Comune di Ripabottoni - Sant'Elia a Pianisi -**Monacilioni**

Provincia di Campobasso

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO:

Impianto eolico da 54 MW composto da n.9 aerogeneratori con relative opere ed infrastrutture

COMMITTENTE: EN.IT s.r.l.

IL TECNICO

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	I M	PORTI
TARIFFA		par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 A01001a 23/08/2023	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici anche in presenza d'acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, compresa la rimozione di arbusti e ceppaie e trovanti di dimensi cantiere fino ad una distanza massima di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili)							
	Piazzola temporanea e viabilità *(par.ug.=2204,21+3887,38) Piazzola permanente WTG 2	6091,59	41,00	38,000	0,500	6′091,59 779,00		
	Piazzola temporanea e viabilità Piazzola permanente WTG 3		41,00	38,000	0,500	3′810,37 779,00		
	Piazzola e viabilità Piazzola permanente WTG 4		41,00	38,000	0,500	5′921,98 779,00		
	Piazzola e viabilità Piazzola permanente WTG 5		41,00	38,000	0,500	3′314,58 779,00		
	Piazzola e viabilità Piazzola permenente WTG 6		41,00	38,000	0,500	2′870,80 779,00		
	Piazzola e viabilità *(par.ug.=7249,35+2222,63) Piazzola permanente WTG 7	9471,98	41,00	38,000	0,500	9′471,98 779,00		
	Piazzola e viabilità *(par.ug.=5422,22+5310,94) Piazzola permanente WTG 8	10733,16	41,00	38,000	0,500	10′733,16 779,00		
	Piazzola e viabilità *(par.ug.=5541,75+6395,32) Piazzola permanente WTG 9	11937,07	41,00	38,000	0,500	11′937,07 779,00		
	Piazzola e viabilità *(par.ug.=5472,61+559,96) Piazzola permanente	6032,57	41,00	38,000	0,500	6′032,57 779,00		
	SOMMANO mc					67′195,10	7,82	525′465,6
2 E01010a 31/01/2023	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto: con materiale di risulta proveniente da scavo WTGI Riporto Piazzola e viabilità	4557 70				A/55/ 70		
	*(par.ug.=3005,88+1550,91) WTG 2 Riporto Piazzola e viabilità	4556,79				4′556,79 17′456,81		
	WTG 3 Riporto Piazzola e viabilità					4′045,74		
	WTG 4 Riporto Piazzola e viabilità					5′329,72		
	WTG 5 Riporto Piazzola e viabilità					3′541,38		
	WTG 6 Riporto Piazzola *(par.ug.=885,91+581,09)	1467,00				1′467,00		
	WTG 7 Riporto Piazzola e viabilità							
	A RIPORTARE					36′397,44		525′465,68

