









Committente:

Levant Wind S.r.I.

Levant Wind S.r.l. Via Sardegna, 40 00187 Roma P.IVA/C.F. 1618113100

Titolo del Progetto:

Parco Eolico "Levant" sito nei Comuni di: Buseto Palizzolo, Erice e Valderice

Documento:

N° Documento:

Computo metrico estimativo fase di dismissione con elenco prezzi

IT-VESLVT-TEN-ECO-TR-03

Progettista:



sede legale e operativa

San Martino Sannita (BN) Località Chianarile snc Area Industriale sede operativa

Lucera (FG) via Alfonso La Cava 114

P.IVA 01465940623

Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista

Dott. Ing. Nicola FORTE





Consulente per la progettazione Dott. Ing. Gaetano PUPELLA **Dott. Ing. Salvatore PRIOLO**

Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Giugno 2022	Richiesta AU	PP	PM	NF

Comune di Buseto Palizzolo, Erice e Valderice Provincia di Palermo

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Dismissione dell'impianto eolico di progetto

COMMITTENTE: Levant Wind S.r.l.

Data, 14/07/2022

IL TECNICO

Num.Ord.		DIMENSIONI		DIMENSIONI					IM	PORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE			
	RIPORTO										
N.001.013.i lt 23/07/2020 A lt e: n: u	LAVORI A MISURA overflow (SpCap 1) Impianto eolico (SpCat 1) Dismissione e valorizzazione aeorogeneratori (Cat 1) Opere civili (SbCat 1) Autogru pesante, compreso un autista operatore, consumi uso il tras ferimento delle zavorre e l'eve ntuale scorta Autogru pesante, compreso un autista operatore, consumi, ubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a carico del noleggiatore Portata utile 300000 kg con zavorra da 70 t; con un autista ed un operatore; è escluso il trasferimento delle eavorre e l'eventuale scorta Totale 11 aerogeneratori *(par.ug.=11*20)	220,00				220,00					
NP.OC.0001 V 12/04/2021 S h. q ('	SOMMANO h Smontaggio aerogeneratore con diametro rotore pari a 162m W, compreso cabina di macchina, quadri comnado e controllo Smontaggio aerogeneratore con diametro rotore pari a 162m; n/mozzo=125m; Pn=5,6 MW, compreso cabina di macchina, quadri comnado e controllo *) Il costo di fornitura è desunto da ricerca di mercato Smontaggio di 11 aerogeneratori SOMMANO cadauno					11,00 11,00	291,10 17′500,00	64*042,00 192*500,00			
	<nessuna> (SpCap 0)</nessuna>										
NP.OC.004 au 23/07/2020 N au (*	Motrice e rimorchio per trasporto materiale degli aerogeneratori Motrice e rimorchio per trasporto materiale degli aerogeneratori *) Il costo di fornitura è desunto da ricerca di mercato Fotale trasporti aerogeneratori SOMMANO cadauno					11,00	18′810,00	206′910,00			
	SOMMANO Cauduno					11,00	18 810,00	200 910,00			
NP.OC.005 m 23/07/2020 R In L P d d C S S	Rifiuti (Rottami) costituiti da Carichi di Demolizioni In lici misti di Alluminio, Inox, Ottone, Piombo, Rame e Zama Rifiuti (Rottami) costituiti da Carichi di Demolizioni industriali, Ferroviarie, Navali o da Lavori metallici (Profilati, Lamiere, ecc) di 6 mm e più di spessore (non comprendenti Pezzi in Acciaio Legato o Parti/Componenti da Demolizione di Veicoli Fuori Uso, nè elementi rivestiti), da sottoporre a Operazioni di Recupero (Controlli di accettazione, Sorveglianza Radiometrica inclusa; Verifica del Carico; Selezione/Cernita per la separazione da eventuali materiali/scarti indesiderati; eventuali Trattamenti meccanici necessari per Preparazione a Utilizzo finale in Acciaieria)										
fern se transcription de transcription d	(1) Per il rottame di ferro e di acciaio da ridursi pronto al forno (per Acciaieria: cm 150x50x50; per Fonderia: cm 30 massimo, in tutte le direzioni) i prezzi verranno ridotti come segue: - se da tagliarsi alla cesoia Euro 20,00 alla t - se da agliarsi alla fiamma ossidrica da Euro 40,00 a Euro 60,00 alla in relazione alle caratteristiche del materiale e alle conseguenti difficoltà del taglio. Per il rottame di acciaio nossidabile da ridursi pronto forno (cm 150x50x50) verrá operata una riduzione di Euro 50 t (2) Per il rottame di ghisa la ridursi pronto al forno i prezzi verranno ridotti come segue: taglio alla fiamma ossidrica da Euro 40,00 a Euro 60,00 alla in relazione alle caratteristiche del materiale e alle conseguenti difficoltà del taglio. (3) Dai rottami delle categorie suindicate dovranno essere tassativamente esclusi manufatti, oggetti o componenti che presentano ancora rischi										
	A RIPORTARE							463′452,00			

