

Regione  
Sicilia



Provincia di  
Catania



Committente:

**CALTA WIND S.r.l.**  
Piazza Europa, 14  
87100 Cosenza (CS)

Documento:

**PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"**

Elaborato:

Computo Metrico estimativo opere di dismissione e ripristino

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-CAL	C	EG	EG	02	-
NOME FILE:	W-CAL-C-EG-RE-02_Computo_metrico_estimativo_opere_di_dismissione_e_ripristino				

Progettazione:



**Ing. Saverio Pagliuso**

**Ing. Mario Francesco Perri**

**Ing. Giorgio Salatino**

Rev:	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	CALTA WIND S.r.l.

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 21CL.PR.E.0 150.40.a	Movimentazione nell'area di cantiere di materiali di risulta di qualsiasi natura e consistenza con uso di mezzi meccanici di piccole dimensioni, per trasporto in luogo di deposito ... a di viaggio allo scarico o di nuovo trasporto per rinterro Movimentazione nell'area di cantiere di materiali di risulta Terreno vegetale temporaneamente rimosso per posa misto stabilizzato per smontaggio torri					6'500,00		
	SOMMANO mc					6'500,00	6,24	40'560,00
2 21CL.PR.E.0 120.10.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggrato di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il ... 00 in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc) Rimozione temporanea terreno vegetale per posa misto stabilizzato per smontaggio torri su piazzole	14,00			50,000	700,00		
	SOMMANO mc					700,00	9,55	6'685,00
3 21CL.PR.U.0 520.150.a	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresa l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulo ... Tecniche, misurata in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale Ripristino aree piazzole, precedentemente inverte, per smontaggio torri	14,00			50,000	700,00		
	SOMMANO mc					700,00	39,82	27'874,00
4 AP.01	Sfilaggio cavi comprensivo di trasporto a discarica del materiale di risulta e smaltimento dei conduttori, per una linea in cavidotto interrato Cavo in alluminio 3x630 *(lung.=3*25050) Cavo in alluminio 3x240 *(lung.=3*5160) Cavo ottico Cavo in alluminio 3x400 *(lung.=3*5860)		75150,00 15480,00 21767,00 17580,00			75'150,00 15'480,00 21'767,00 17'580,00		
	SOMMANO m					129'977,00	2,50	324'942,50
5 AP.02	Smontaggio componenti aerogeneratore tipo Vestas V150 Smontaggio componentistica aerogeneratori					14,00		
	SOMMANO cadauno					14,00	50'000,00	700'000,00
6 AP.03	Trasporto componenti aerogeneratore presso impianto di recupero o discarica autorizzata Trasporto ad impianto componentistica aerogeneratori					14,00		
	SOMMANO cadauno					14,00	25'000,00	350'000,00
7 21CL.PR.R.0 210.10.b	Demolizione totale di fabbricati, sia per la parte interrata che fuori terra, questa per qualsiasi altezza compreso tiro, puntelli, ponti di servizio, schermature ed inoltre ogni o ... i discarica: per fabbricati con strutture verticali in cemento armato e misto cemento armato e muratura, vuoto per pieno Demolizione parziale di fondazione aerogeneratori *(par.ug.=14*(23^2*3,14159/4))	5816,65			1,000	5'816,65		
	SOMMANO mc					5'816,65	16,73	97'312,55
	<b>A RIPORTARE</b>							1'547'374,05

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							1'547'374,05
8 21CL.PR.E.0 160.10.h	Conferimento ad impianto autorizzato di recupero di materiale proveniente dai lavori privo di scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi pe ... l'avvenuto smaltimento autorizzando la corresponsione degli oneri relativi: calcestrutti cementiti armati CER. 17.01.01 Vedi voce n° 7 [mc 5 816.65]					5'816,65		
	SOMMANO kg					5'816,65	0,13	756,16
9 AP.04	Smontaggio delle apparecchiature della sottostazione e demolizione delle opere civili Dismissione sottostazione					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	90'000,00	90'000,00
10 AP.05	Trasporto componenti elettromeccanici e materiali di risulta della demolizione della sottostazione Trasporto componentistica con autocarro speciale					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	25'000,00	25'000,00
11 21CL.PR.E.0 140.10.a	Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo, compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote ... o preesistente ed il costipamento prescritto. Compreso ogni onere Rinterro con materiale di risulta proveniente da scavo Rimodellazione del terreno per ripristino allo stato originale - Fondazione Aerogeneratori *(par.ug.=14*(23^2*3,14159/4)) Rimodellazione terreno area sottostazione <b>Rinterro terreno, precedentemente rimosso, su aree utilizzate per viabilità e smontaggio torri</b> Piazzole Accesso torri	5816,65	47,00	34,000	1,000 0,300	5'816,65 479,40		
	SOMMANO mc	14,00 158904,3 9			50,000 0,200	700,00 31'780,88		
	SOMMANO mc					38'776,93	10,57	409'872,15
12 21CL.PR.U.0 710.120.c	Inerbimento con idrosemina, in luogo accessibile con mezzi meccanici, con fornitura di miscuglio di semi di piante erbacee selezionate in ragione di 30 g/mq e di 80g/mq di concime ... co 15 g/mq di collanti biodegradabili, esclusa la preparazione del piano di semina: in zona montuosa priva di difficoltà Rimodellazione del terreno per ripristino allo stato originale - Fondazione Aerogeneratori *(par.ug.=14*(23^2*3,14159/4)) Area sottostazione	5816,65	47,00	34,000		5'816,65 1'598,00		
	SOMMANO mq					7'414,65	3,51	26'025,42
13 21CL.PR.U.0 710.450.a	Messa a dimora di piante comprensiva di fornitura della stessa, scavo, piantagione, rinterro, formazione di conca di compluvio, fornitura e collocamento di palo tutore di castagno ... sali di rame e la legatura con corde idonee:piante con zolla ad alto fusto altezza 2,00,2,50 m: cedrus atlantica glauca Messa a dimore di piantagioni su ex piazzole e strade accesso aerogeneratori	14,00			30,000	420,00		
	SOMMANO cad					420,00	208,41	87'532,20
14 NV01	Recupero di ferro, metalli e loro leghe, consistenti nello scernimento degli stessi da altri materiali, trasporto a deposito autorizzato e lavorazione per il riutilizzo.							
	<b>A RIPORTARE</b>							2'186'559,98