Num.Ord.			DIME	NSIONI			I M I	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					36′397,44		525′465,68
	*(par.ug.=1663,73+1122,33)	2786,06				2′786,06		
	WTG 8 Riporto Piazzola e viabilità *(par.ug.=1203,07+1251,25)	2454,32				2′454,32		
	WTG 9 Riporto Piazzola e viabilità *(par.ug.=7589,76+63,99)	7653,75				7′653,75		
	SOMMANO mc					49′291,57	4,24	208′996,26
3 E01021 03/12/2020	Stabilizzazione di sottofondo mediante geotessile nontessuto realizzato al 100% in polipropilene a filamenti continui spunbonded (estrusione del polimero e trasformazione in geotes ISO 12236), permeabilit\(\tilde{A}\) verticale > 70 l/mqs (EN ISO 11058), marchiatura dei rotoli secondo la normativa EN ISO 10320 Piazzole Permanenti	9,00	42,00	39,000		14′742,00		
		9,00	42,00	39,000			2.70	20/202 40
	SOMMANO mq					14′742,00	2,70	39′803,40
4 E.04.002.01 23/08/2023	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 rescritte nelle Norme Tecniche e nel Capitolato Speciale, misurato in opera dopo costipamento. PREZZARIO BASILICATA 2023							
	Strada di accesso alla wtg 1 Piazzola permanente WTG 2	675,00	41,00	38,000	0,300 0,500	202,50 779,00		
	Strada di accesso alla wtg 2 Piazzola permanente WTG 3	1353,00	41,00	38,000	0,300 0,500			
	Strada di accesso alla wtg 3 Piazzola permanente	1701,00	41,00	38,000	0,300 0,500	510,30 779,00		
	WTG 4 Strada di accesso alla wtg 4 Piazzola permanente WTG 5	1058,00	41,00	38,000	0,300 0,500	317,40 779,00		
	Strada di accesso alla wtg 5 Piazzola permanente WTG 6	1749,00	41,00	38,000	0,300 0,500			
	Strada di accesso alla wtg 6 Piazzola permanente WTG 7	1213,00	41,00	38,000	0,300 0,500			
	Strada di accesso alla wtg 7 Piazzola permanente WTG 8	1020,00	41,00	38,000	0,300 0,500			
	Strada di accesso alla wtg 8 Piazzola permanente WTG 9	377,00	41,00	38,000	0,300 0,500	,		
	Strada di accesso alla wtg 9 Piazzola permanente	1200,00	41,00	38,000	0,300 0,500			
	SOMMANO mc					10′114,80	37,37	377′990,08
5 A01002a 23/08/2023	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque nonché la rimozione di arbusti, ceppaie e trovanti di dimensione non su l materiale scavato fino ad un massimo di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili) Fondazione WTG (N°9) Cavidotto Strada Brecciata_B1 Cavidotto Strada Brecciata_B2	726,00	2620,00 84,00	9,000 0,500 0,500	1,500 1,500 1,500	1′965,00		
	SOMMANO mc					11′829,00	8,96	105′987,84
	A RIPORTARE							1′258′243,26

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Quantità	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEL EAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantita	unitario	TOTALE
	RIPORTO							1′258′243,2
6 A01009b 29/08/2023	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per ogni km in più oltre i primi 10 Materiale non utilizzato piazzole Fondazione WTG (N°9)	2914,00 726,00		10,000	10,000 1,500	29´140,00 10´890,00		
	SOMMANO mc/km					40′030,00	0,58	23^217,4
7 A01003a 24/08/2023	Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligata per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità oltre 2 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili) Fondazione WTG (N°9) SOMMANO mc	726,00	9,00		0,700	4′573,80 4′573,80	0,62	2′835,70
8 A01002b 24/08/2023	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque nonché la rimozione di arbusti, ceppaie e trovanti di dimensione non su carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale scavato fino ad un massimo di 1.500 m: in roccia alterata Cavidotto Strada Asfaltata_A1 Cavidotto Strada Asfaltata_A2		13124,00 8805,00	0,500 0,500	1,500 1,500	9′843,00 6′603,75		
	SOMMANO mc					16′446,75	16,92	278′279,01
9 A01009b 29/08/2023	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per ogni km in più oltre i primi 10 Cavidotto Strada Brecciata_B1 e B2 Cavidotto Strada Asfaltata_A1 e A2		2704,00 21929,00	0,500 0,500	0,600 0,600	8′112,00 65′787,00 73′899,00	0.50	42/0/1 43
	SOMIVIANO IIICKIII					73 899,00	0,58	42′861,42
10 NP01 24/08/2023	Posa in opera mediante esecuzione di trivellazione orizzontale controllata di tubazione PEAD PN 16, comprensiva di foro pilota fatto con strumenti radio fino a profondità di - 10 m nghi bentonitici di risulta e di ogni altro onere a dare l'intervento eseguito completamente e a perfetta regola d'arte. TOC SOMMANO m		247,00			247,00	125,03	30′882,41
11 A02264e 24/08/2023	Palo trivellato di grande diametro eseguito con fusto in calcestruzzo armato C25/30 (Rck 30 N/mmq), compresa la formazione del foro, la scapitozzatura delle teste, l'onere di event tà di 20 m: in terreni autosostenenti con resistenza alla compressione inferiore a 6 N/mmq: per diametro pari a 1.200 mm WTG (N°9)	16,00	9,00		20,000	2′880,00		
	SOMMANO m					2′880,00	259,80	748′224,00
12 A02268e 24/08/2023	Sovrapprezzo ai pali trivellati di grande diametro: per impiego di tubo forma infisso con vibratore, per metro di palo fino alla profondità di20 metri: per diametro pari a 1.200 mm WTG (N°9)	16,00	9,00		7,200	1′036,80		
	SOMMANO m					1′036,80	19,89	20′621,95
	A RIPORTARE							2′405′165,21