Num.Or	1.	DIMENSIONI		DIMENSIONI			IMI	PORTI
TARIFF	I DESIGNAZIONE DELLAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							463′452,00
	di esplosione o di incendio. (4) Caricamento e Trasporto esclusi. (5) Rottami metallici misti di Alluminio, Inox, Ottone, Piombo, Rame e Zama (*) Il costo di fornitura è desunto dal sito de "Il Sole 24 ore" totale recupero materiali ferrosi (navicella + torre = t 506.0) SI DETRAGGONO t	11,00			506,000	-5′566,00 -5′566,00	112,00	-623′392,00
	overflow (SpCap 1) Parte superiore del plinto (Cat 2)							
5 / 6 21.01.03.0 12/04/202		11,00			80,000	880,00		
	SOMMANO m ³					880,00	410,07	360′861,60
6 / 7 01.02.04 12/04/202	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli a meccanici che manuali - per ogni m³ di materiale costipato Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti, costipazione a strati non superiori a 30 cm, bagnatura e necessari ricarichi ed i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali - per ogni m³ di materiale costipato rinterro parte demolita del plinto	11,00			80,000	880,00		
	SOMMANO m ³					880,00	3,87	3′405,60
7 / 8 E.001.033 21/04/202		11,00			2000,000	22′000,00	3,35	73′700,00
8 / 9 01.02.05.0 27/02/202	trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, 01 1.4.1.2 - 1.4.2.2 - 1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano						3,33	73 700,00
	A RIPORTARE							278′027,20

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							278′027,20
	ambito extraurbano Trasporto a discarica di cls demolito - calcolato per km 10 SOMMANO m³ x km	11,00	10,00		80,000	8′800,00	0,53	4′664,00
	Strade e piazzole (Cat 3)							
9 / 1 01.01.01.001 21/04/2021	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori d di	2766,00				4′680,00 3′685,00 1′676,00 4′980,00 2′906,00 2′766,00 1′541,00 780,00 2′110,00		
	SOMMANO m³					29′125,00	4,16	121′160,00
10 / 2 U.05.010.022 .a 22/04/2021	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, ese 2 'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5 km. Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5 km.							
	A RIPORTARE							403´851,20

			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		par.ug. lung. larg. H/peso		H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							403′851,20
11 / 3 01.02.04 22/04/2021	Strade di progetto A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 *(lung.=781+137) A08 A09 A10 A11 Piazzole di montaggio A01 A02 A03 A04 A05 A06 A07 A08 A09 A10 A11 SOMMANO mc Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli a meccanici che manuali - per ogni m³ di materiale costipato Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti, costipazione a strati non superiori a 30 cm, bagnatura e necessari ricarichi ed i movimenti dei materiali	2930,00 2386,00 2663,00 2769,00 2840,00 1525,00 4177,00 1524,00	173,59 420,73 633,28 129,81 152,69 565,00 918,00 137,64 359,98 377,30 1741,00	5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000 5,000	0,500 0,500	433,98 1′051,83 1′583,20 324,53 381,73 1′412,50 2′295,00 344,10 899,95 943,25 4′352,50 1′465,00 1′193,00 1′331,50 1′296,50 1′384,50 1′420,00 762,50 2′088,50 762,00 762,00 27′739,57	6,66	184′745,54
	per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali - per ogni m³ di materiale costipato PIAZZOLE A01 Piazzola di Montaggio braccio grù A02 Piazzola di Montaggio braccio grù A03 Piazzola di Montaggio braccio grù A04 Piazzola di Montaggio braccio grù A05 Piazzola di Montaggio braccio grù A05 Piazzola su plinto A06 Pista montaggiuo grù A07 Piazzola di Montaggio braccio grù A08 Piazzola di Montaggio braccio grù A08 Piazzola di Montaggio braccio grù A09 Piazzola di Montaggio braccio grù A09 Piazzola di Montaggio braccio grù e stoccaggio pale				690,000 307,000 661,000 1950,000 2564,000 677,000 410,000 2420,000 1035,000 386,000 2368,000	690,00 307,00 661,00 1′950,00 2′564,00 677,00 410,00 2′420,00 1′035,00 386,00 2′368,00		
	A10 Piazzola di Montaggio braccio grù e stoccaggio pale A11 Piazzola di Montaggio braccio grù e stoccaggio pale	325,00			1940,000 950,000 0,500	1′940,00 950,00 162,50		
	A RIPORTARE					16′520,50		588′596,74

