

COMUNI DI SAN SEVERO E RIGNANO

GARGANICO

PROVINCIA DI FOGGIA



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO

RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE UNICA

D.Lgs. 387/2003

**PROCEDIMENTO UNICO  
AMBIENTALE (PUA)**

**VALUTAZIONE DI IMPATTO  
AMBIENTALE (V.I.A.)**

D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii. (Art.27)  
*"Norme in materia ambientale"*



PROGETTO

FLORIO

DITTA

NVA S.r.l.

DOC 01

Titolo dell'allegato:

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**

1	EMISSIONE	26/05/2023
REV	DESCRIZIONE	DATA

CARATTERISTICHE GENERALI D'IMPIANTO

GENERATORE - Altezza mozzo: fino a 175 m  
Diametro rotore: fino a 172 m  
Potenza unitaria: fino a 7,2 MW

IMPIANTO - Numero generatori: 32  
Potenza complessiva: fino a 230,4 MW

Il proponente:

NVA S.r.l.  
Via Lepetit, 8  
20045 Lainate (MI)  
info@nvarenewables.com  
nva.srl@pecimprese.it

Il progettista:

ATS Engineering Srl  
P.zza Giovanni Paolo II, 8  
71017 Torremaggiore (FG)  
0882/393197  
atseng@pec.it

Il tecnico:

Ing. Eugenio Di Gianvito  
atsing@atsing.eu



<b>FLORIO</b>		
IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 32 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 230,4 MW UBICATO NEI COMUNI DI SAN SEVERO E RIGNANO GARGANICO	Data:	26/05/2023
	Revisione:	1
	CodiceElaborato:	DOC 01
Società:	NVA S.r.l.	

Elaborato da	Data	Approvato da	Data Approvazione	Rev	Commenti
ATS Engineering S.r.l	26/05/2023	ATS Engineering S.r.l	26/05/2023	1	

**COMUNIDISAN SEVERO E RIGNANO GARGANICO**  
**PROVINCIA DI FOGGIA**

pag. 1

## **COMPUTO METRICO**

**OGGETTO:** CARATTERISTICHE GENERALI DELL'IMPIANTO EOLICO ED OPERE CONNESSE COMPOSTO DA 32 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 230,4 MWUBICATO NEI COMUNI DI SAN SEVERO E RIGNANO GARGANICO

**COMMITTENTE:** NVA S.r.l. - Via Lepetit, n.8 - 20045 Lainate (MI)

Data, 26/05/2023

**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.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) Plinto di fondazione Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 0,05	36,00	36,000	2,000 82944,000	82'944,00 4'147,20		
	SOMMANO mc					87'091,20	9,15	796'884,48
2 E.001.004.a	Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2 m. - in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc) Plinto di fondazione Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 0,05	36,00	36,000	2,000 82944,000	82'944,00 4'147,20		
	SOMMANO mc					87'091,20	0,90	78'382,08
3 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. Rinterro scavo plinto di fondazione (Scavo fondazione - Volume Plinto) Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 0,05			1889,000 60448,000	60'448,00 3'022,40		
	SOMMANO mc					63'470,40	13,20	837'809,28
4 Inf.002.098	Ghiaietto calcareo. Fornitura e posa in opera di ghiaia derivata dalla frantumazione di rocce calcaree, pezzatura da diam. cm 0,5 fino a cm 4; comprensivo degli oneri di cava, tras ... a; sistemazione a strati minimi di cm 5, rullatura e completamento manuale nelle parti non raggiungibili dalle macchine. Piano di livellamento (spessore 20 cm) <b>Parte colletto</b> Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 <b>32,00</b> 0,05	36,00	36,000	0,200 <b>50,240</b> 6686,320	8'294,40 <b>-1'607,68</b> 334,32		
	Sommano positivi mc <b>Sommano negativi mc</b>					8'628,72 <b>-1'607,68</b>		
	SOMMANO mc					7'021,04	31,05	218'003,29
5 Inf.001.053.a	Fornitura e posa di geogriglia bidirezionale tessuta, in fibra di vetro con rivestimento in SBR, compatibile con il bitume, per favorire la presa con lo strato di finitura, con mag ... rezione longitudinale 50 kN/m e trasversale 50 kN/m, accoppiata con geotessile agugliato di massa areica minima 140 g/mq Plinto di fondazione <b>Area colletto</b> Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 <b>32,00</b> 0,05	36,00	36,000		41'472,00 <b>-1'607,68</b> 1'993,22		
	Sommano positivi mq <b>Sommano negativi mq</b>					43'465,22 <b>-1'607,68</b>		
	SOMMANO mq					41'857,54	13,98	585'168,41
6 E.004.028.b	Casseforme rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m da ... ndo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per plinti di fondazione: pannelli di legno							
	<b>A RIPORTARE</b>							2'516'247,54