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIME	NSIONI		Oventità	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI ENVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							2′405′165,21
13 A04015d 24/08/2023	Magrone di sottofondazione eseguito mediante getto di conglomerato cementizio preconfezionato a dosaggio con cemento 42.5 R, per operazioni di media-grande entità, eseguito secondo erfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura, con i seguenti dosaggi: 300 kg/mc WTG (N°9) Sottofondazione	536,00	9,00		0,200	964,80		
	SOMMANO mc					964,80	123,36	119′017,73
14 A04051e 24/08/2023	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio prelavorato e pretagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., nonché asciato dal Servizio Tecnico Centrale della Presidenza del Consiglio Superiore dei LL.PP., in barre: diametro $14 \div 30 \text{ mm}$ WTG (N°9)							
	Armature colletto superiore Armature parte tronco-conica	110,00 110,00	9,00 9,00		147,000 499,000	145′530,00 494′010,00		
	SOMMANO kg					639′540,00	2,57	1′643′617,80
15 A04017d 24/08/2023	Conglomerato cementizio per opere di fondazione, preconfezionato a resistenza caratteristica, dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm, classe di lavorabilità (slump) S3 (sem e, esclusi i soli ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura: classe di esposizione XC1-XC2: C 35/45 (Rck 45 N/mmq) WTG (N°9)							
	Parte tronco- conica	499,00	9,00		2,000	8′982,00		
	SOMMANO mc					8′982,00	185,99	1′670′562,18
16 A04029d 24/08/2023	Conglomerato cementizio per opere in elevazione, preconfezionato a resistenza caratteristica, dimensione massima degli inerti pari a 31,5 mm, classe di lavorabilità (slump) S3 (sem te, esclusi i soli ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura: classe di esposizione XC1-XC2: C35/45 (Rck 45 N/mmq) WTG (N°9)							
	Colletto superiore	147,00	9,00		1,000	1′323,00		
	SOMMANO mc					1′323,00	191,55	253′420,65
17 A04047a 24/08/2023	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 rte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per plinti di fondazione WTG (N°9) Colletto superiore Parte tronco- conica	9,00 9,00	43,00 78,00		1,500 1,500			
	SOMMANO mq					1′633,50	28,63	46′767,10
18 NP02 06/02/2023	Fornitura e posa in opera di cavi media tensione unipolari isolati in gomma HEPR di qualità G7, sotto guaina di PVC. Caratteristiche principali dei cavi sono:-non propagazione dellSEZ: 70 mmq WTG 2 - WTG 3 Cabina di Sez. A - WTG 4 Cabina di Sez. C - WTG 7 WTG 8- WTG 9 WTG 6- WTG 7	3,00 3,00 3,00 3,00 3,00 3,00	1300,00 5820,00 250,00 3870,00 1680,00			3′900,00 17′460,00 750,00 11′610,00 5′040,00		
	SOMMANO m					38′760,00	5,39	208′916,40
	A RIPORTARE							6′347′467,07

