REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI TORREMAGGIORE



enominazione Impianto:	
·	TORREMAGGIORE

Ubicazione:

Comune di Torremaggiore (FG)
Località "Voiragni-Stella Nuova"

Fogli Torremaggiore: 16/72/73/75/76/

77

Particelle: varie

PROGETTO DEFINITIVO

di un Parco Eolico composto da n. 12 aerogeneratori di potenza nominale pari a 6,0 MW, da ubicarsi in agro del comune di Torremaggiore (FG) - località "Voiragni-Stella Nuova" e delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicarsi in agro del comune di Torremaggiore (FG)

PROPONENTE



RAVANO WIND

VIA XII OTTOBRE, 2/91 GENOVA (GE) - 16121 P.IVA 02815210998 ravanowind@pec.it

EL	ABORATO			Tav n°		2CM
С	OMPUTO	METRICO DI	SMISSIONI	Scala		
뒫	Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato
Aggiornamenti	Rev 0	Luglio 2023	Istanza VIA art. 23 D.Lgs 152/06 - Istanza Autorizzazione Unica art.12 D.Lgs 387/03			
gion						
Ag						

PROGETTAZIONE GENERALE

STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Michele R.G. CURTOTTI

Viale II Giugno n. 385 71016 San Severo (FG)

Ordine degli Ingegneri di Foggia n. 1704

mail: ing.curtotti@alice.it pec: ing.curtotti@pec.it Cell:339/8220246 Spazio Riservato agli Enti



Comune di Torremaggiore

Foggia

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Opere di Dismissione Parco Torremaggiore

COMMITTENTE: Ravano Wind

Data, 24/07/2023

IL TECNICO

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI					IMPORTI	
TARIFFA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							
1 Inf.001.060	LAVORI A MISURA Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso carico e trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5000 m e quant'altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Piazzole e strade di nuova formazione Area temporanea di cantiere Aree di montaggio provvisorie					35′943,00 3′500,00 7′600,00		
	SOMMANO mc					47′043,00	6,27	294′959,61
2 Inf.001.062	Demolizione di misto cementato di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso carico e trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5000 m e quant'altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte. Colletto dei plinti di fondazione					53′043,00		
	SOMMANO mc					53′043,00	14,67	778′140,81
3 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 provenienti da demolizioni					53′043,00		
	SOMMANO mc					53′043,00	12,50	663′037,50
4 E.001.033.n	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri di conferimento in centro di recupero. L'atte della classificazione dichiarata materiale proveniente dagli scavi, privo di impurità smaltito in centri di recupero Materiali provenienti da demolizioni					53′043,00		
	SOMMANO mc					53′043,00	18,80	997′208,40
5 Inf.001.063.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 Rimozione cavidotti SOMMANO mq/cm	5,00	13715,00	1,500		102′862,50	0,21	21′601,13
6 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) Rimozione cavidotti interrati					10′430,00		
	SOMMANO mc					10′430,00	9,15	95′434,50
7 E.002.068.a	Rimozione di montanti o linee di alimentazione principali, comprensivo di sfilaggio di tutti i cavi all'interno del cavedio, accatastamento nell'area di stoccaggio provvisorio, car asporto e conferimento a discarica, esclusi oneri di smaltimento. da Quadro Generale a Quadro di Zona nello stesso piano Rimozione cavidotti interrati					35′063,00		
	SOMMANO m					35′063,00	6,07	212′832,41
8 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.							
	A RIPORTARE							3′063′214,36

Num.Ord.		DIMENSIONI					IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							3′063′214,36
	Rimozione cavidotti interrati					4′172,00		
	SOMMANO mc					4′172,00	13,20	55′070,40
9 Inf.001.012.c	Sottofondazione stradale, compresa la fornitura del materiale, la lavorazione e compattazione dello strato con idonee macchine in modo da raggiungere il 95% della prova AASHO modif lavoro finito a regola d'arte da misurarsi a materiale costipato: in misto granulometrico con 6% in peso di cemento 32.5 Rimozione cavidotti SOMMANO mc				2470,000	2′470,00	51,75	127′822,50
10 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. Rimozione cavidotti interrati					6′258,00		
	SOMMANO mc					6′258,00	12,50	78′225,00
11 E.001.033.n	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri di conferimento in centro di recupero. L'atte della classificazione dichiarata materiale proveniente dagli scavi, privo di impurità smaltito in centri di recupero Rimozione cavidotti					6′258,00		
	SOMMANO mc					6′258,00	18,80	117′650,40
12 Inf.001.027.a	Strato di binder in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare prevalentemente di frantumazione, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 1 caldo con bitume tal quale Classe 50/70 o 70/100 con l'aggiunta di attivanti di adesione: spessore compresso fino a 5 cm		13715,00	1,500		102′862,50		
	SOMMANO mq					102′862,50	10,50	1′080′056,25
13 Inf.001.037.a	Strato di usura in conglomerato bituminoso costituito da misto granulare frantumato, composto da una miscela di aggregato grosso, fine e filler avente Dmax 10 mm, resistenza alla f cela, con l'aggiunta di attivanti di adesione, valore di aderenza superficiale BPN >= 62: spessore compresso fino a 3 cm Rimozione cavidotti		13715,00	1,500		102′862,50		
	SOMMANO mq					102′862,50	7,98	820′842,75
14 NP_Dism_01	Smontaggio aerogeneratori e trasporto dei relativi componenti Dismissione aerogeneratori					12,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	70′840,00	850′080,00
15 NP_Dism_02	Smontaggio e trasporto delle apparecchiature elettromeccaniche e manufatti appartenenti alla Stazione 36/30 kV ivi compresa la demolizione e il trasporto a rifiuto delle opere civili Dismissione stazione utente 36/30 kV					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	250′000,00	250′000,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							6′442′961,66
	TOTALE euro							6′442′961,66
	Data, 24/07/2023							
	A RIPORTARE							

Num.Ord.		DIMENS		NSIONI		T	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	Il Tecnico							
	A RIPORTARE							