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							2'516'247,54
7	Plinto di fondazione (Tronco-conica Diam. 36, Perim. 113 m, alt. 4 m) Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 0,05	113,00		4,000 14464,000	14'464,00 723,20		
	SOMMANO mq					15'187,20	29,13	442'403,14
E.004.011.c	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza caratteristica e classe di esposizione XC1-XC2, dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm, classe di lavorabilità (slump) ... arte, esclusi i soli ponteggi, casseforme e acciaio di armatura: pile di viadotti del tipo pieno: C 32/40 (Rck 40 N/mm <sup>2</sup> ) Plinto di fondazione (Volume plinto=3295 mc) Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 0,05			3295,000 105440,00	105'440,00 0		
	SOMMANO mc					110'712,00	171,23	18'957'215,76
8	Posa in opera delle dime e tirafondi, della torre dell'aerogeneratore, compreso il sollevamento e il suo posizionamento, compreso il getto di calcestruzzo, ed ogni onere ed accessorio per dare il posizionamento compiuto a regola d'arte. Plinto di fondazione Imprevisti pari al 5% sul parziale	0,05			32,000	32,00 1,60		
NP.012	SOMMANO cadauno					33,60	1'100,00	36'960,00
9	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 300, compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di eventuali sovrappes ... di 20 m in terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cm <sup>2</sup> - per diametro pari a mm 1000 Pali di fonazione (18 pali per fondazione) Imprevisti pari al 5% sul parziale	576,00 0,05			20,000 11520,000	11'520,00 576,00		
E.003.013.e	SOMMANO ml					12'096,00	149,68	1'810'529,28
10	Sovrapprezzo per pali trivellati per pali di profondità superiore a 20 metri fino a 30 metri, per ogni metro. - per diametro pari a mm 1000 Pali di fondazione (18 pali per fondazione) Imprevisti pari al 5% sul parziale	576,00 0,05			5,000 2880,000	2'880,00 144,00		
E.003.017.e	SOMMANO ml					3'024,00	25,67	77'626,08
11	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio prelaborato e pretagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché ... attestato di qualificazione rilasciato dal Servizio Tecnico Centrale della Presidenza del Consiglio Superiore dei LL.PP. Pali di fonazione in ragione di 0.9 t/Palo Plinto di fondazione in ragione 150.0 t/Plinto Imprevisti pari al 5% sul parziale	576,00 32,00 0,05			900,000 150000,00 5318400,0	518'400,00 4'800 000,00 265'920,00		
E.004.040	SOMMANO kg					5'584 320,00	2,53	14'128'329,60
12	Conglomerato cementizio preconfezionato a resistenza caratteristica per impieghi non strutturali, a norma UNI EN 206-1 e UNI 11104, con dimensione massima degli inerti pari a 31,5 ... donea miscelazione, fornito in autobetoniera franco cantiere, classe di resistenza a compressione: C16/20 (Rck 20 N/mm <sup>2</sup> ) Magrone per Plinto di fondazione Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 0,05	36,00	36,000	0,200 8294,400	8'294,40 414,72		
E.004.002.c								
	<b>A RIPORTARE</b>					8'709,12		37'969'311,40

