

# Autorizzazione Unica Regionale - art. 12 del dlgs. 387/2003



Progetto Definitivo

## Parco Eolico Ischia Finata

Titolo elaborato:

### Computo metrico estimativo

REDDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV	
PDF	GD	GD	EMISSIONE	01/07/24	0	0

#### PROPONENTE



**ETESIA PRIME SRL**

Via A. De Gasperi n. 8  
74023 Grottaglie (TA)

#### CONSULENZA



**GECODOR SRL**

Via A. De Gasperi n. 8  
74023 Grottaglie (TA)

**PROGETTISTA**

Ing. Gaetano D'Oronzio

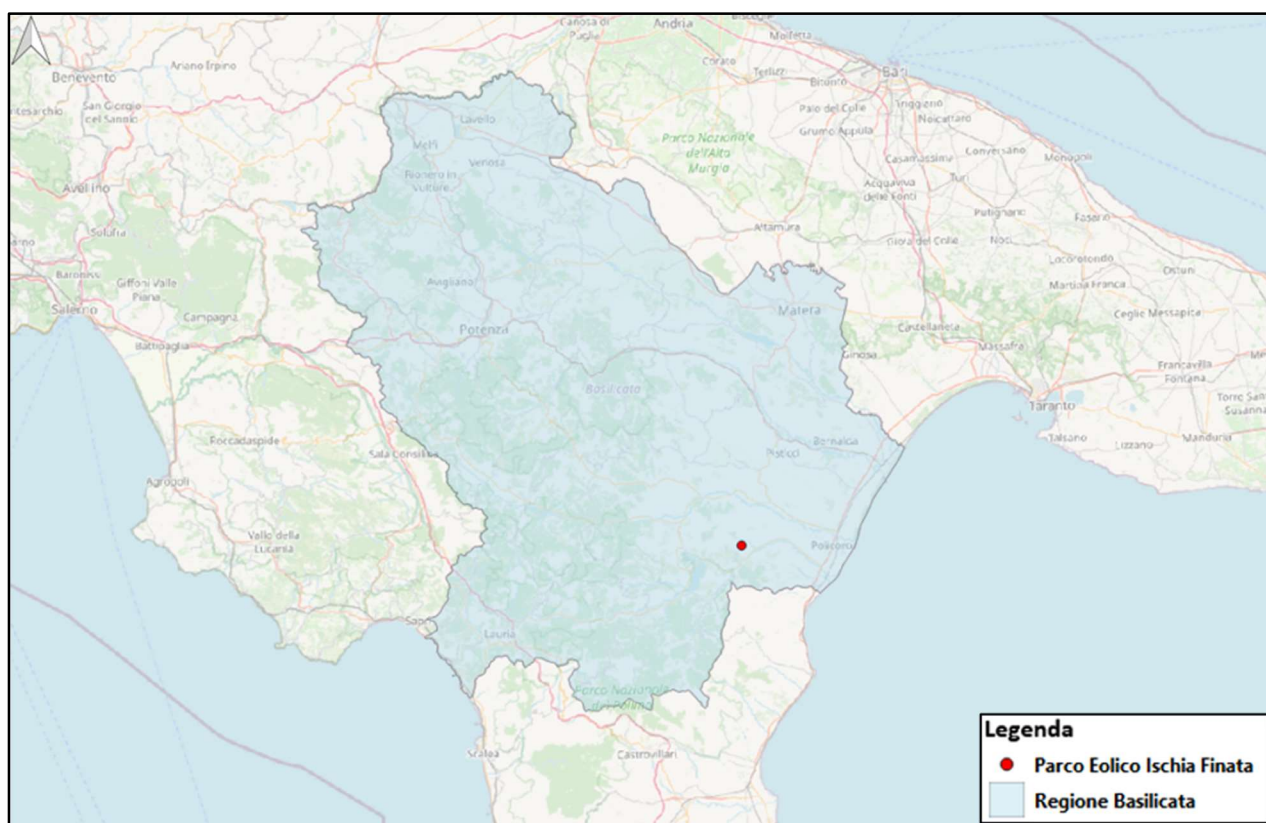
Sommario

1. INTRODUZIONE	3
2. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	3

## 1. INTRODUZIONE

La **Etesia Prime s.r.l.** è una società costituita per realizzare un impianto eolico in Basilicata, denominato “**Parco Eolico Ischia Finata**”, nel territorio dei Comuni di Colobraro (MT) e di Tursi (MT), avente una potenza totale pari a 72 MW e punto di connessione nel limitrofo Comune di Sant’Arcangelo (PZ) in corrispondenza della Stazione Elettrica RTN Terna 150 kV di futura realizzazione.

A tale scopo, la **GE.CO.D’OR s.r.l.**, società italiana impegnata nello sviluppo di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili con particolare focus nel settore dell’eolico e proprietaria della suddetta Etesia Prime s.r.l., si è occupata della progettazione definitiva per la richiesta di Autorizzazione Unica (AU) alla costruzione e l’esercizio del suddetto impianto eolico e della relativa Valutazione d’Impatto Ambientale (VIA).



**Figura 1.1:** Localizzazione Parco Eolico Ischia Finata

## 2. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

Il presente documento riporta il computo metrico estimativo delle lavorazioni previste per la realizzazione del Parco Eolico redatto sulla base del Prezzario Regionale Basilicata anno 2023.

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							
	<b>LAVORIA MISURA</b>							
	<b>Oneri della Sicurezza (SpCat 1)</b>							
1 S.04.013.01	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese: Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 240 cm Area di cantiere/trasbordo Area SEU					6,00 2,00		
	SOMMANO cad					8,00	469,33	3'754,64
2 S.04.014.01	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 240 cm Nolo per n°12 mesi *(par.ug.=12*8)	96,00				96,00		
	SOMMANO cad/30g					96,00	315,89	30'325,44
3 S.04.007.01	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1°mese: Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere Area di cantiere/trasbordo Area parco Area SEC					4,00 12,00 2,00		
	SOMMANO cad					18,00	111,21	2'001,78
4 S.04.008.01	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere Nolo per n°12 mesi *(par.ug.=18*12)	216,00				216,00		
	SOMMANO cad/30g					216,00	74,92	16'182,72
5 S.04.003.01	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornita di parapetti su entrambi i lati. Montaggio e nolo per il 1° mese: Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a Kg 250 mq Per armatura plinti di fondazione					24,00		
	SOMMANO cad					24,00	795,20	19'084,80
6 S.04.004.01	Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornita di parapetti su entrambi i lati. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio: Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a Kg 250 mq Nolo per 12 mesi *(par.ug.=12*24)	288,00				288,00		
	<b>A RIPORTARE</b>					288,00		71'349,38