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIMEN	NSIONI		Ovantità	IMPORTI	
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LA VONI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							6′347′467,0′
19 NP03 06/02/2023	Fornitura e posa in opera di cavi media tensione unipolari isolati in gomma HEPR di qualità G7, sotto guaina di PVC. Caratteristiche principali dei cavi sono:-non propagazione dellSEZ: 150 mmq WTG 1 - WTG 2 Cabina di Sez.C - WTG 8 Cabina di Sez.C - WTG 6	3,00 3,00 3,00	3480,00 3550,00 520,00			10′440,00 10′650,00 1′560,00		
	SOMMANO m					22′650,00	14,16	320′724,00
20 NP05 24/08/2023	Fornitura e posa in opera di cavi media tensione unipolari isolati in gomma HEPR di qualità G7, sotto guaina di PVC. Caratteristiche principali dei cavi sono:-non propagazione dellSEZ: 400 mmq							
	Cabina di Sez. A - WTG 1	3,00	1590,00			4′770,00		
	SOMMANO m					4′770,00	18,00	85′860,00
21 NP07 06/02/2023	Fornitura e posa in opera di cavi media tensione unipolari isolati in gomma HEPR di qualità G7, sotto guaina di PVC. Caratteristiche principali dei cavi sono:-non propagazione dellSEZ: 630 mmq Cabina di Consegna - Cabina di Sez. A Cabina di Consegna - Cabina di Sez. B	3,00 3,00	4200,00 4190,00			12′600,00 12′570,00		
	Cabina di Sez.C - Cabina di Sez. B	3,00	6800,00			20′400,00		
	SOMMANO m					45′570,00	17,50	797′475,00
22 C02038h 24/08/2023	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrate, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali 6, con resistenza allo schiacciamento> 450 N, escluse tutte le opere provvisionali e di scavo, diametro esterno: 160 mm (lung.=4200+4190+680+5820+1300+1680+3870+250+1590+3480+520+3550)		31130,00			31′130,00		
	SOMMANO m					31′130,00	23,72	738′403,60
23 C02038b 24/08/2023	Cavidotto flessibile in polietilene a doppia parete, per canalizzazioni interrate, corrugato esternamente e liscio internamente, inclusi manicotti di giunzione e selle distanziali 86, con resistenza allo schiacciamento> 450 N, escluse tutte le opere provvisionali e di scavo, diametro esterno: 50 mm		31130,00			31′130,00		
	SOMMANO m					31′130,00	6,48	201′722,40
24 C05003f 24/08/2023	Corda in rame nudo, in opera completa di morsetti e capicorda, posata: interrata entro scavo predisposto: sezione nominale 50 mmq		31130,00			31′130,00		
	SOMMANO m					31′130,00	9,16	285′150,80
25 Inf.002.106 06/02/2023	Fornitura e posa in opera di sabbia di fiume, comprensiva degli oneri di cava, trasporto e scarico a piè d'opera a qualsiasi altezza o profondità.PREZZARIO PUGLIA Cavidotto Strada Brecciata_B1 Cavidotto Strada Brecciata_B2 Cavidotto Strada Asfaltata_A1 Cavidotto Strada Asfaltata_A2		2620,00 84,00 13124,00 8805,00	0,500 0,500 0,500 0,500	0,300 0,300 0,300 0,300	393,00 12,60 1′968,60 1′320,75		
	SOMMANO mc					3′694,95	40,71	150′421,41
	A RIPORTARE							8′927′224,28

Num.Ord.			DIME	NSIONI			IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							8′927′224,28
26 NP13 06/02/2023	Fornitura e posa in opera di nastro segnaletico, riportante la dicitura "CAVI ELETTRICI" atto a definire l'individuazione e il riconoscimento delle canalizzazioni della rete di pub eniente dagli scavi.E' inoltre compreso ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. (lung.=2620+84+13124+8805)		24633,00			24′633,00 24′633,00	1,43	35′225,19
27 E.04.002.01 28/08/2023	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 rescritte nelle Norme Tecniche e nel Capitolato Speciale, misurato in opera dopo costipamento. PREZZARIO BASILICATA 2023 Strada asfaltata SOMMANO mc		21929,00	0,500	0,180	1′973,61	37,37	73′753,81
28 E01010a 06/02/2023	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto: con materiale di risulta proveniente da scavo Strada asfaltata_A1 e A2 *(lung.=13124+8805) Strada brecciata_B1 e B2		21929,00	0,500	0,900	9′868,05		
	*(lung.=2620+84) SOMMANO mc		2704,00	0,500	0,900	1′216,80	4,24	46′999,76
29 E01186 06/02/2023	Riparazione localizzata di pavimentazione stradale, per la chiusura di tracce, con fornitura e posa in opera di un primo strato di collegamento (binder) costituito da miscela di mi BP 3), la stesura a mano e la costipazione con piastre vibranti ed ogni onere per dare il lavoro finito a regola d'arte Strada asfaltata SOMMANO mq		21929,00	1,000		21′929,00	32,30	708′306,70
30 NP09 27/10/2020	Fornitura e posa in opera di aerogeneratori di potenza unitaria nominale pari a 6 MW . con rotore a tre pale e altezza totale TIP 220 mt.							
	WTG da 6 MW	9,00	6,00			54,00		
	SOMMANO MW					54,00	1′000 000,00	54′000′000,00
31 A01001a 28/08/2023	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici anche in presenza d'acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, compresa la rimozione di arbusti e ceppaie e trovanti di dimensi cantiere fino ad una distanza massima di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili) Cabina di Sezionamento A Cabina di Sezionamento B Cabina di Sezionamento C		4,30 4,30 4,30	4,300 4,300 4,300	0,900 0,900 0,900			
	SOMMANO mc					49,92	7,82	390,37
32 A03012 08/02/2023	Drenante continuo orizzontale, costituito da ghiaione monogranulare, scevro da sostanze organiche, terrose e argillose, disteso con regolarità e per uno spessore medio di 20 ÷ 30 cm Cabina di Sezionamento A Cabina di Sezionamento B Cabina di Sezionamento C		4,30 4,30 4,30	4,300 4,300 4,300	0,200 0,200 0,200	3,70 3,70 3,70		
	A RIPORTARE					11,10		63′791′900,11