Num.Ord.			DIME	NSIONI			I M P (
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					16′520,50		588′596,74
12 / 4 01.02.05.001 27/02/2021	trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, 1.4.1.2 - 1.4.2.2 -1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto.					16′520,50	3,87	63′934,34
13 / 5 E.001.033.a 21/04/2021	Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. – 1.1.2 – 1.1.3 – 1.1.5 – 1.1.8 – 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 - 1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano Trasporto a discarica di massicciata piazzola, allargamenti demolite - calcolato per 10 km *(H/peso=16520,500+29125) SOMMANO m³ x km Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo ile della classificazione dichiarata. macerie edili pulite Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti	25,00			45645,500	1′141 137,50 1′141 137,50	0,53	604′802,88
	gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla Direzione Lavori risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. macerie edili pulite (*) Il prezzo è desunto da prezzario Regione Puglia Smaltimento di materiale proveniente dalla dismissione delle piazzole e delle strade di accesso peso inerti: calcolato per 15 q/mc	45645,50			15,000	684′682,50 684′682,50	2,50	1′711′706,25
	SOMM INO QUI						2,50	- /11 /00,23
14 / 14 01.01.05.001 12/04/2021	Dismissione e valorizzazione cavidotto (Cat 4) Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, escluse le armature di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, occorrenti per le pareti, compresi il paleggio, il sollevamento, il carico, il trasporto delle materie nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m o l'accatastamento delle materie riutilizzabili lungo il bordo del cavo, gli aggottamenti, la regolarizzazione delle pareti e del							
	A RIPORTARE							2′969′040,21

Num.Ord.		DIMENSIONI			IMPOR		PORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							2′969′040,21
	fondo eseguita con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW Scavo per rimozione cavidotto MT su terreno su strada a detrarre volume di massicciata stradale rimossa a seguiro di		215,00 2050,00			215,00 2′050,00		
	demolizione strade di cantiere							
	SOMMANO m ³					2′265,00	4,99	11′302,35
15 / 15 01.02.04 12/04/2021	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli a meccanici che manuali - per ogni m³ di materiale costipato Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti, costipazione a strati non superiori a 30 cm, bagnatura e necessari ricarichi ed i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali - per ogni m³ di materiale costipato Rinterro scavo per rimozione cavidotto MT su terreno		215,00			215,00		
	su strada		2050,00			2′050,00		
16 / 16 NP.OC.002 23/07/2020	SOMMANO m³ <nessuna> (SpCap 0) Valorizzazione vendita alluminio da cavi Valorizzazione vendita alluminio da cavi (*) Il costo di fornitura è desunto da ricerca di mercato terna 400 calcolata per 0,72 kg/m</nessuna>		2400,00		0,720	-1′728,00	3,87	8′765,55
	terna 600 calcolata per 0.94 kg/m		344,00		0,940	-323,36		
	SI DETRAGGONO kg					-2′051,36	0,56	-1′148,76
	Parziale LAVORI A MISURA euro							2′987′959,35
	TOTALE euro							2′987′959,35
	A RIPORTARE							

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI			
TARIFFA				TOTALE
			RIPORTO	
		Riepilogo SUPER CATEGORIE		
001	Impianto eolico			2′987′959,35
		Tota	lle SUPER CATEGORIE euro	2′987′959,35
			A RIPORTARE	

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI					
	RIPORTO	TOTALE				
	KITOKTO					
001 002 003 004	Riepilogo CATEGORIE Dismissione e valorizzazione aeorogeneratori Parte superiore del plinto Strade e piazzole Dismissione e valorizzazione cavidotto	-159′940,00 442′631,20 2′686′349,01 18′919,14				
	Totale CATEGORIE euro	2′987′959,35				
004						
	A RIPORTARE					

Comune di Buseto Palizzolo, Erice e Valderice Provincia di Palermo

pag. 1

ELENCO PREZZI Lavori a Corpo e a Misura

OGGETTO: Dismissione dell'impianto eolico di progetto

COMMITTENTE: Levant Wind S.r.l.