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>					288,00		71'349,38
	SOMMANO cad/30g					288,00	38,64	11'128,32
7 N.P.P.001	Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m <sup>2</sup> indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, r ... appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5. Fornitura per altezza pari a m 1,80 Area plinti recinzione area di scavo *(lung.=4*30) Area di trasbordo	12,00 2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	120,00 80,00 130,00 60,00 110,00 60,00		1,800 1,800 1,800 1,800 1,800 1,800	2'592,00 288,00 468,00 216,00 396,00 216,00		
	SOMMANO m2					4'392,00	4,00	17'568,00
8 N.P.P.031	Altri oneri della sicurezza ai sensi del DLgs. 81/08					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	300'000,00	300'000,00
	<b>Viabilità e piazzole di montaggio (SpCat 2)</b>							
9 E.02.001.01	Scavo di sbancamento eseguito, anche a campioni di qualsiasi lunghezza, con mezzi meccanici in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate compresi i muri a secco o in malta di scarsa consistenza, anche in presenza d'acqua, per apertura di sede stradale e relativo cassonetto, per formazione del piano di posa dei rilevati (qualora lo scavo superi la profondità di cm. 20), per apertura di gallerie in artificiale, per la formazione o l'approfondimento di cunette, fossi e canali, per l'impianto di opere d'arte, per la regolarizzazione ed approfondimento di alvei di corsi d'acqua in magra, ecc., compreso le rocce tenere da piccone, esclusi solo la roccia dura da mina ed i trovanti di dimensioni superiori ad 1,00 me; esclusa altresì la demolizione di massicciate stradali esistenti; compreso il carico, compresi pure la regolarizzazione delle scarpate in trincea, il taglio di alberi e cespugli, l'estirpazione di ceppaie e la rimozione preventiva dello stato di humus quando necessario; compreso l'esaurimento di acqua con canali fagatori o cunette od opere simili, di qualunque lunghezza ed importanza, ed ogni altro onere e magistero, anche se qui non descritto. in terreni sciolti, con resistenza alla compressione inferiore a 60 Kg/cm <sup>q</sup> , compreso il trasporto del materiale di risulta in rilevato nell'ambito del cantiere; <b>Strade di accesso agli Aerogeneratori</b> Asse A - A1 Asse B - IS02 Asse C - IS03 Asse Q1 - Q Asse Q2 - IS04 Asse E - IS05 Asse F5 - IS06 Asse F2 - F6 Asse F3 - F4 Asse II - IS08 Asse L - IS09 Asse M - IS10 Asse O - O1					4'988,00 2'149,28 1'129,00 1'316,68 1'958,00 1'069,93 123,00 324,08 91,00 162,28 1'289,00 692,05 260,00 288,83 492,00 75,80 1'147,00 1'527,93 7'401,00 1'656,40 277,00 1'802,45 5'661,00 1'716,70 905,00		
	<b>A RIPORTARE</b>					38'503,41		400'045,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>					38'503,41		400'045,70
	Asse O2 - IS11		976,04	5,000	0,500	2'440,10		
						60,00		
	Asse P - IS12		122,16	5,000	0,500	305,40		
						6'750,00		
	Asse A1 - A3		764,46	5,000	0,500	1'911,15		
						6'226,00		
	Asse A3 - E		543,88	5,000	0,500	1'359,70		
						5'861,00		
	Asse C1 - C		967,67	5,000	0,500	2'419,18		
						999,00		
	Asse F - F'		264,88	5,000	0,500	662,20		
						2'463,00		
	Asse F' - F2		537,34	5,000	0,500	1'343,35		
						933,00		
	Asse F2 - F3		515,58	5,000	0,500	1'288,95		
						5'260,00		
	Asse D - D'		769,19	5,000	0,500	1'922,98		
						274,00		
	Asse I - II		320,53	5,000	0,500	801,33		
						363,60		
	Asse R - C1		413,21	5,000	0,500	1'033,03		
						2'633,00		
	Asse E - P1		1057,40	5,000	0,500	2'643,50		
						402,00		
			1001,74	5,000	0,500	2'504,35		
	<b>Piazzole aerogeneratori</b>							
	Piazzola IS01 *(par.ug.=2570+13870)	16440,00				16'440,00		
	Piazzola IS02 *(par.ug.=1494+11177)	12671,00				12'671,00		
	Piazzola IS03 *(par.ug.=1496+7257)	8753,00				8'753,00		
	Piazzola IS04 *(par.ug.=2375+9827)	12202,00				12'202,00		
	Piazzola IS05 *(par.ug.=2568+9340)	11908,00				11'908,00		
	Piazzola IS06 *(par.ug.=2568+9666)	12234,00				12'234,00		
	Piazzola IS07 *(par.ug.=2568+8927)	11495,00				11'495,00		
	Piazzola IS08 *(par.ug.=2568+11800)	14368,00				14'368,00		
	Piazzola IS09 *(par.ug.=2355+18754)	21109,00				21'109,00		
	Piazzola IS10 *(par.ug.=1662+4581)	6243,00				6'243,00		
	Piazzola IS11 *(par.ug.=2379+12516)	14895,00				14'895,00		
	Piazzola IS12 *(par.ug.=2545+12401)	14946,00				14'946,00		
	<b>Area SEU</b>							
	Asse S - S'					363,00		
						225,45		
	Area SEU *(par.ug.=1182+1945)	3127,00	90,18	5,000	0,500	3'127,00		
	<b>Area di Cantiere</b>							
	Asse K - K'					555,00		
						212,00		
	Area di cantiere *(par.ug.=2500+7415)	4915,00	84,80	5,000	0,500	4'915,00		
	<b>Area di Trasbordo</b>							
	Area di trasbordo *(par.ug.=4600+915)	5515,00				5'515,00		
	<b>SOMMANO mc</b>					263'539,68	5,75	1'515'353,16
10 E.02.007.01	Sistemazione in rilevato od in riempimento di materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito (esclusa fornitura) ed appartenenti ai gruppi A 1, A 2 - 4, A 2 - 5, A 3, sempre che siano ritenuti idonei dalla D.L., oppure costituiti da materiali rocciosi o pozzolanici, compreso il compattamento a strati fino a raggiungere il costipamento prescritto; compreso l'eventuale inumidimento, comprese la sagomatura e profilatura dei cigli, delle banchine e delle scarpate rivestite con terra vegetale; compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte misurato secondo metodi geometrici (sezioni ragguate), escluso la fornitura del materiale, escluso la fornitura del terreno vegetale e fino ad una distanza max di mt 2.000.							
	<b>Strade di accesso agli Aerogeneratori</b>							
	Asse A - A1					8'993,00		
	Asse B - IS02					1'564,00		
	Asse C - IS03					1'159,00		
	Asse Q1 - Q					147,00		
	Asse Q2 - IS04					51,75		
	Asse E - IS05					2'507,00		
	Asse F5 - IS06					392,00		
	Asse F2 - F6					2,00		
	Asse F3 - F4					2'726,00		
	<b>A RIPORTARE</b>					17'541,75		1'915'398,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>					17'541,75		1'915'398,86
	Asse II - IS08					722,00		
	Asse L - IS09					10'644,00		
	Asse M - IS10					918,00		
	Asse O - O1					7'929,00		
	Asse O2 - IS11					322,00		
	Asse P - IS12					6'684,00		
	Asse A1 - A3					458,00		
	Asse A3 - E					7'420,00		
	Asse C1 - C					322,00		
	Asse F - F'					1'336,00		
	Asse F' - F2					4'012,00		
	Asse F2 - F3					2'029,00		
	Asse D - D'					387,00		
	Asse I - I1					530,62		
	Asse R - C1					9'275,00		
	Asse E - P1					2'425,00		
	<b>Piazzole aerogeneratori</b>							
	Piazzola IS01					16'562,00		
	Piazzola IS02					7'163,00		
	Piazzola IS03					14'148,00		
	Piazzola IS04					8'620,00		
	Piazzola IS05					10'091,00		
	Piazzola IS06					7'546,00		
	Piazzola IS07					11'088,00		
	Piazzola IS08					13'697,00		
	Piazzola IS09					5'077,00		
	Piazzola IS10					12'626,00		
	Piazzola IS11					15'487,00		
	Piazzola IS12					5'983,00		
	<b>Area SEU</b>							
	Asse S - S'					31,00		
	Area SEU					2'375,00		
	<b>Area di Cantiere</b>							
	Asse K - K'					8,70		
	Area di cantiere					5'008,00		
	<b>Area di Trasbordo</b>							
	Area di trasbordo					1'568,00		
	<b>SOMMANO mc</b>					210'034,07	4,59	964'056,38
11 E.02.009.01	Compattazione del piano di posa della fondazione stradale (sottofondo) per la profondità e con le modalità prescritte dal Capitolato Speciale, fino a raggiungere in ogni punto un valore della densità non minore del 95% di quella massima della prova AASHO modificata, ed un valore del modulo di deformazione ma non minore di 400 Kg/cmq, compresi gli eventuali inumidimenti od essiccamenti necessari: su terreni appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A2-5, A3							
	<b>Strade di accesso agli Aerogeneratori</b>							
	Asse A - A1							
	Asse B - IS02		859,71	5,000		4'298,55		
	Asse C - IS03		526,67	5,000		2'633,35		
	Asse Q1 - Q		427,97	5,000		2'139,85		
	Asse Q2 - IS04		129,63	5,000		648,15		
	Asse E - IS05		64,91	5,000		324,55		
	Asse F5 - IS06		276,82	5,000		1'384,10		
	Asse F2 - F6		115,53	5,000		577,65		
	Asse F3 - F4		30,32	5,000		151,60		
	Asse I1 - IS08		611,17	5,000		3'055,85		
	Asse L - IS09		662,56	5,000		3'312,80		
	Asse M - IS10		720,98	5,000		3'604,90		
			686,68	5,000		3'433,40		
	<b>A RIPORTARE</b>					25'564,75		2'879'455,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>					25'564,75		2'879'455,24
	Asse O - O1		976,04	5,000		4'880,20		
	Asse O2 - IS11		122,16	5,000		610,80		
	Asse P - IS12		764,46	5,000		3'822,30		
	Asse A1 - A3		543,88	5,000		2'719,40		
	Asse A3 - E		967,67	5,000		4'838,35		
	Asse C1 - C		264,88	5,000		1'324,40		
	Asse F - F'		537,34	5,000		2'686,70		
	Asse F' - F2		515,58	5,000		2'577,90		
	Asse F2 - F3		769,19	5,000		3'845,95		
	Asse D - D'		320,53	5,000		1'602,65		
	Asse I - I1		413,21	5,000		2'066,05		
	Asse R - C1		1057,40	5,000		5'287,00		
	Asse E - P1		1001,74	5,000		5'008,70		
	<b>Piazzole aerogeneratori</b>							
	Piazzola IS01					5'141,00		
	Piazzola IS02					2'990,00		
	Piazzola IS03					2'992,00		
	Piazzola IS04					4'750,00		
	Piazzola IS05					5'137,00		
	Piazzola IS06					5'137,00		
	Piazzola IS07					3'385,00		
	Piazzola IS08					5'137,00		
	Piazzola IS09					4'710,00		
	Piazzola IS10					3'325,00		
	Piazzola IS11					4'759,00		
	Piazzola IS12					5'090,00		
	<b>Area SEU</b>							
	Asse S - S'		90,18	5,000		450,90		
	Area SEU					2'365,00		
	<b>Area di Cantiere</b>							
	Asse K - K'		84,80	5,000		424,00		
	Area di cantiere					5'000,00		
	<b>Area di Trasbordo</b>							
	Area di trasbordo					9'200,00		
	<b>SOMMANO mq</b>					136'828,05	1,24	169'666,78
12 E.02.021.01	Strato anticontaminante e filtrante fra il terreno di base ed il riempimento con il rilevato realizzato in fibre di poliestere ottenuto tramite agugliatura, resistente ai raggi UV e agenti chimici, con proprietà geotessile conforme alle norme EN965, EN ISO 10319, EN ISO 12236, EN ISO 918, EN ISO 12956, con le seguenti caratteristiche: massa areica 150 g/mq; <b>Strade di accesso agli Aerogeneratori</b>							
	Asse A - A1		859,71	5,000		4'298,55		
	Asse B - IS02		526,67	5,000		2'633,35		
	Asse C - IS03		427,97	5,000		2'139,85		
	Asse Q1 - Q		129,63	5,000		648,15		
	Asse Q2 - IS04		64,91	5,000		324,55		
	Asse E - IS05		276,82	5,000		1'384,10		
	Asse F5 - IS06		115,53	5,000		577,65		
	<b>A RIPORTARE</b>					12'006,20		3'049'122,02



