione, ... zioni, etc. e quant'altro occorre per dare il lavoro finito in opera a perfetta regola d'arte. Valutata vuoto per pieno. IMPIANTO EOLICO - CONCIO DI FONDAZIONE H1-H12 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H1 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H2 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H3 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H4 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H5 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H6 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H7 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H8 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H9 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H10 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H11 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H12	12,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00 30,00			580,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000 18,000	6 '960,00 540,00 540,00 540,00 540,00 540,00 540,00 540,00 540,00 540,00 540,00 540,00 540,00 540,00		
	SOMMANO mc					13 '440,00	29,90	401 '856,00
2 E.001.011	Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, da prelevarsi entro 100 m dal sito d'impiego, compreso il dissodamento degli stessi, il trasporto con qualsiasi mezzo, la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30 e la bagnatura. IMPIANTO EOLICO - CONCIO DI FONDAZIONE H1-H12 IMPIANTO EOLICO - PALI DI FONDAZIONE H1-H12	12,00 30,00		12,00	580,000 18,000	6 '960,00 6 '480,00		
	SOMMANO mc					13 '440,00	13,20	177 '408,00
3 Inf.001.029.b	Fresatura di pavimentazioni stradali di qualsiasi tipo, compresi gli oneri per poter consegnare la pavimentazione fresata e pulita, con esclusione delle movimentazioni del materiale di risulta dal cantiere. sovrapprezzo per spessori superiori ai 3 cm valutato al mq per ogni cm di spessore in più ELIMINAZIONE CAVIDOTTO AT ESTERNO SU STRADA ELIMINAZIONE CAVIDOTTO MT INTERNO SU STRADA	18052,66 7955,21	0,80 0,80		3,000 3,000	43 '326,38 19 '092,50		
	SOMMANO mq/cm					62 '418,88	0,21	13 '107,96
4 E.001.003.a	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, fino alla profondità di 2 m, compresi l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il ... 'ambito del cantiere. in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc) ELIMINAZIONE CAVIDOTTO AT ESTERNO -TERRENO E SABBIA- ELIMINAZIONE CAVIDOTTO MT INTERNO -TERRENO E SABBIA-	22904,52 12216,96	0,80 0,80	0,700 0,700		12 '826,53 6 '841,50		
	SOMMANO mc					19 '668,03	9,15	179 '962,47
5 E.002.072	Sfilaggio di derivazioni di impianti di energia in qualsiasi tipo di esecuzione con sostituzione di conduttori di alimentazione e di terra in rame isolato. Compresa la linea di col ... o punto di alimentazione, assistenze per il trasporto dei materiali al piano, esclusa la rimozione fisica dei cavidotti. CAVIDOTTO AT ESTERNO CAVIDOTTO MT ESTERNO					50,00 50,00		
	SOMMANO cad					100,00	22,29	2 '229,00
6 NP04	Recupero cavi di rame dalla dismissione del cavidotto, COMPRENSIVO dell'onere di trasporto fino al sito di recupero CAVIDOTTO AT ESTERNO CAVIDOTTO MT INTERNO	22,90 12,22	0,50 0,19	8960,000 8960,000		102 '592,00 20 '803,33		
	SOMMANO kg					123 '395,33	-3,00	-370 '185,99
	<b>A RIPORTARE</b>							404 '377,44