Num.Ord.	DEGICINACIONE DELL'AVODI		DIME	NSIONI		0 (1)	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO					11,10		63′791′900,11
	SOMMANO mc					11,10	38,55	427,91
33 A04015b 08/02/2023	Magrone di sottofondazione eseguito mediante getto di conglomerato cementizio preconfezionato a dosaggio con cemento 42.5 R, per operazioni di media-grande entità, eseguito secondo erfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura, con i seguenti dosaggi: 200 kg/mc Cabina di Sezionamento A Cabina di Sezionamento B Cabina di Sezionamento C		4,30 4,30 4,30	4,300 4,300 4,300	0,100 0,100 0,100	1,85		
	SOMMANO mc					5,55	105,47	585,36
34 A04052d 28/08/2023	Rete elettrosaldata a maglia quadra in acciaio di qualità B450C, prodotto da azienda in possesso di attestato di qualificazione rilasciato dal Servizio Tecnico Centrale della Presi in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni, dei seguenti diametri: diametro 10 mm Cabina di Sezionamento A *(par.ug.=4,3*4,3*1,6) Cabina di Sezionamento B *(par.ug.=4,3*4,3*1,6) Cabina di Sezionamento C *(par.ug.=4,3*4,3*1,6)	29,58 29,58 29,58				29,58 29,58 29,58		
	SOMMANO kg					88,74	2,71	240,49
35 E01010a 08/02/2023	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto: con materiale di risulta proveniente da scavo Cabina di Sezionamento A Cabina di Sezionamento B Cabina di Sezionamento C	0,19 0,19 0,19	4,30 4,30 4,30		4,000 4,000 4,000	3,27		
	SOMMANO mc					9,81	4,24	41,59
36 NP11 08/02/2023	Fornitura, trasporto in loco e posizionamento cabina DI SEZIONAMENTO con vasca di contenimento su magrone di livellamento in calcestruzzo, avente le seguenti caratteristiche princi per terminare il lavoro a perfetta regola d'arte. Per maggiori dettagli costruttivi, si rimanda alle tavole di progetto. 3 Cabine di Sezionamento SOMMANO a corpo				3,000	3,00	15′682,36	47′047,08
37 A01001a 29/08/2023	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici anche in presenza d'acqua fino ad un battente massimo di 20 cm, compresa la rimozione di arbusti e ceppaie e trovanti di dimensi cantiere fino ad una distanza massima di 1.500 m: in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili) Cabina di Consegna 24 MW	3,00	10,00	3,500	0,900			
	Cabina di Consegna 30MW	3,00	10,00	3,500	0,900	94,50		
	SOMMANO mc					189,00	7,82	1′477,98
38 A03012 08/02/2023	Drenante continuo orizzontale, costituito da ghiaione monogranulare, scevro da sostanze organiche, terrose e argillose, disteso con regolarità e per uno spessore medio di 20 ÷ 30 cm Cabina di Consegna 24 MW Cabina di Consegna 30 MW	3,00 3,00	10,00 10,00	3,500 3,500	0,200 0,200			
	SOMMANO mc					42,00	38,55	1′619,10
	A RIPORTARE							63′843′339,62