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>					12'006,20		3'049'122,02
	Asse F2 - F6		30,32	5,000		151,60		
	Asse F3 - F4		611,17	5,000		3'055,85		
	Asse I1 - IS08		662,56	5,000		3'312,80		
	Asse L - IS09		720,98	5,000		3'604,90		
	Asse M - IS10		686,68	5,000		3'433,40		
	Asse O - O1		976,04	5,000		4'880,20		
	Asse O2 - IS11		122,16	5,000		610,80		
	Asse P - IS12		764,46	5,000		3'822,30		
	Asse A1 - A3		543,88	5,000		2'719,40		
	Asse A3 - E		967,67	5,000		4'838,35		
	Asse C1 - C		264,88	5,000		1'324,40		
	Asse F - F'		537,34	5,000		2'686,70		
	Asse F' - F2		515,58	5,000		2'577,90		
	Asse F2 - F3		769,19	5,000		3'845,95		
	Asse D - D'		320,53	5,000		1'602,65		
	Asse I - I1		413,21	5,000		2'066,05		
	Asse R - C1		1057,40	5,000		5'287,00		
	Asse E - P1		1001,74	5,000		5'008,70		
	<b>Piazzole aerogeneratori</b>							
	Piazzola IS01					5'141,00		
	Piazzola IS02					2'990,00		
	Piazzola IS03					2'992,00		
	Piazzola IS04					4'750,00		
	Piazzola IS05					5'137,00		
	Piazzola IS06					5'137,00		
	Piazzola IS07					3'385,00		
	Piazzola IS08					5'137,00		
	Piazzola IS09					4'710,00		
	Piazzola IS10					3'325,00		
	Piazzola IS11					4'759,00		
	Piazzola IS12					5'090,00		
	<b>Area SEU</b>							
	Asse S - S'		90,18	5,000		450,90		
	Area SEU					2'365,00		
	<b>Area di Cantiere</b>							
	Asse K - K'		84,80	5,000		424,00		
	Area di cantiere					5'000,00		
	<b>Area di Trasbordo</b>							
	Area di trasbordo					9'200,00		
	SOMMANO mq					136'828,05	2,35	321'545,92
13 N.P.P.003	Fondazione stradale in tout venant di cava (granulometria 0-120mm), provvisto di idonea marcatura CE, compresa la eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per r ... piuto secondo le modalità prescritte nelle Norme Tecniche e nel Capitolato Speciale, misurato in opera dopo costipamento							
	<b>Strade di accesso agli Aerogeneratori</b>							
	Asse A - A1		859,71	5,000	0,400	1'719,42		
	Asse B - IS02		526,67	5,000	0,400	1'053,34		
	<b>A RIPORTARE</b>					2'772,76		3'370'667,94

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>					2'772,76		3'370'667,94
	Asse C - IS03		427,97	5,000	0,400	855,94		
	Asse Q1 - Q		129,63	5,000	0,400	259,26		
	Asse Q2 - IS04		64,91	5,000	0,400	129,82		
	Asse E - IS05		276,82	5,000	0,400	553,64		
	Asse F5 - IS06		115,53	5,000	0,400	231,06		
	Asse F2 - F6		30,32	5,000	0,400	60,64		
	Asse F3 - F4		611,17	5,000	0,400	1'222,34		
	Asse I1 - IS08		662,56	5,000	0,400	1'325,12		
	Asse L - IS09		720,98	5,000	0,400	1'441,96		
	Asse M - IS10		686,68	5,000	0,400	1'373,36		
	Asse O - O1		976,04	5,000	0,400	1'952,08		
	Asse O2 - IS11		122,16	5,000	0,400	244,32		
	Asse P - IS12		764,46	5,000	0,400	1'528,92		
	Asse A1 - A3		543,88	5,000	0,400	1'087,76		
	Asse A3 - E		967,67	5,000	0,400	1'935,34		
	Asse C1 - C		264,88	5,000	0,400	529,76		
	Asse F - F'		537,34	5,000	0,400	1'074,68		
	Asse F' - F2		515,58	5,000	0,400	1'031,16		
	Asse F2 - F3		769,19	5,000	0,400	1'538,38		
	Asse D - D'		320,53	5,000	0,400	641,06		
	Asse I - I1		413,21	5,000	0,400	826,42		
	Asse R - C1		1057,40	5,000	0,400	2'114,80		
	Asse E - P1		1001,74	5,000	0,400	2'003,48		
	<b>Piazzole aerogeneratori</b>							
	Area gru *(par.ug.=12,00*1476)	17712,00			0,500	8'856,00		
	Piazzola IS01 *(par.ug.=5141-1476)	3665,00			0,200	733,00		
	Piazzola IS02 *(par.ug.=2990-1476)	1514,00			0,200	302,80		
	Piazzola IS03 *(par.ug.=2992-1476)	1516,00			0,200	303,20		
	Piazzola IS04 *(par.ug.=4750-1476)	3274,00			0,200	654,80		
	Piazzola IS05 *(par.ug.=5137-1476)	3661,00			0,200	732,20		
	Piazzola IS06 *(par.ug.=5137-1476)	3661,00			0,200	732,20		
	Piazzola IS07 *(par.ug.=3385-1476)	1909,00			0,200	381,80		
	Piazzola IS08 *(par.ug.=5137-1476)	3661,00			0,200	732,20		
	Piazzola IS09 *(par.ug.=4710-1476)	3234,00			0,200	646,80		
	Piazzola IS10 *(par.ug.=3325-1476)	1849,00			0,200	369,80		
	Piazzola IS11 *(par.ug.=4759-1476)	3283,00			0,200	656,60		
	Piazzola IS12 *(par.ug.=5090-1476)	3614,00			0,200	722,80		
	<b>Area SEU</b>							
	Asse S - S'		90,18	5,000	0,400	180,36		
	Area SEU	2365,00			0,200	473,00		
	<b>Area di Cantiere</b>							
	Asse K - K'		84,80	5,000	0,400	169,60		
	Area di cantiere	5000,00			0,200	1'000,00		
	<b>Area di Trasbordo</b>							
	Area di trasbordo	9200,00			0,200	1'840,00		
	<b>SOMMANO m3</b>					46'221,22	14,00	647'097,08
	<b>A RIPORTARE</b>							4'017'765,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							4'017'765,02
14 E.04.002.01	Fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con legante naturale, provvisto di idonea marcatura CE, compresa la eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulometria, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compreso ogni fornitura, lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte nelle Norme Tecniche e nel Capitolato Speciale, misurato in opera dopo costipamento. <b>Strade di accesso agli Aerogeneratori</b> Asse A - A1							
	Asse B - IS02		859,71	5,000	0,200	859,71		
	Asse C - IS03		526,67	5,000	0,200	526,67		
	Asse Q1 - Q		427,97	5,000	0,200	427,97		
	Asse Q2 - IS04		129,63	5,000	0,200	129,63		
	Asse E - IS05		64,91	5,000	0,200	64,91		
	Asse F5 - IS06		276,82	5,000	0,200	276,82		
	Asse F2 - F6		115,53	5,000	0,200	115,53		
	Asse F3 - F4		30,32	5,000	0,200	30,32		
	Asse I1 - IS08		611,17	5,000	0,200	611,17		
	Asse L - IS09		662,56	5,000	0,200	662,56		
	Asse M - IS10		720,98	5,000	0,200	720,98		
	Asse O - O1		686,68	5,000	0,200	686,68		
	Asse O2 - IS11		976,04	5,000	0,200	976,04		
	Asse P - IS12		122,16	5,000	0,200	122,16		
	Asse A1 - A3		764,46	5,000	0,200	764,46		
	Asse A3 - E		543,88	5,000	0,200	543,88		
	Asse C1 - C		967,67	5,000	0,200	967,67		
	Asse F - F'		264,88	5,000	0,200	264,88		
	Asse F' - F2		537,34	5,000	0,200	537,34		
	Asse F2 - F3		515,58	5,000	0,200	515,58		
	Asse D - D'		769,19	5,000	0,200	769,19		
	Asse I - I1		320,53	5,000	0,200	320,53		
	Asse R - C1		413,21	5,000	0,200	413,21		
	Asse E - P1		1057,40	5,000	0,200	1'057,40		
			1001,74	5,000	0,200	1'001,74		
	<b>Piazzole aerogeneratori</b>							
	Area gru *(par.ug.=12,00*1476)	17712,00			0,200	3'542,40		
	Piazzola IS01 *(par.ug.=5141-1476)	3665,00			0,200	733,00		
	Piazzola IS02 *(par.ug.=2990-1476)	1514,00			0,200	302,80		
	Piazzola IS03 *(par.ug.=2992-1476)	1516,00			0,200	303,20		
	Piazzola IS04 *(par.ug.=4750-1476)	3274,00			0,200	654,80		
	Piazzola IS05 *(par.ug.=5137-1476)	3661,00			0,200	732,20		
	Piazzola IS06 *(par.ug.=5137-1476)	3661,00			0,200	732,20		
	Piazzola IS07 *(par.ug.=3385-1476)	1909,00			0,200	381,80		
	Piazzola IS08 *(par.ug.=5137-1476)	3661,00			0,200	732,20		
	Piazzola IS09 *(par.ug.=4710-1476)	3234,00			0,200	646,80		
	Piazzola IS10 *(par.ug.=3325-1476)	1849,00			0,200	369,80		
	Piazzola IS11 *(par.ug.=4759-1476)	3283,00			0,200	656,60		
	Piazzola IS12 *(par.ug.=5090-1476)	3614,00			0,200	722,80		
	<b>A RIPORTARE</b>					23'877,63		4'017'765,02