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>					8'709,12		37'969'311,40
13 E.004.025.c	SOMMANO mc Sovraprezzo per utilizzo di pompa per conglomerato cementizio: per ogni mc pompato, con braccio fino a 36 m Plinto di fondazione (Volume plinto=3295 mc) Pali di fondazioni 18Pali/Plinto Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 576,00 0,05			3295,000 19,690 116781,44 0	105'440,00 11'341,44 5'839,07	138,77	1'208'564,58
14 NP.017	SOMMANO mc Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC, di colore arancio, rispondenti alle norme UNI 7443/85 + FA 178/87, con resistenza allo schiacciamento pari a circa 400 N/dm2, nonchemastiche speciale etc., del diametro nominale di 160 mm 3 tubi per plinto N. tre tubazioni per plinto Imprevisti pari al 5% sul parziale	96,00 0,05	20,00		1920,000	1'920,00 96,00	8,86	1'086'417,72
15 E.001.031	SOMMANO m 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. Scavo Plinto di fondazione Scavo Pali trivellati Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 576,00 0,05			3295,000 19,690 116781,44 0	105'440,00 11'341,44 5'839,07	8,50	17'136,00
16 E.001.033.n	SOMMANO mc 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 Plinto di fondazione Pali di fondazione Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 576,00 0,05			3295,000 19,690 116781,44 0	105'440,00 11'341,44 5'839,07	12,50	1'532'756,38
17 E.001.002	SOMMANO mc Scavo di sbancamento, pulizia o scotico eseguito con l'uso di mezzi meccanici in terreni sciolti di qualsiasi natura e consistenza (argilla, sabbia, ghiaia, ecc.), esclusi conglome ... ntuali sbadacchiature, il trasporto ed il conferimento a discarica o ad impianto di trattamento, saranno pagate a parte. Piazzole (Area complessiva tra piazzole permanenti e temporanee) Piazzole aree di montaggio braccio gru Viabilità ( strade da adeguare, da realizzare e di logistica) Imprevisti pari al 5% sul parziale	32,00 32,00 0,05	9960,00 4135,98 294659,7 0		0,460 0,460 0,460 343036,29 0	146'611,20 60'881,63 135'543,46 17'151,81	3,10	1'116'583,11
18 Inf.001.012.b	SOMMANO mc 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 ... a dare il lavoro finito a regola d'arte da misurarsi a materiale costipato: in misto granulometrico con leganti naturali					360'188,10		
	<b>A RIPORTARE</b>							45'236'034,78

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							45'236'034,78
19 E.001.031	Piazzole (Area complessiva tra piazzole permanenti e temporanee)	32,00	9960,00		0,460	146'611,20		
	Piazzole aree di mongaggio braccio gru	32,00	4135,98		0,460	60'881,63		
	Viabilità ( strade da adeguare, da realizzare e di logistica)		294659,70		0,460	135'543,46		
	Imprevisti pari al 5% sul parziale	0,05			313799,440	15'689,97		
	<b>SOMMANO mc</b>					<b>358'726,26</b>	<b>32,04</b>	<b>11'493'589,37</b>
20 E.001.033.n	Trasporto con qualunque mezzo a scarica 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 scarica.							
	Scavo piazzali e strade	32,00	9960,00		0,460	146'611,20		
		32,00	4135,98		0,460	60'881,63		
			294659,70		0,460	135'543,46		
	Imprevisti pari al 5% sul parziale	0,05			343036,290	17'151,81		
	<b>SOMMANO mc</b>					<b>360'188,10</b>	<b>12,50</b>	<b>4'502'351,25</b>
21 E.001.003.a	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							
	Scavo piazzole e strade	32,00	9960,00		0,460	146'611,20		
		32,00	4135,98		0,460	60'881,63		
			294659,70		0,460	135'543,46		
	Imprevisti pari al 5% sul parziale	0,05			343036,290	17'151,81		
	<b>SOMMANO mc</b>					<b>360'188,10</b>	<b>18,80</b>	<b>6'771'536,28</b>
22 E.001.011	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, fino alla profondità di 2 m, compresi l'estrazione e l'agotto 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)							
	Cavidotto interno AT		70113,32	1,500	0,600	63'101,99		
	Cavidotto esterno AT		12610,00	1,600	0,600	12'105,60		
	Imprevisti pari al 5% sul parziale	0,05			75207,590	3'760,38		
	<b>SOMMANO mc</b>					<b>78'967,97</b>	<b>9,15</b>	<b>722'556,93</b>
23 E.001.013	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.							
	Cavidotto interno AT		70113,32	1,400	0,600	58'895,19		
	Cavidotto esterno AT		12610,00	1,500	0,600	11'349,00		
	Imprevisti pari al 5% sul parziale	0,05			70244,190	3'512,21		
	<b>SOMMANO mc</b>					<b>73'756,40</b>	<b>13,20</b>	<b>973'584,48</b>
23 E.001.013	Fornitura e posa in opera di sabbia di frantoio per formazione letto di posa delle tubazioni, eseguita con uso di mezzi meccanici. Sono compresi il trasporto con qualsiasi mezzo, l ... el materiale, la pistonatura o la compattazione meccanica, la bagnatura e necessari ricarichi, la cernita dei materiali.							
	<b>A RIPORTARE</b>							69'699'653,09