Data, 14/07/2022

IL TECNICO

			pag. 2
Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	VOCI A MISUDA		
Nr. 1 01.01.01.001	Scavo di sbancamento per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico, anche in presenza d'acqua con tirante non superiore a 20 cm, inclusi la rimozione di sovrastrutture stradali e di muri a secco comunque calcolati come volume di scavo, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, eseguito secondo le sagome prescritte anche a gradoni, compresi gli interventi anche a mano per la regolarizzazione del fondo, delle superfici dei tagli e la profilatura delle pareti, nonché il paleggiamento, il carico su mezzo di trasporto, il trasporto a rilevato o a rinterro nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m, il ritorno a vuoto, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'impresa), il confezionamento dei cubetti, questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti e le verifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. in terreni costituiti da argille, limi, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW		
	euro (quattro/16)	m³	4,16
Nr. 2 01.01.05.001	Scavo a sezione obbligata, per qualsiasi finalità, per lavori da eseguirsi in ambito extraurbano, eseguito con mezzo meccanico fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento o, in mancanza di questo dall'orlo medio del cavo, eseguito a sezione uniforme, a gradoni, anche in presenza di acqua con tirante non superiore a 20 cm, alberi e ceppaie di dimensioni inferiori a quelle delle voci 1.6.1 e 1.6.2, escluse le armature di qualsiasi tipo anche a cassa chiusa, occorrenti per le pareti, compresi il paleggio, il sollevamento, il carico, il trasporto delle materie nell'ambito del cantiere fino alla distanza di 1000 m o l'accatastamento delle materie riutilizzabili lungo il bordo del cavo, gli aggottamenti, la regolarizzazione delle pareti e del fondo eseguita con qualsiasi mezzo, compreso l'onere per il prelievo dei campioni (da effettuarsi in contraddittorio tra la D.L. e l'Impresa), il confezionamento dei cubetti questo da compensarsi a parte con il relativo prezzo (capitolo 20), da sottoporre alle prove di schiacciamento ed ogni altro onere per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Sono esclusi gli accertamenti el everifiche tecniche obbligatorie previsti dal C.S.A. in terreni costituiti da limi, argille, sabbie, ghiaie, detriti e alluvioni anche contenenti elementi lapidei di qualsiasi resistenza e di volume non superiore a 0,5 m³, sabbie e ghiaie anche debolmente cementate e rocce lapidee fessurate, di qualsiasi resistenza con superfici di discontinuità poste a distanza media l'una dall'altra fino a 30 cm attaccabili da idoneo mezzo di escavazione di adeguata potenza non inferiore ai 45 kW euro (quattro/99)	m^3	4,99
Nr. 3	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati		
01.02.04	al bordo del cavo, compresi spianamenti, costipazione a strati non superiori a 30 cm, bagnatura e necessari ricarichi ed i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali - per ogni m³ di materiale costipato euro (tre/87)	m^3	3,87
Nr. 4 01.02.04	Compenso per rinterro o ricolmo degli scavi di cui agli artt. 1.1.5, 1.1.6, 1.1.7 e 1.1.8 con materiali idonei provenienti dagli scavi, accatastati al bordo del cavo, compresi spianamenti, costipazione a strati non superiori a 30 cm, bagnatura e necessari ricarichi ed i movimenti dei materiali per quanto sopra, sia con mezzi meccanici che manuali - per ogni m³ di materiale costipato euro (tre/87)	m³	3,87
Nr. 5 01.02.05.001	trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. – 1.1.2 – 1.1.3 – 1.1.5 – 1.1.8 – 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 -1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano euro (zero/53)	m³ x km	0,53
Nr. 6 01.02.05.001	trasporto di materie, provenienti da scavi – demolizioni, a rifiuto alle discariche del Comune in cui si eseguono i lavori o alla discarica del comprensorio di cui fa parte il Comune medesimo, autorizzate al conferimento di tali rifiuti, o su aree preventivamente acquisite dal Comune ed autorizzate dagli organi competenti, e per il ritorno a vuoto. Escluso l'eventuale onere di accesso alla discarica, da compensarsi a parte per ogni m³ di scavo o demolizione misurato in sito e per ogni chilometro per materie provenienti dagli scavi o dalle demolizioni di cui alle voci: 1.1.1. – 1.1.2 – 1.1.3 – 1.1.5 – 1.1.8 – 1.3.4 - 1.4.1.2 - 1.4.2.2 -1.4.3 eseguiti in ambito extraurbano euro (zero/53)	m³ x km	0,53
Nr. 7 21.01.03.001	Demolizione di calcestruzzo di cemento armato, compresi il taglio dei ferri e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, escluso il trasporto a rifiuto. eseguito con mezzo meccanico o con utensile elettromeccanico euro (quattrocentodieci/07)	m^3	410,07
Nr. 8 E.001.033.a	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla Direzione Lavori risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. macerie edili pulite euro (due/50)	q.li	2,50
Nr. 9 E.001.033.f	Smaltimento di materiale da demolizioni e rimozioni privo di ulteriori scorie e frammenti diversi. Il prezzo comprende tutti gli oneri, tasse e contributi da conferire alla discarica autorizzata. L'attestazione dello smaltimento dovrà necessariamente essere attestata a mezzo dell'apposito formulario di identificazione rifiuti (ex D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) debitamente compilato e firmato in ogni sua parte. La consegna del modulo da formulario alla Direzione Lavori risulterà evidenza oggettiva dello smaltimento avvenuto autorizzando la corresponsione degli oneri a seguire. Il trasportatore è pienamente responsabile della classificazione dichiarata. calcestruzzo cementizio armato	1.	
Nr. 10 N.001.013.i	euro (tre/35) Autogru pesante, compreso un autista operatore, consumi, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a carico del noleggiatore Portata utile 300000 kg con zavorra da 70 t; con un autista ed un operatore; è escluso il trasferimento delle zavorre e l'eventuale scorta	q.li	3,35