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>					23'877,63		4'017'765,02
	<b>Area SEU</b> Asse S - S'		90,18	5,000	0,200	90,18		
	Area SEU	2365,00			0,200	473,00		
	<b>Area di Cantiere</b> Asse K - K'		84,80	5,000	0,200	84,80		
	Area di cantiere	5000,00			0,200	1'000,00		
	<b>Area di Trasbordo</b> Area di trasbordo	9200,00			0,200	1'840,00		
	SOMMANO mc					27'365,61	37,37	1'022'652,85
15 N.P.P.007	Movimentazione nell'area di cantiere, con uso di mezzi meccanici, di materiali provenienti dagli scavi in conformità alle modalità di gestione contenute nel Piano di Utilizzo delle ... me conseguenti alla rimozione dei materiali. Movimentazione nell'area di cantiere di materiali provenienti dagli scavi Proveniente dagli scavi per la realizzazione della viabilità e piazzole non utilizzato per i rinterri					2'552,00		
	SOMMANO m3					2'552,00	5,50	14'036,00
16 E.02.012.01	Fornitura di materiali idonei, appartenenti ai gruppi A1, A2-4, A25, A3 provenienti da cave di prestito, compreso la cavatura, l'indennità di cava, il carico, il trasporto e lo scarico del materiale: Area SEC Area di trasbordo Area di cantiere					12'533,54 732,05 1'114,00		
	SOMMANO mc					14'379,59	34,67	498'540,39
17 B.25.001.01	Trasporto a discarica, o a impianto di trattamento con autocarro di portata non inferiore a 8,5 t del materiale di risulta di qualsiasi natura o specie, anche se bagnato, a qualsiasi distanza, compreso il carico, lo scarico, ed il ritorno a vuoto escluso oneri per conferimento a discarica autorizzata: con autocarro per ogni Km.; (par.ug.=401,00*10)	4010,00				4'010,00		
	SOMMANO mc/km					4'010,00	0,56	2'245,60
18 N.P.P.036	Adeguamenti alla viabilità esistente					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	400'000,00	400'000,00
	<b>Fondazioni WTG (SpCat 3)</b>							
19 B.01.006.01	Scavo a sezione obbligata eseguito con mezzo meccanico in terreni sciolti di qualsiasi natura, con resistenza alla compressione inferiore a 60 Kg/cmq, compreso trovanti e strutture murarie od altri rinvenuti nello scavo, anche in presenza di acqua con un deflusso della stessa fino ad un battente massimo di cm. 20, le eliminazioni in secondo tempo di parti in precedenza escavate, compreso il carico del materiale eccedente quello occorrente per il rinterro, il trasporto all'interno del cantiere, escluse le eventuali ed occorrenti opere provvisoriale, il trasporto ed il conferimento a discarica o ad impianto di trattamento: per profondità' fino a mt. 2; IS01 *(lung.=13,25*13,25*3,14) IS02 *(lung.=13,25*13,25*3,14) IS03 *(lung.=13,25*13,25*3,14) IS04 *(lung.=13,25*13,25*3,14) IS05 *(lung.=13,25*13,25*3,14) IS06 *(lung.=13,25*13,25*3,14) IS07 *(lung.=13,25*13,25*3,14) IS08 *(lung.=13,25*13,25*3,14) IS09 *(lung.=13,25*13,25*3,14) IS10 *(lung.=13,25*13,25*3,14)		551,27 551,27 551,27 551,27 551,27 551,27 551,27 551,27 551,27 551,27		1,500 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 3,000 2,000 3,000 5,000	826,91 1'653,81 1'653,81 1'653,81 1'653,81 1'653,81 1'653,81 1'102,54 1'653,81 2'756,35		
	<b>A RIPORTARE</b>					16'262,47		5'955'239,86

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>					16'262,47		5'955'239,86
	IS11 *(lung.=13,25*13,25*3,14) IS12 *(lung.=13,25*13,25*3,14)		551,27 551,27		2,000 3,000	1'102,54 1'653,81		
	SOMMANO mc					19'018,82	10,36	197'034,98
20 B.05.001.03	Calcestruzzo non strutturale durevole a prescrizione garantita conforme alle norme e prescrizioni tecniche previste. D max inerti 32 mm. Negli oneri sono compresi l'uso della pompa e del vibratore e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a perfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme, e ferro di armatura, con i seguenti dosaggi: Rck 15 Magrone *(lung.=12,50*12,50*3,14)	12,00	490,63		0,100	588,76		
	SOMMANO mc					588,76	118,26	69'626,76
21 B.05.003.03	Calcestruzzo durevole preconfezionato per impieghi strutturali a prestazione garantita conforme a norme cogenti ed a norme UNI vigenti per calcestruzzi. D inerti max 32 mm. Compresa la fornitura del materiale in cantiere, il suo spargimento, l'uso di pompa, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera realizzata a perfetta regola d'arte. Esclusi i soli ponteggi, casseforme e ferro di armatura. Caratteristiche dell'ambiente e rischi connessi: corrosione delle armature indotta da carbonatazione del calcestruzzo. In Fondazione. Rck 37 - XC2 - rapporto a/c max 0,60. Plinti di fondazione si considerano 794.38 mc/cad *(par.ug.=12*794,38)	9532,56				9'532,56		
	SOMMANO mc					9'532,56	167,20	1'593'844,03
22 B.05.038.01	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge. Del tipo B450C controllato in stabilimento. Plinti di fondazione si considerano 110 kg/m3	9532,56			110,000	1'048 581,60		
	SOMMANO kg					1'048 581,60	2,30	2'411'737,68
23 B.05.032.01	Casseforme in legname per getti di conglomerati cementiti semplici o armati, di qualunque forma, compreso puntellamento, successivo disarmo e accatastamento; eseguite fino ad un'altezza di m.4.00 dal piano di appoggio; realizzate a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. (escluso onere del ponteggio) per muri di sostegno armati e non, in fondazione ed in elevazione fino al primo solaio; Plinti di fondazione *(lung.=24,50*6,28)	12,00	153,86		1,000	1'846,32		
	SOMMANO mq					1'846,32	26,49	48'909,02
24 *B.03.004.04	Pali trivellati di grande diametro eseguiti con fusto in calcestruzzo armato Rck 30, compresa la formazione del foro, l'onere della posa della gabbia metallica e gli eventuali sovrappessori di scavo, la fornitura di calcestruzzo con l'ausilio di tubi getto, sia alla base che lungo il fusto del palo, il carico e il trasporto del materiale di risulta nell'ambito del cantiere (esclusi gli oneri per il trasporto e gli oneri per il conferimento a discarica e/o ad impianto di trattamento di rifiuti), ed ogni eventuale altro onere per dare i pali completi in ogni loro parte con la sola esclusione del ferro di armatura, l'utilizzo del tuboforma e la fornitura di eventuale controcamicia in lamierino, per ogni metro di palo fino alla profondità di 20 m: - in terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 60 kg/cmq; per diametro pari a 1100 mm.; Pali di fondazione n°10 - sezione palo 1100 mm *(par.ug.=12*10)	120,00	20,00			2'400,00		
	SOMMANO m					2'400,00	173,28	415'872,00
25 B.03.021.01	Acciaio in barre per armature di pali, tagliato a misura, lavorato, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge; del tipo B450C ad aderenza migliorata, controllato in stabilimento.							
	<b>A RIPORTARE</b>							10'692'264,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							10'692'264,33
	Si considerano 960 kg/palo *(par.ug.=12*10)	120,00			960,000	115'200,00		
	SOMMANO kg					115'200,00	2,60	299'520,00
26 B.25.004.25	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi privo di scorie e frammenti diversi. Lo smaltimento, previa caratterizzazione i cui oneri sono da computarsi separatamente, dovrà essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sarà consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 05 04 - terra e rocce, diverse da quelle di cui lla voce 17 05 03							
	Si considerano 2.000 kg/mc *(par.ug.=20*2400)	48000,00				48'000,00		
	SOMMANO ql					48'000,00	2,22	106'560,00
27 B.25.001.01	Trasporto a discarica, o a impianto di trattamento con autocarro di portata non inferiore a 8,5 t del materiale di risulta di qualsiasi natura o specie, anche se bagnato, a qualsiasi distanza, compreso il carico, lo scarico, ed il ritorno a vuoto escluso oneri per conferimento a discarica autorizzata: con autocarro per ogni Km.;							
	Pali d fondazione per 10 km *(par.ug.=10*2400)	24000,00				24'000,00		
	SOMMANO mc/km					24'000,00	0,56	13'440,00
28 B.01.020.01	Compenso per la compattazione dei rilevati di qualsiasi specie dei materiali provenienti sia dagli scavi, sia da cave di prestito compreso l'onere della sagomatura delle scarpate e dei rilevati, l'eventuale correzione granulometrica per la stabilizzazione delle terre, il nolo del macchinario necessario ed ogni altro onere e magistero per dare il lavoro compiuto a perfetta regola d'arte, per strati non superiori a cm. 50 (par.ug.=19018,82-9532,56)	9486,26				9'486,26		
	SOMMANO mc					9'486,26	1,93	18'308,48
29 D3.03.001.01	Fonitura e posa in opera di dispersore di terra in acciaio dolce zincato a fuoco, avente sezione a croce di dimensioni 50x50x5mm e lunghezza 3.0m con bandiera per allacciamento di conduttori tondi o bandellaln opera su terreno di qualsiasi natura (anche rocciosa), compreso ogni altro onere e magistero.							
	si considerano n°4 dispersori di terra *(par.ug.=12*4)	48,00				48,00		
	SOMMANO cad					48,00	84,98	4'079,04
30 D3.03.002.01	Fornitura e posa in opera di dispersore di terra in corda di rame nuda in opera interrata a 0,5 m su terreno di qualsiasi natura, compresi gli oneri scavo a mano, posa e ripristino ed ogni altro onere e magistero: della sezione di 35 mmq							
	Si considerano 150 m di corda di rame	12,00	150,00			1'800,00		
	SOMMANO m					1'800,00	32,23	58'014,00
31 B.01.021.01	Rinterro dei cavi eseguiti per la costruzione delle opere d'arte, fondazioni o dello scavo aperto per la posa delle tubazioni compresi gli oneri per il trasporto delle materie dai luoghi di deposito o di cava, la preparazione del fondo, la rinalzata prima della ricopertura, la pistonatura o la compattazione meccanica: con terra o materiali provenienti dagli scavi;							
	Volume di scavo - plinti di fondazione					19'018,82		
	a detrarre volume plinti di fondazione					-9'532,56		
	Sommano positivi mc					19'018,82		
	Sommano negativi mc					-9'532,56		
	SOMMANO mc					9'486,26	5,89	55'874,07
32 N.P.P.007	Movimentazione nell'area di cantiere, con uso di mezzi meccanici, di materiali provenienti dagli scavi in conformità alle modalità di							
	<b>A RIPORTARE</b>							11'248'059,92