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							69'699'653,09
24 NP.027	Cavidotto interno AT Cavidotto esterno AT  Imprevisti pari al 5% sul parziale  SOMMANO mc		70113,32 12610,00	0,100 0,100	0,600 0,600	4'206,80 756,60		
		0,05			4962,800	248,14		
						5'211,54	32,80	170'938,51
25 NP.013	Fornitura e posa in opera entro scavo predisposto di tubo corrugato a doppia parete strutturata in polietilene alta densità HDPE - esterno corrugato/interno liscio. Cavidotto fless ... 24:2018; HRN 61386-1:2008; HRN EN 61386-24:2011. Serie N 450 N. Completo di barre con manicotto con alette di fissaggio. CAvidotto interno AT Cavidotto esterno AT Imprevisti pari al 5% sul parziale  SOMMANO m		70113,32 12610,00			70'113,32 12'610,00		
		0,05			82723,320	4'136,17		
						86'859,49	12,64	1'097'903,95
26 NP.018	Fornitura e posa in opera di tegoline di protezione cavi, il lavoro comprende la fornitura del materiale, la posa in opera in cavo fino alla profondità di 2 m, ed ogni ulteriore onere e magistero per dare compiuto il lavoro a regola d'arte. Cavidotto interno AT Cavidotto esterno AT  Imprevisti pari al 5% sul parziale  SOMMANO m		70113,32 12610,00			70'113,32 12'610,00		
		0,05			82723,320	4'136,17		
						86'859,49	3,30	286'636,32
27 NP.026	Fornitura e posa in opera di nastro segnalatore plastificato di colore rosso con scritta indelebile "ATTENZIONE CAVI ALTA TENSIONE" per cavidotti in alta e media tensione interrati, o con eventuale altra prescrizione della D.L (fascia 20 cm) Cavidotto interno AT Cavidotto esterno AT  Imprevisti pari al 5% sul parziale  SOMMANO m		70113,52 12610,00			70'113,52 12'610,00		
		0,05			82723,320	4'136,17		
						86'859,69	0,60	52'115,81
28 NP.014	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico di media tensione unipolare tipo High-Voltage 36/60÷161(72.9)KV del tipo con conduttori in corda rigida in Alluminio con isolamento in po ... ina esterna è costituita da polietilene a media densità (MDPE) di colore rosso. Sezione 1x150 mmq per trasporto energia. Cavidotto interno AT  Imprevisti pari al 5% sul parziale  SOMMANO m		133502,0 0			133'502,00		
		0,05			133502,00	6'675,10		
						140'177,10	27,15	3'805'808,27
29 NP.016	Fornitura e posa in opera di cavo elettrico di media tensione unipolare tipo High-Voltage 87/150÷161(170) kV del tipo con conduttori in							
	<b>A RIPORTARE</b>							75'807'931,87





Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							77'399'905,12
	<b>LAVORI A CORPO</b>							
32 NP.019	Fornitura, trasporto ed installazione di un Aerogeneratore Tipo Vestas V172-7.2					32,00		
	SOMMANO cadauno					32,00	4'000 000,00	128'000'000,00
33 NP.020	Fornitura, trasporto ed installazione di Stazione area Elevazione: Stallo tipo trasformatore, opere civili ed elettromeccaniche. Stazione di elevazione					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	3'000 000,00	3'000'000,00
34 NP.021	Punto di Consegna (Area ED)					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	630'000,00	630'000,00
35 NP.022	Impianto di rete per la connessione, in accordo con quanto previsto dal codice di rete al netto del costo dei terreni e della sistemazione del sito.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	400'000,00	400'000,00
36 NP.023	Indagini geologiche e geotecniche. Aerogeneratori Stazione di elevazione Stazione di condivisione					32,00 1,00 1,00		
	SOMMANO cadauno					34,00	8'000,00	272'000,00
37 NP.024	Fornitura e posa in opera dell'anemometro d'impianto, altzza 100 m tralicciata comprea la fondazione in c.a., ed oni altro onere necessario al funzionamento e gestione.					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	100'000,00	100'000,00
38 NP.025	Dismissione Aerogeneratore, fondazioni, cavidotti, stazione di utenza, e tutte le opere civili ed elettriche, compreso il trasporto delle componenti fondamentali.					32,00		
	SOMMANO cadauno					32,00	250'000,00	8'000'000,00
	<b>Parziale LAVORI A CORPO euro</b>							140'402'000,00
	<b>TOTALE euro</b>							217'801'905,12
	Data, 26/05/2023							
	<b>Il Tecnico</b>							
	----- ----- -----							
	<b>A RIPORTARE</b>							

Nr.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par. ug.	lung.	larg.	H/Peso		unitario	TOTALE
	<b>LAVORI A MISURA</b>							
	<b>CAPITOLO 1: FONDAZIONI AEROGENERATORE</b>							
	<b>Par. 1.1: Movimenti terra</b>							
	SOMMANO mc							2 516 247,54
	<b>Par. 1.2: Opere in calcestruzzo semplice e armato</b>							
	SOMMANO m							37 765 182,16
	<b>Par. 1.3: trasporto materiale in discarica</b>							
	SOMMANO mc							3 838 021,97
	<b>TOTALE CAPITOLO 1</b>							<b>44 119 451,67</b>
	<b>CAPITOLO 2: PIAZZALI E STRADE DI ACCESSO ALLE TORRI</b>							
	<b>Par. 2.1: Movimenti terra</b>							
	SOMMANO mc							12 610 172,48
	<b>Par. 2.2: trasporto materiale in discarica</b>							
	SOMMANO mc							11 273 887,53
	<b>TOTALE CAPITOLO 2</b>							<b>23 884 060,01</b>
	<b>CAPITOLO 3: CAVIDOTTI</b>							
	<b>Par. 3.1: Movimenti terra</b>							
	SOMMANO mc							2 153 716,24
	<b>Par. 3.2: Trasporto materiale in discarica</b>							
	SOMMANO mc							163 512,45
	<b>Par. 3.3: Fornitura cavi</b>							
	SOMMANO mc							7 079 164,75
	<b>TOTALE CAPITOLO 3</b>							<b>9 396 393,44</b>
	<b>LAVORI A CORPO</b>							
	<b>CAPITOLO 4: LAVORI A CORPO</b>							
	SOMMANO cadauno							140 402 000,00
	<b>TOTALE CAPITOLO 4</b>							<b>140 402 000,00</b>

#### RIEPILOGO COMPUTO METRICO IMPIANTO EOLICO

##### LAVORI A MISURA

CAPITOLO 1: FONDAZIONI AEROGENERATORE	€	44 119 451,67
CAPITOLO 2: PIAZZALI E STRADE DI ACCESSO ALLE TORRI	€	23 884 060,01
CAPITOLO 3: CAVIDOTTI	€	9 396 393,44

##### LAVORI A CORPO

CAPITOLO 4: LAVORI A CORPO	€	140 402 000,00
<b>TOTALE LAVORI</b>	€	<b>217 801 905,12</b>

I prezzi unitari applicati alle singole quantità riportate nel computo metrico estimativo, sono desunti in ordine di priorità dei seguenti prezzi di riferimento:

- Prezzario Regione Puglia - luglio 2022
- Nuovi prezzi (NP) - costi a consuntivo riscontrati in altri impianti con analoghe caratteristiche