Num.Ord.	DESIGNAZIONE DEI LAVORI		DIMEN	NSIONI		Oventità	IMI	PORTI
TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI EXVORT	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							63′843′339,62
A04015b 08/02/2023	Magrone di sottofondazione eseguito mediante getto di conglomerato cementizio preconfezionato a dosaggio con cemento 42.5 R, per operazioni di media-grande entità, eseguito secondo erfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casseforme e l'acciaio di armatura, con i seguenti dosaggi: 200 kg/mc Cabina di Consegna 24 MW Cabina di Consegna 30 MW	3,00 3,00	10,00 10,00	3,500 3,500	0,100 0,100			
	SOMMANO mc					21,00	105,47	2′214,87
A04052d 08/02/2023	Rete elettrosaldata a maglia quadra in acciaio di qualità B450C, prodotto da azienda in possesso di attestato di qualificazione rilasciato dal Servizio Tecnico Centrale della Presi in conformità alle prescrizioni indicate nelle Norme Tecniche per le costruzioni, dei seguenti diametri: diametro 10 mm Cabina di Consegna 24 MW	40,00			3,000	120,00		
	Cabina di Consegna 30 MW	40,00			3,000	120,00	2.15	520.00
	SOMMANO kg					240,00	2,17	520,80
E01010a 08/02/2023	Rinterro compreso l'avvicinamento dei materiali, il compattamento a strati dei materiali impiegati fino al raggiungimento delle quote del terreno preesistente ed il costipamento prescritto: con materiale di risulta proveniente da scavo Cabina di Consegna 24 MW							
	*(par.ug.=0,16*10*2+0,16*2,5*2) Cabina di Consegna 30 MW	4,00			3,000	12,00		
	*(par.ug.=0,16*10*2+0,16*2,5*2)	4,00			3,000	12,00		
	SOMMANO mc					24,00	4,24	101,76
E.04.002.01 08/02/2023	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 rescritte nelle Norme Tecniche e nel Capitolato Speciale, misurato in opera dopo costipamento. PREZZARIO BASILICATA 2023 Cabina di Consegna 24 MW *(par.ug.=0,24*10*2+0,24*2,5*2) Cabina di Consegna 30 MW	6,00 6,00			3,000 3,000	18,00 18,00		
	SOMMANO mc					36,00	37,37	1′345,32
NP12 08/02/2023	Fornitura, trasporto in loco e posizionamento cabina con vasca di contenimento su magrone di livellamento in calcestruzzo, di cabina destinata a Quadri MT di Raccolta, avente le se per terminare il lavoro a perfetta regola d'arte. Per maggiori dettagli costruttivi, si rimanda alle tavole di progetto. Cabina di Consegna 24 MW Cabina di Consegna 30 MW					3,00 3,00		
	SOMMANO a corpo					6,00	15′682,36	94′094,16
A01009b 29/08/2023	Trasporto a rifiuto o ad idoneo impianto di recupero di materiale proveniente da lavori di movimento terra effettuata con autocarri, con portata superiore a 50 q, compreso lo spand ume effettivo di scavo per ogni km percorso sulla distanza tra cantiere e discarica: per ogni km in più oltre i primi 10							
	Cabine di consegna 24-30 MW	3,00 6,00	4,30 10,00	4,300 3,500	0,900 0,900			
	SOMMANO mc/km					238,92	0,58	138,57

								pug. 10
Norm Ond			DIME	NSIONI			IMPORTI	
Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	par.ug.	lung.	larg.	H/peso	Quantità	unitario	TOTALE
	RIPORTO							63′941′755,10
	KITOKTO							05 741 755,10
45 NP08 07/02/2023	Installazione di impianto antifurto comprensivo di telecamera IP day/ night con risoluzione 5 Mpixel da esterno, installata su palo metallico predisposto comprensivo di pozzetto po a regola d'arte.							
	9 WTG					9,00		
	SOMMANO m					9,00	600,00	5′400,00
46 NP10	Fornitura e messa in opera di DVR 9 WTG					9,00		
07/02/2023) WIG							
	SOMMANO m					9,00	300,00	2′700,00
	Parziale LAVORI A MISURA euro							63′949′855,10
	TOTALE euro							63′949′855,10
	Il Tecnico							
	A RIPORTARE							