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							11'248'059,92
	gestione contenute nel Piano di Utilizzo delle ... me conseguenti alla rimozione dei materiali. Movimentazione nell'area di cantiere di materiali provenienti dagli scavi Proveniente dagli scavi di fondazione non utilizzati per il rinterro delle fondazioni plinti					9'528,00		
	SOMMANO m3					9'528,00	5,50	52'404,00
	<b>Cavidotti (SpCat 4)</b>							
33 H.01.002.02	Scavo a sezione ristretta per fondazione di opere d'arte e posa delle tubazioni, comunque eseguito anche in presenza di altre canalizzazioni in materie di qualsiasi natura e consistenza, anche bagnate da scavarsi con l'uso di pale, zappe, gravine o picconi, fino alla profondità di m. 2 sotto il piano di campagna o di splateamento, compreso il taglio di piante o boschi sulla striscia occupata dall'Amministrazione, l'estirpamento delle erbe, radici o ciocche, lo scavo e la spaccatura dei trovanti, la semplice puntellatura dei cavi se necessaria o semplicemente utile, le eventuali scarpate delle pareti, il prosciugamento, lo spianamento delle pareti e del fondo, l'estrazione delle materie scavate e la loro sistemazione, ove possibile, sui cigli del cavo, escluso il trasporto a rifiuto a qualsiasi distanza delle materie non reimpiegabili o provenienti dai cavi aperti lungo strade da riempire con materiale arido, compreso l'eventuale esaurimento di acqua. fuori del centro abitato - con mezzo meccanico							
	Tratto CAVI MT							
	Tratto IS03 - N1		2564,00	0,470	1,100	1'325,59		
	Tratto IS02 - N1		768,00	0,470	1,100	397,06		
	Tratto N1 - N2		726,00	0,790	1,100	630,89		
	Tratto IS01 - N2		981,00	0,470	1,100	507,18		
	Tratto N2 - N3		144,00	1,110	1,100	175,82		
	Tratto IS04 - N3		114,00	0,790	1,100	99,07		
	Tratto N3 - N4		776,00	1,110	1,100	947,50		
	Tratto IS05 - N4		473,00	0,790	1,100	411,04		
	Tratto N4 - N5		1096,00	1,110	1,100	1'338,22		
	Tratto IS12 - N5		870,00	0,790	1,100	756,03		
	Tratto N5 - N6		300,00	1,110	1,100	366,30		
	Tratto IS10 - N9		811,00	0,470	1,100	419,29		
	Tratto IS08 - N9		675,00	0,790	1,100	586,58		
	Tratto N9 - N8		1869,00	0,470	1,100	966,27		
	Tratto IS11 - N8		107,00	0,790	1,100	92,98		
	Tratto N8 - N7		3124,00	0,470	1,100	1'615,11		
	Tratto IS09 - N7		415,00	0,790	1,100	360,64		
	Tratto N7 - N6		768,00	1,110	1,100	937,73		
	Tratto N6 - N10		1805,00	1,430	1,100	2'839,27		
	Tratto IS06 - N10		288,00	0,790	1,100	250,27		
	Tratto N10 - N11		1557,00	1,430	1,100	2'449,16		
	Tratto IS07 - N11		39,00	0,790	1,100	33,89		
	Tratto N11 - SEU 150/33 kV		1957,00	1,430	1,100	3'078,36		
	Tratto CAVI AT							
	Tratto SEU 150/33 kV - SCU 150 kV		15012,00	0,700	1,700	17'864,28		
	Tratto SEC - SE RTN Terna 150 kV		218,00	0,700	1,700	259,42		
	SOMMANO mc					38'707,95	11,37	440'109,39
34 H.01.007.01	Fornitura di sabbione per formazione letto di posa delle tubazioni, provenienti da cave idonee o inerti fluviali frantumati di pezzatura non superiore a mm. 10.							
	Tratto CAVI MT							
	Tratto IS03 - N1		2564,00	0,470	0,400	482,03		
	Tratto IS02 - N1		768,00	0,470	0,400	144,38		
	Tratto N1 - N2		726,00	0,790	0,400	229,42		
	Tratto IS01 - N2		981,00	0,470	0,400	184,43		
	Tratto N2 - N3		144,00	1,110	0,400	63,94		
	Tratto IS04 - N3		114,00	0,790	0,400	36,02		
	Tratto N3 - N4		776,00	1,110	0,400	344,54		
	Tratto IS05 - N4		473,00	0,790	0,400	149,47		
	Tratto N4 - N5		1096,00	1,110	0,400	486,62		
	Tratto IS12 - N5		870,00	0,790	0,400	274,92		
	Tratto N5 - N6		300,00	1,110	0,400	133,20		
	Tratto IS10 - N9		811,00	0,470	0,400	152,47		
	<b>A RIPORTARE</b>					2'681,44		11'740'573,31