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	euro (duecentonovantauno/10)	h	291,10
	Smontaggio aerogeneratore con diametro rotore pari a 162m; h/mozzo=125m; Pn=5,6 MW, compreso cabina di macchina, quadri comnado e		
	controllo euro (diciassettemilacinquecento/00)	cadauno	17′500,00
Nr. 12 NP.OC.002	Valorizzazione vendita alluminio da cavi euro (zero/56)	kg	0,56
	Motrice e rimorchio per trasporto materiale degli aerogeneratori euro (diciottomilaottocentodieci/00)	cadauno	18′810,00
NP.OC.005	Rifiuti (Rottami) costituiti da Carichi di Demolizioni Industriali, Ferroviarie, Navali o da Lavori metallici (Profilati, Lamiere, ecc) di 6 mm e più di spessore (non comprendenti Pezzi in Acciaio Legato o Parti/Componenti da Demolizione di Veicoli Fuori Uso, nè elementi rivestiti), da sottoporre a Operazioni di Recupero (Controlli di accettazione, Sorveglianza Radiometrica inclusa; Verifica del Carico; Selezione/Cernita per la separazione da eventuali materiali/scarti indesiderati; eventuali Trattamenti meccanici necessari per Preparazione a Utilizzo finale in Acciaieria)		
	(1) Per il rottame di ferro e di acciaio da ridursi pronto al forno (per Acciaieria: cm 150x50x50; per Fonderia: cm 30 massimo, in tutte le direzioni) i prezzi verranno ridotti come segue: - se da tagliarsi alla cesoia Euro 20,00 alla t - se da tagliarsi alla fiamma ossidrica da Euro 40,00 a Euro 60,00 alla t in relazione alle caratteristiche del materiale e alle conseguenti difficoltà del taglio. Per il rottame di acciaio inossidabile da ridursi pronto forno (cm 150x50x50) verrá operata una riduzione di Euro 50 t (2) Per il rottame di ghisa da ridursi pronto al forno i prezzi verranno ridotti come segue: - taglio alla fiamma ossidrica da Euro 40,00 a Euro 60,00 alla t. in relazione alle caratteristiche del materiale e alle conseguenti difficoltà del taglio. (3) Dai rottami delle categorie suindicate dovranno essere tassativamente esclusi manufatti, oggetti o componenti che presentano ancora rischi di esplosione o di incendio. (4) Caricamento e Trasporto esclusi. (5) Rottami metallici misti di Alluminio, Inox, Ottone, Piombo, Rame e Zama euro (centododici/00)	t	112,00
U.05.010.022	Demolizione di fondazione stradale di qualsiasi tipo, eseguita con mezzi meccanici, compreso trasporto nell'ambito del cantiere fino ad una distanza massima di 5 km. euro (sei/66)	mc	6,66
	Data, 14/07/2022		
	Il Tecnico		