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							404'377,44
7 E.001.031	Trasporto con qualunque mezzo a discarica autorizzata di materiale di risulta di qualunque natura e specie purché esente da amianto, anche se bagnato, fino ad una distanza di km 10 ... pianamento e l'eventuale configurazione del materiale scaricato, con esclusione degli oneri di conferimento a discarica. trasporto tronchi aerogeneratori H1-H12	12,00			35,000	420,00		
	<b>SOMMANO mc</b>					420,00	12,50	5'250,00
8 E.001.031	Trasporto con qualunque mezzo a discarica autorizzata di materiale di risulta di qualunque natura e specie purché esente da amianto, anche se bagnato, fino ad una distanza di km 10 ... pianamento e l'eventuale configurazione del materiale scaricato, con esclusione degli oneri di conferimento a discarica. MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H01 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H02 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H08 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H03 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H04 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H05 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H06 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H07 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H09 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H10 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H11 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO H12 MATERIALI DEMOLIZIONE FONDO GHIAIA STRADA ESERCIZIO STRADA STAZIONE	690,49 664,31 2392,32 597,46 310,93 895,27 391,02 716,72 320,79 824,56 820,00 185,45 81,53			0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300 0,300	207,15 199,29 717,70 179,24 93,28 268,58 117,31 215,02 96,24 247,37 246,00 55,64 24,46		
	<b>SOMMANO mc</b>					2'667,28	12,50	33'341,00
9 NP01	SMONTAGGIO DI N°12 AEROGENERATORI V162 hh200m - NOLEGGIO AUTOGRU' PER SMONTAGGIO COMPLETO N. 7 WTG; FORNITURA DI N. 01 MAIN TEAM (RATE 1 Wtg/settimana); OPERAZIONE DI SMONTAGGIO/RIM ... IAZZOLA ALL'ALTRA; LAVORAZIONI AGGIUNTIVE DELLA GRU DI CANTIERE - Quota extra giornaliera; FORNITURA DI FORKLIFT A CALDO COME DA OFFERTA ALLEGATA DITTA F.LLI PARADISO prot. n. 73/2/ B del 17/02/21 - H1-H12					12,00		
	<b>SOMMANO a corpo</b>					12,00	140'000,00	1'680'000,00
10 E.001.011	Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, da prelevarsi entro 100 m dal sito d'impiego, compreso il dissodamento degli stessi, il trasporto con qualsiasi mezzo, la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30 e la bagnatura. STAZIONE - riempimento platea di fondazione	1,00			30,000	30,00		
	<b>SOMMANO mc</b>					30,00	13,20	396,00
11 E.001.031	Trasporto con qualunque mezzo a discarica autorizzata di materiale di risulta di qualunque natura e specie purché esente da amianto, anche se bagnato, fino ad una distanza di km 10 ... pianamento e l'eventuale configurazione del materiale scaricato, con esclusione degli oneri di conferimento a discarica. STAZIONE - COMPONENTI ELETTRICI	12,00		0,500	1,950	11,70		
	<b>SOMMANO mc</b>					11,70	12,50	146,25
	<b>Parziale LAVORI A MISURA euro</b>							2'123'510,69
	<b>TOTALE euro</b>							2'123'510,69
	<b>A RIPORTARE</b>							2'123'510,69





**FRATELLI  
PARADISO** SRL

S.P. 2 (ex S.P. 231) km 69,500  
76012 Canosa di Puglia (BT)  
ITALY

T +39 (0) 883 665 959  
F +39 (0) 883 662 685

www.fratelliparadisosrl.com  
info@fratelliparadisosrl.com  
P.IVA/C.F.: 056 559 807 29

NOLO AUTOGRÙ TELESOPICHE E TRALICCIATE FINO A 1200 TON,  
GRÙ CINGOLATE TRALICCIATE FINO A 750 TON  
GRANDI SOLLEVAMENTI  
PIATTAFORME AEREE



## E-MAIL

---

PRT. N.73/2/B

DATA: 17/02/2021

---

Note: **URGENTE**

---

COMUNICAZIONE PER:

**Cogein Energy s.r.l.**

**S.L:Viale Gramsci, 24 - 80122 Napoli**

**S.A:Via Docleziano, 107 - 80125 Napoli**

---

Pec.cogeinenergy@pec.it

---

MESSAGE OF 04 PAGES INCLUDING THIS ONE  
TO REPEAT THIS MESSAGE PLEASE CALL: 0039/0883/662685

---

**O G G E T T O: Offer**

---

**Quotation for crane service:**

**Progetto: ACQUAVIVA DELLE FONTI N. 12 VESTAS V162**

**Crane scope of work: SMONTAGGIO DI N.12 WTG modello vestas V162**

- Noleggio autogrù per smontaggio completo N. 12 WTG **VESTAS V162**
- Fornitura di N.01 Main team (**Rate 1 wtg/settimana**);
- N.9 Operazioni di smontaggio/rimontaggio della grù da una piazzola all'altra;
- Tutte le autorizzazioni richieste e costi per la scorta;
- 5 giorni di lavoro a settimana, 10h/giorno;
- Vitto, alloggio, e spese di viaggio dei dipendenti;
- Tutto il personale necessario all'esecuzione delle operazioni;
- Disegni e procedure come richiesto da Vestas;
- Sopralluoghi, incontri sulla sicurezza, visite in sito;
- Tutta la documentazione ed i dispositivi di sicurezza;

### **QUOTATIONS**

**ACQUAVIVA DELLE FONTI N. 12 V162**

**Prezzo per singola WTG con smontaggio di una wtg a settimana: € 140.000,00+IVA**

**Prezzo per smontaggio totale wtg (12 settimane): € 1.680.000,00+IVA**

**N.B. la presente quotazione è vincolata ad un nostro sopralluogo in sito.**