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					2'681,44		11'740'573,31
	Tratto IS08 - N9		675,00	0,790	0,400	213,30		
	Tratto N9 - N8		1869,00	0,470	0,400	351,37		
	Tratto IS11 - N8		107,00	0,790	0,400	33,81		
	Tratto N8 - N7		3124,00	0,470	0,400	587,31		
	Tratto IS09 - N7		415,00	0,790	0,400	131,14		
	Tratto N7 - N6		768,00	1,110	0,400	340,99		
	Tratto N6 - N10		1805,00	1,430	0,400	1'032,46		
	Tratto IS06 - N10		288,00	0,790	0,400	91,01		
	Tratto N10 - N11		1557,00	1,430	0,400	890,60		
	Tratto IS07 - N11		39,00	0,790	0,400	12,32		
	Tratto N11 - SEU 150/33 kV		1957,00	1,430	0,400	1'119,40		
	Tratto CAVI AT							
	Tratto SEU 150/33 kV - SCU 150 kV		15012,00	0,700	0,500	5'254,20		
	Tratto SEC - SE RTN Terna 150 kV		218,00	0,700	0,500	76,30		
	SOMMANO mc					12'815,65	41,53	532'233,94
35 N.P.P.039	Lastra protettiva per cavo a 33 kV - spessore 3 cm							
	Tratto CAVI MT							
	Tratto IS03 - N1		2564,00	0,470		1'205,08		
	Tratto IS02 - N1		768,00	0,470		360,96		
	Tratto N1 - N2		726,00	0,790		573,54		
	Tratto IS01 - N2		981,00	0,470		461,07		
	Tratto N2 - N3		144,00	1,110		159,84		
	Tratto IS04 - N3		114,00	0,790		90,06		
	Tratto N3 - N4		776,00	1,110		861,36		
	Tratto IS05 - N4		473,00	0,790		373,67		
	Tratto N4 - N5		1096,00	1,110		1'216,56		
	Tratto IS12 - N5		870,00	0,790		687,30		
	Tratto N5 - N6		300,00	1,110		333,00		
	Tratto IS10 - N9		811,00	0,470		381,17		
	Tratto IS08 - N9		675,00	0,790		533,25		
	Tratto N9 - N8		1869,00	0,470		878,43		
	Tratto IS11 - N8		107,00	0,790		84,53		
	Tratto N8 - N7		3124,00	0,470		1'468,28		
	Tratto IS09 - N7		415,00	0,790		327,85		
	Tratto N7 - N6		768,00	1,110		852,48		
	Tratto N6 - N10		1805,00	1,430		2'581,15		
	Tratto IS06 - N10		288,00	0,790		227,52		
	Tratto N10 - N11		1557,00	1,430		2'226,51		
	Tratto IS07 - N11		39,00	0,790		30,81		
	Tratto N11 - SEU 150/33 kV		1957,00	1,430		2'798,51		
	SOMMANO m2					18'712,93	4,90	91'693,36
36 N.P.P.033	Lastra protettiva cavo AT - spessore 6 cm protettiva cavi AT							
	Tratto CAVI AT							
	Tratto SEU 150/33 kV - SCU 150 kV		15012,00	1,400		21'016,80		
	Tratto SEC - SE RTN Terna 150 kV		218,00	1,400		305,20		
	SOMMANO m2					21'322,00	6,90	147'121,80
37 N.P.P.011	Fornitura e posa di opera della fibra ottica (24 fibre) idonea ad essere installata con la tecnica "blow in"							
	Tratto CAVI MT							
	Tratto IS03 - N1		2564,00			2'564,00		
	Tratto IS02 - N1		768,00			768,00		
	Tratto N1 - N2		726,00			726,00		
	Tratto IS01 - N2		981,00			981,00		
	Tratto N2 - N3		144,00			144,00		
	Tratto IS04 - N3		114,00			114,00		
	Tratto N3 - N4		776,00			776,00		
	Tratto IS05 - N4		473,00			473,00		
	Tratto N4 - N5		1096,00			1'096,00		
	Tratto IS12 - N5		870,00			870,00		
	Tratto N5 - N6		300,00			300,00		
	Tratto IS10 - N9		811,00			811,00		
	Tratto IS08 - N9		675,00			675,00		
	Tratto N9 - N8		1869,00			1'869,00		
	A RIPORTARE					12'167,00		12'511'622,41



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					12'167,00		12'511'622,41
	Tratto IS11 - N8		107,00			107,00		
	Tratto N8 - N7		3124,00			3'124,00		
	Tratto IS09 - N7		415,00			415,00		
	Tratto N7 - N6		768,00			768,00		
	Tratto N6 - N10		1805,00			1'805,00		
	Tratto IS06 - N10		288,00			288,00		
	Tratto N10 - N11		1557,00			1'557,00		
	Tratto IS07 - N11		39,00			39,00		
	Tratto N11 - SEU 150/33 kV		1957,00			1'957,00		
	Tratto CAVI AT							
	Tratto SEU 150/33 kV - SCU 150 kV		15012,00			15'012,00		
	Tratto SEC - SE RTN Tema 150 kV		218,00			218,00		
	SOMMANO m					37'457,00	3,80	142'336,60
38 N.P.P.013	Fornitura compreso trasporto e posa in opera di cavi MT 33 kV, sezione 185 mmq. Compresse giunzioni.							
	Tratto IS03 - N1		2564,00			2'564,00		
	Tratto IS02 - N1		768,00			768,00		
	Tratto N1 - N2	2,00	726,00			1'452,00		
	Tratto IS01 - N2		981,00			981,00		
	Tratto N2 - N3	3,00	144,00			432,00		
	Tratto IS04 - N3		114,00			114,00		
	Tratto N3 - N4	2,00	776,00			1'552,00		
	Tratto N4 - N5	2,00	1096,00			2'192,00		
	Tratto IS12 - N5		870,00			870,00		
	Tratto N5 - N6		300,00			300,00		
	Tratto IS10 - N9		811,00			811,00		
	Tratto IS08 - N9		675,00			675,00		
	Tratto IS09 - N7		415,00			415,00		
	Tratto N7 - N6		768,00			768,00		
	SOMMANO m					13'894,00	43,84	609'112,96
39 N.P.P.054	Fornitura compreso trasporto e posa in opera di cavi unipolari MT sezione 500 mmq compreso di giunzioni							
	Tratto IS06 - N10		288,00			288,00		
	Tratto N10 - N11		1557,00			1'557,00		
	Tratto IS07 - N11		39,00			39,00		
	Tratto N11 - SEU 150/33 kV	2,00	1957,00			3'914,00		
	SOMMANO m					5'798,00	73,10	423'833,80
40 N.P.P.025	Fornitura compreso trasporto e posa in opera di cavi unipolari AT- sez.1.200 mm2 - XLPE - Compresse giunzioni.							
	Tratto CAVI AT							
	Tratto SEC - SE RTN Tema 150 kV		218,00			218,00		
	SOMMANO m					218,00	699,00	152'382,00
41 N.P.P.056	Fornitura compreso trasporto e posa in opera di cavi unipolari AT-sez.400 mmq XLPE - Compresse giunzioni							
	Tratto CAVI AT							
	Tratto SEU 150/33 kV - SCU 150 kV		15012,00			15'012,00		
	SOMMANO m					15'012,00	154,50	2'319'354,00
42 N.P.P.032	Fornitura compreso trasporto e posa di cavi unipolari 33 kV sezione 630 mm2 - XLPE - Compresse giunzioni							
	Tratto CAVI MT							
	Tratto IS05 - N4		473,00			473,00		
	Tratto N4 - N5		1096,00			1'096,00		
	Tratto N5 - N6		300,00			300,00		
	Tratto IS11 - N8		107,00			107,00		
	Tratto N8 - N7		3124,00			3'124,00		
	Tratto N7 - N6		768,00			768,00		
	Tratto N6 - N10	2,00	1805,00			3'610,00		
	Tratto N10 - N11	2,00	1557,00			3'114,00		
	A RIPORTARE					12'592,00		16'158'641,77

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					12'592,00		16'158'641,77
43 N.P.P.051	Tratto N11 - SEU 150/33 kV  SOMMANO m	2,00	1957,00			3'914,00		
						16'506,00	127,66	2'107'155,96
	Fornitura e posa in opera compreso trasporto e giunzioni di cavo a 33 kV - cavo unipolare - sezione 300 mmq							
	Tratto CAVI MT							
	Tratto IS04 - N3		114,00			114,00		
	Tratto N3 - N4		776,00			776,00		
	Tratto IS05 - N4		473,00			473,00		
	Tratto IS12 - N5		870,00			870,00		
	Tratto N5 - N6		300,00			300,00		
	Tratto IS08 - N9		675,00			675,00		
	Tratto N9 - N8		1869,00			1'869,00		
	Tratto IS11 - N8		107,00			107,00		
	Tratto IS09 - N7		415,00			415,00		
	Tratto N7 - N6		768,00			768,00		
	Tratto N6 - N10	2,00	1805,00			3'610,00		
	Tratto IS06 - N10		288,00			288,00		
	Tratto N10 - N11		1557,00			1'557,00		
	Tratto IS07 - N11		39,00			39,00		
	SOMMANO m					11'861,00	65,50	776'895,50
44 B.01.021.01	Rinterro dei cavi eseguiti per la costruzione delle opere d'arte, fondazioni o dello scavo aperto per la posa delle tubazioni compresi gli oneri per il trasporto delle materie dai luoghi di deposito o di cava, la preparazione del fondo, la rinalzata prima della ricopertura, la pistonatura o la compattazione meccanica: con terra o materiali provenienti dagli scavi;							
	Tratto CAVI MT							
	Tratto IS03 - N1		2564,00	0,470	0,700	843,56		
	Tratto IS02 - N1		768,00	0,470	0,700	252,67		
	Tratto N1 - N2		726,00	0,790	0,700	401,48		
	Tratto IS01 - N2		981,00	0,470	0,700	322,75		
	Tratto N2 - N3		144,00	1,110	0,700	111,89		
	Tratto IS04 - N3		114,00	0,790	0,700	63,04		
	Tratto N3 - N4		776,00	1,110	0,700	602,95		
	Tratto IS05 - N4		473,00	0,790	0,700	261,57		
	Tratto N4 - N5		1096,00	1,110	0,700	851,59		
	Tratto IS12 - N5		870,00	0,790	0,700	481,11		
	Tratto N5 - N6		300,00	1,110	0,700	233,10		
	Tratto IS10 - N9		811,00	0,470	0,700	266,82		
	Tratto IS08 - N9		675,00	0,790	0,700	373,28		
	Tratto N9 - N8		1869,00	0,470	0,700	614,90		
	Tratto IS11 - N8		107,00	0,790	0,700	59,17		
	Tratto N8 - N7		3124,00	0,470	0,700	1'027,80		
	Tratto IS09 - N7		415,00	0,790	0,700	229,50		
	Tratto N7 - N6		768,00	1,110	0,700	596,74		
	Tratto N6 - N10		1805,00	1,430	0,700	1'806,81		
	Tratto IS06 - N10		288,00	0,790	0,700	159,26		
	Tratto N10 - N11		1557,00	1,430	0,700	1'558,56		
	Tratto IS07 - N11		39,00	0,790	0,700	21,57		
	Tratto N11 - SEU 150/33 kV		1957,00	1,430	0,700	1'958,96		
	Tratto CAVI AT							
	Tratto SEU 150/33 kV - SCU 150 kV		15012,00	0,700	1,200	12'610,08		
	Tratto SEC - SE RTN Terna 150 kV		218,00	0,700	1,200	183,12		
	SOMMANO mc					25'892,28	5,89	152'505,53
45 N.P.P.007	Movimentazione nell'area di cantiere, con uso di mezzi meccanici, di materiali provenienti dagli scavi in conformità alle modalità di gestione contenute nel Piano di Utilizzo delle ... me conseguenti alla rimozione dei materiali. Movimentazione nell'area di cantiere di materiali provenienti dagli scavi							
	Proveniente dagli scavi non utilizzati per il rinterro dei cavidotti					12'815,65		
	SOMMANO m3					12'815,65	5,50	70'486,07
46	Trasporto a scarica, o a impianto di trattamento con autocarro di portata							
	A RIPORTARE							19'265'684,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							19'265'684,83
B.25.001.01	non inferiore a 8,5 t del materiale di risulta di qualsiasi natura o specie, anche se bagnato, a qualsiasi distanza, compreso il carico, lo scarico, ed il ritorno a vuoto escluso oneri per conferimento a discarica autorizzata: con autocarro per ogni Km.; Codice CER 17.03.02 *(par.ug.=10*1260)	12600,00				12'600,00		
	SOMMANO mc/km					12'600,00	0,56	7'056,00
47 B.25.004.25	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi privo di scorie e frammenti diversi. Lo smaltimento, previa caratterizzazione i cui oneri sono da computarsi separatamente, dovrà essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sarà consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 05 04 - terra e rocce, diverse da quelle di cui alla voce 17 05 03 (par.ug.=18*12600)	226800,0 0				226'800,00		
	SOMMANO ql					226'800,00	2,22	503'496,00
48 E.01.001.01	Fresatura di pavimentazioni in conglomerato bituminoso con impiego di particolare macchina fresatrice, per spessori di pavimentazione fino a 15 cm., per riquadrature longitudinali e trasversali della piattaforma stradale, compreso la squadratura secondo superfici geometriche regolari ed i contorni retti verticali delle zone di intervento, pulizia totale delle superfici del piano scarificato con macchina munita di spazzole rotanti e/o dispositivo aspiranti, nonché il carico del materiale fresato.		12625,00	1,000	10,000	126'250,00		
	SOMMANO mq/cm					126'250,00	1,00	126'250,00
49 E.04.006.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo tipo Base tradizionale con o senza riciclato proveniente dalle scarifiche, provvisto di marchiatura CE, avente caratteristiche meccaniche come prescritto dalle Norme Tecniche di Appalto, costituito da una miscela di aggregati totalmente frantumati, sabbie di sola frantumazione, filler, impastata a caldo con legante bituminoso tipo 50-70. Il legante dovrà essere chimicamente additivato con speciali sostanze attivanti di adesione bitume-inerti a base di Alkilamidopoliamina e di A.C.F. Attivante Chimico Funzionale per la rigenerazione del bitume presente nel fresato. Il conglomerato sarà confezionato in appositi impianti di produzione di tipo discontinuo o continuo (secondo una miscela approvata preventivamente dalla D.L.) con impiego fino al 25% dell'intera miscela, di materiali provenienti dalle scarifiche, posto in opera con apposite macchine vibrofinitrici e compattato con rulli metallici di 8,0 t. Esclusa la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento.		12625,00	1,000	3,000	37'875,00		
	SOMMANO mq/cm					37'875,00	2,20	83'325,00
50 E.04.007.01	Fornitura e posa in opera di conglomerato bituminoso a caldo tipo Binder tradizionale con o senza riciclato proveniente dalle scarifiche, provvisto di marchiatura CE, avente caratteristiche meccaniche come prescritto dalle Norme Tecniche di Appalto, costituito da una miscela di aggregati totalmente frantumati, sabbie di sola frantumazione, filler, impastata a caldo con legante bituminoso tipo 50-70. Il legante dovrà essere chimicamente additivato con speciali sostanze attivanti di adesione bitume-inerti a base di Alkilamidopoliamina e di A.C.F. Attivante Chimico Funzionale per la rigenerazione del bitume presente nel fresato. Il conglomerato sarà confezionato in appositi impianti di produzione di tipo discontinuo o continuo (secondo una miscela approvata preventivamente dalla D.L.) con impiego fino al 15% dell'intera miscela, di materiali provenienti dalle scarifiche, posto in opera con apposite macchine vibrofinitrici e compattato con rulli metallici di 8,0 t. Esclusa la mano d'attacco e misurato in opera dopo il costipamento.		12625,00	1,000	7,000	88'375,00		
	SOMMANO mq/cm					88'375,00	2,56	226'240,00
	<b>A RIPORTARE</b>							20'212'051,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							20'212'051,83
	<b>Mitigazioni e ripristini (SpCat 5)</b>							
51 E.02.001.01	<p>Scavo di sbancamento eseguito, anche a campioni di qualsiasi lunghezza, con mezzi meccanici in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutte o bagnate compresi i muri a secco o in malta di scarsa consistenza, anche in presenza d'acqua, per apertura di sede stradale e relativo cassonetto, per formazione del piano di posa dei rilevati (qualora lo scavo superi la profondità di cm. 20), per apertura di gallerie in artificiale, per la formazione o l'approfondimento di cunette, fossi e canali, per l'impianto di opere d'arte, per la regolarizzazione ed approfondimento di alvei di corsi d'acqua inmagra, ecc., compreso le rocce tenere da piccone, esclusi solo la roccia dura da mina ed i trovanti di dimensioni superiori ad 1,00 me; esclusa altresì la demolizione di massicciate stradali esistenti; compreso il carico, compresi pure la regolarizzazione delle scarpate in trincea, il taglio di alberi e cespugli, l'estirpazione di ceppaie e la rimozione preventiva dello stato di humus quando necessario; compreso l'esaurimento di acqua con canali fugatori o cunette od opere simili, di qualunque lunghezza ed importanza, ed ogni altro onere e magistero, anche se qui non descritto. in terreni sciolti, con resistenza alla compressione inferiore a 60 Kg/cmq, compreso il trasporto del materiale di risulta in rilevato nell'ambito del cantiere;</p> <p><b>Sistemazione Piazzole di Esercizio</b>  <b>Piazzole aerogeneratori</b>  Piazzola IS01  Piazzola IS02  Piazzola IS03  Piazzola IS04  Piazzola IS05  Piazzola IS06  Piazzola IS07  Piazzola IS08  Piazzola IS09  Piazzola IS10  Piazzola IS11  Piazzola IS12  <b>Area di Cantiere</b>  Area di cantiere  <b>Area di Trasbordo</b>  Area di Trasbordo</p> <p style="text-align: right;">SOMMANO mc</p>					13'997,00 2'752,00 206,00 7'360,00 8'017,00 5'520,00 7'621,00 11'202,00 3'422,00 6'606,00 12'628,00 3'053,00 5'008,00 1'568,00 <hr/> 88'960,00	5,75	511'520,00
52 E.02.007.01	<p>Sistemazione in rilevato od in riempimento di materiali idonei, provenienti sia dagli scavi che dalle cave di prestito (esclusa fornitura) ed appartenenti ai gruppi A 1, A 2 - 4, A 2 - 5, A 3, sempre che siano ritenuti idonei dalla D.L., oppure costituiti da materiali rocciosi o pozzolanici, compreso il compattamento a strati fino a raggiungere il costipamento prescritto; compreso l'eventuale inumidimento, comprese la sagomatura e profilatura dei cigli, delle banchine e delle scarpate rivestite con terra vegetale; compresa ogni lavorazione ed onere per dare il rilevato compiuto a perfetta regola d'arte misurato secondo metodi geometrici (sezioni ragguagliate), escluso la fornitura del materiale, escluso la fornitura del terreno vegetale e fino ad una distanza max di mt 2.000.</p> <p><b>Sistemazione Piazzole di Esercizio</b>  <b>Piazzole aerogeneratori</b>  Piazzola IS01  Piazzola IS02  Piazzola IS03  Piazzola IS04  Piazzola IS05  Piazzola IS06  Piazzola IS07  Piazzola IS08  Piazzola IS09  Piazzola IS10  Piazzola IS11  Piazzola IS12  <b>Area di Cantiere</b>  Area di cantiere  <b>Area di Trasbordo</b>  Area di Trasbordo</p>					8'402,00 135,00 4'802,00 1'214,00 4'660,00 1'238,00 3'060,00 4'200,00 1'563,00 759,00 262,00 3'284,00 7'415,00 915,00 <hr/> 41'909,00		
	<b>A RIPORTARE</b>					41'909,00		20'723'571,83

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>					41'909,00		20'723'571,83
	SOMMANO mc					41'909,00	4,59	192'362,31
53 B.25.001.01	Trasporto a discarica, o a impianto di trattamento con autocarro di portata non inferiore a 8,5 t del materiale di risulta di qualsiasi natura o specie, anche se bagnato, a qualsiasi distanza, compreso il carico, lo scarico, ed il ritorno a vuoto escluso oneri per conferimento a discarica autorizzata: con autocarro per ogni Km.; (par.ug.=10*47051)	470510,0 0				470'510,00		
	SOMMANO mc/km					470'510,00	0,56	263'485,60
54 B.25.004.25	Conferimento a sito e/o a discarica autorizzata e/o ad impianto di recupero di materiale proveniente dagli scavi privo di scorie e frammenti diversi. Lo smaltimento, previa caratterizzazione i cui oneri sono da computarsi separatamente, dovrà essere certificato da formulario di identificazione rifiuti, compilato in ogni sua parte, che sarà consegnato alla D.L. per la contabilizzazione. cer 17 05 04 - terra e rocce, diverse da quelle di cui lla voce 17 05 03 (par.ug.=20*47051)	941020,0 0				941'020,00		
	SOMMANO ql					941'020,00	2,22	2'089'064,40
55 N.P.P.049	Bagnatura della viabilità interna al parco eolico con l'ausilio di autobotti fino alla capacità di 10 mc per tutta la durata delle lavorazioni di costruzione e/o dismissione dell'impianto al fine di evitare la propagazione della polvere durante le lavorazioni e i passaggi di mezzi utilizzati.					12,00		
	SOMMANO mesi					12,00	10'000,00	120'000,00
56 L.02.001.01	Semina a spaglio. Rivestimento di superfici di scarpate o sponde soggette ad erosione con inclinazione non superiore a 30° mediante spargimento manuale a spaglio di idonea miscela di sementi e di eventuali concimanti organici e/o inorganici in quantità e qualità opportunamente individuate. La composizione della miscela, ove possibile di sementi autoctone, e la quantità di sementi per metro quadro (in genere valgono quantità da 50 g/m2) sono stabilite in funzione del contesto ambientale ovvero delle caratteristiche geolitologiche, pedologiche, microclimatiche, floristiche e vegetazionali della stazione. Inerbimento scarpate Viabilità e Piazzole					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	600'000,00	600'000,00
	<b>Fornitura e montaggio Aerogeneratori (SpCat 6)</b>							
57 N.P.P.018	Fornitura e posa in opera di aerogeneratori completi di connessioni elettriche alla rete MT adeguatamente predisposta.					12,00		
	SOMMANO cadauno					12,00	3'400 000,00	40'800'000,00
	<b>Analisi ambientali ai sensi d.p.r.120/17 (SpCat 8)</b>							
58 M.04.001.01	Trasporto in andata e ritorno di attrezzatura per sondaggi e prove in sito compreso il viaggio del personale di cantiere conteggiato dalla sede dell'ente appaltante al cantiere. (par.ug.=300*4)	1200,00				1'200,00		
	SOMMANO km					1'200,00	2,64	3'168,00
59	Approntamento di attrezzature per sondaggi e prove in sito, compreso il							
	<b>A RIPORTARE</b>							64'791'652,14

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							64'791'652,14
M.04.002.01	carico e scarico, conteggiato una sola volta, sia il carico che lo scarico volta, per sondaggi a rotazione o a percussione. Piazzole Cavidotto SEU					48,00 78,00 4,00		
	SOMMANO a corpo					130,00	594,14	77'238,20
60 M.04.003.03	Installazione di attrezzatura per sondaggi e prove in sito, in corrispondenza di ciascun punto di perforazione o prova, compreso il primo, su aree accessibili ai normali mezzi di trasporto, compreso l'onere dello spostamento da un foro al successivo; Per distanze da mt. 601 a mt. 1000 Piazzole Cavidotto SEU					48,00 78,00 4,00		
	SOMMANO cad					130,00	634,72	82'513,60
61 M.04.004.01	Perforazione ad andamento verticale in terreni a grana fine e media, quali argille, limi, limi sabbiosi, sabbie, rocce tenere tipo tufiti, ecc. di durezza media che non richiedano l'uso del diamante, eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con caratteri di diametro minimo 85 mm. compreso ogni onere per l'eventuale impiego di tubazioni telescopiche di rivestimento del perforo, uso e consumo dei macchinari e di attrezzi, mano d'opera, combustibili, acqua; compreso altresì l'onere del prelievo dicampioni rimaneggiati, della loro conservazione in apposite cassette catalogatrici, (queste escluse), la rappresentazione della percentuale di carotaggio, la quotatura, la classificazione ed etichettatura, il rilievo del livello dell'acqua effettuato la sera, al mattino, e alla sospensione antimeridiana, annotando su apposito modulo la data, l'ora, la quota del fondo foro, la quota del rivestimento, ed eventuali materiali in colonna; per profondità misurate a partire dal piano campagna comprese tra: m. 0 e m. 20 Piazzole *(par.ug.=3*12)	36,00 12,00 78,00 4,00			4,000 3,500 1,100 4,000	144,00 42,00 85,80 16,00		
	SOMMANO m					287,80	83,40	24'002,52
62 N.P.P.021	Prelievo di campioni di suolo, trasporto e analisi ad opera di personale specializzato e laboratorio certificato, parametri tab. 1 col. A e B allegato 5 d.lgs. 152/2006 Piazzole Cavidotto SEU					60,00 156,00 8,00		
	SOMMANO cadauno					224,00	280,00	62'720,00
	<b>Monitoraggio ambientale (SpCat 9)</b>							
63 N.P.P.022	Monitoraggio componente rumore					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	70'000,00	70'000,00
64 N.P.P.023	Monitoraggio avifauna					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	120'000,00	120'000,00
	<b>Opere di compensazione ambientale (SpCat 10)</b>							
	<b>A RIPORTARE</b>							65'228'126,46

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>RIPORTO</b>							65'228'126,46
65 N.P.P.042	Formazione attraverso le scuole in materia di fonti rinnovabili e della green energy attraverso il coinvolgimento delle scuole e/o visite guidate sul territorio per avvicinare la popolazione all'impianto eolico					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	50,00	50,00
66 N.P.P.043	Formazione per la creazione di competenze specifiche per il possibile inserimento lavorativo nel settore delle rinnovabili					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	50'000,00	50'000,00
67 N.P.P.044	Recupero e miglioramento di terreni abbandonati per compensare l'occupazione del suolo con le opere dell'impianto					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	200'000,00	200'000,00
68 N.P.P.045	Supporto alla Cultura locale e al decoro dei centri storici dei Comuni interessati dalle opere					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	130'000,00	130'000,00
69 N.P.P.046	Supporto allo sviluppo dell'agricoltura biologica e al risparmio energetico in ambito agricolo					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	210'000,00	210'000,00
70 N.P.P.047	Creazioni di comunità energetica nell'ottica di condividere il valore dell'impianto eolico					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	275'000,00	275'000,00
71 N.P.P.048	Sostegno allo sviluppo e diffusione delle biodiversità sul territorio interessato dalle opere					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	110'000,00	110'000,00
72 N.P.P.053	Progetto per la valorizzazione ed integrazione dei beni monumentali presenti nell'area di impianto					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	100'000,00	100'000,00
	<b>Sottostazioni elettriche - opere connesse (SpCat 7)</b>							
73 N.P.P.057	Fornitura e posa in opera di apparecchiature elettriche e realizzazione di Stazione Elettrica di trasformazione Utente (SEU) con stallo AT composto da n°1 trasformatore elevatore 150/33 kV da 90 MVA, scaricatori AT, TA ecc. compreso opere per la preparazione del sito ed opere edili					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	1'600'000,00	1'600'000,00
74 N.P.P.058	Fornitura e posa in opera di apparecchiature elettriche e realizzazione della Stazione Elettrica Condivisa (SEC) contenente la Stazione di Consegna Utente (SCU) con stallo 150 kV composto da N°1 modulo ibrido 150 kV							
	<b>A RIPORTARE</b>							67'903'176,46





