# WPD Salentina 2 s.r.l

# PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO IN AGRO DI LEVERANO (LE) E VEGLIE (LE), IN LOCALITÁ "MARCHIONI" E "VIGNALI" CON OPERE CONNESSE ALLA SE SITA IN NARDO' (LE)



Via Degli Arredatori, 8 70026 Modugno (BA) - Italy www.bfpgroup.net - info@bfpgroup.net tel. (+39) 0805046361 - fax (+39) 0805619384

> Azienda con Sistema di Gestione Certificato UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 14001:2015 UNI ISO 45001:2018

### **Tecnico**

ing. Danilo POMPONIO

### Collaborazioni

ing. Milena MIGLIONICO

ing. Giulia CARELLA

ing. Valentina SAMMARTINO

geol. Lucia SANTOPIETRO

ing. Tommaso MANCINI

ing. Fabio MASTROSERIO

ing. Martino LAPENNA

ing. Alessia NASCENTE

ing. Roberta ALBANESE

pianif. terr. Antonio SANTANDREA

ing. Mariano MARSEGLIA

ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI

ing. Dionisio STAFFIERI

## **Responsabile Commessa**

ing. Danilo POMPONIO

ELAE	BORATO	TITOLO	COMMES	SA	TI	POLOGIA
			22148	1		D
C08		ELENCO PREZZI	COL	DICE EL	ABORA	OTA
			DC22148D-C08			)8
REV	ISIONE	Tutte le informazioni tecniche contenute nel presente documento sono di proprietà	SOSTITUIS	SCE	SOST	TITUITO DA
		esclusiva della Studio Tecnico BFP S.r.l e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. All technical information	•	-		-
	00	contained in this document is the exclusive property of Studio Tecnico BFP S.r.l. and may	NOME FILE PA		PAGINE	
		neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2575 c.c.)	DC22148D-C0	DC22148D-C08.doc		+ copertina
REV	DATA	MODIFICA	Elaborato	Contro	ollato	Approvato
00	07/07/23	Emissione	Zingarelli	Miglio	onico	Pomponio
01						
02						
03						
04	_					
05						
06						

Elaborato realizzato con sistema WORD. È vietata la modifica manuale.

Mod. P-19 Rev. 4 18.12.2020

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 E 001.001.a	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezzi ed il trasporto nell'ambito del cantiere. a in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc)  euro (otto/10)	mc	8,10
Nr. 2 E 001.011	Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, da prelevarsi entro 10 Km dal sito d'impiego, compreso il dissodamento degli stessi, il trasporto con qualsiasi mezzo, la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30 e la bagnatura. Rinterro con terreni esistenti in cantiere		
Nr. 3 E 001.031	euro (tredici/20)  Trasporto con qualunque mezzo a discarica autorizzata di materiale di risulta di qualunque natura e specie purché esente da amianto, anche se bagnato, fino ad una distanza di km 30, compreso, il carico o lo scarico, lo spianamento e l'eventuale configurazione del materiale scaricato, con esclusione degli oneri di conferimento a discarica		13,20
Nr. 4 E 04.0037	euro (dodici/50)  Fornitura e posa in opera di acciaio per calcestruzzo armato ordinario, classe tecnica B450C, saldabile, conforme al D.M. 14/01/2008, disposto in opera secondo gli schemi di esecuzione del progettista delle strutture. Compreso gli oneri per la sagomatura, la legatura e le eventuali saldature per giunzioni e lo sfrido, in barre ad aderenza migliorata nei diametri da 5 mm a 40 mm.	mc	12,50
Nr. 5 E.001.003.a	euro (uno/90)  Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, fino alla profondità di 2 m, compresi l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico su mezzi di trasporto e l'allontanamento del materiale scavato nell'ambito del cantiere. in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc)  euro (nove/15)	kg mc	1,90 9,15
Nr. 6 E.001.004.a	Sovrapprezzo allo scavo a sezione obbligata eseguito con mezzi meccanici, per ogni metro o frazione di metro di maggiore profondità da oltre 2 m. in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc) euro (zero/90)	mc	0,90
Nr. 7 E.001.008	Formazione di rilevati con materiali idonei alla compattazione esistenti in cantiere, compresa la preparazione del piano di posa, il prelievo ed il trasporto dei materiali occorrenti, le bagnature, i necessari discarichi, la sistemazione delle scarpate, la profilatura delle banchine e dei cigli.  euro (uno/67)	mc	1,67
Nr. 8 E.004.001.b	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo per strutture non armate prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S3, Dmax aggregati 32 mm; escluso ogni altro onere. classe di resistenza a compressione minima C12/15 euro (centoquindici/45)	mc	115,45
Nr. 9 E.004.008.b	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo a prestazione garantita, in accordo alla UNI EN 206-1, con Classe di consistenza al getto S3, Dmax aggregati 32 mm, per strutture non precompresse di elevazione (pilastri, travi, solai alleggeriti e a soletta piena, corpi scala e nuclei ascensore); escluso ogni altro onere: all'esterno di edifici, non esposte direttamente all'azione della pioggia, in Classe di esposizione ambientale XC3 (UNI 11104). classe di resistenza a compressione minima C32/40 euro (centocinquantaquattro/13)	mc	154,13
Nr. 10 E.004.008.e	idem c.scompressione minima C45/55 euro (centoottanta/42)	mc	180,42
Nr. 11 E.004.040	Fornitura e posa in opera di casserature per getti di calcestruzzo per opere in fondazione, poste in opera piane, curve o comunque sagomate, realizzate in legname in qualunque posizione, comprese le armature di sostegno necessarie, il montaggio, lo smontaggio, lo sfrido, compresa altresì l'eventuale perdita di legname costituente le casserature, gli eventuali oneri di aggottamento, l'impiego di idonei disarmanti e quanto altro occorrente e necessario per dare l'opera a perfetta regola d'arte.		
	euro (ventiuno/00)	mq	21,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 12 EL 07.001a	Fornitura e posa in opera di corda o tondo in rame nudo per impianti di dispersione e di messa a terra, su scavo di terreno già predisposto, escluso l'onere dell'apertura e della chiusura dello stesso. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Di sezione pari a 70 mm2 (19x • 2,1 mm).  euro (nove/30)	m	9,30
Nr. 13 EL.007.001.b	Fornitura e posa in opera di corda o tondo in rame nudo per impianti di dispersione e di messa a terra, su scavo di terreno già predisposto, escluso l'onere dell'apertura e della chiusura dello stesso. É inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Di sezione pari a 50 mm² (7x Ø 3,0 mm). euro (sette/40)	m	7,40
Nr. 14 Inf.001.006	Preparazione del piano di posa dei rilevati o della fondazione stradale mediante la stabilizzazione a calce da eseguirsi con idonei macchinari per uno spessore finito non superiore a30 cm. La stabilizzazione dovrà essere eseguita con l'apporto di ossido ed idrossido di calcio micronizzato, in idonea percentuale in peso rispetto alla terra, previa elaborazione della miscela ottimale, fino a raggiungere i valori richiesti di addensamento e modulo di deformazione; compreso la stesa e miscelazione della calce, le prove di laboratorio ed in sito durante il trattamento e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, esclusa la sola fornitura della calce.  euro (quattro/15)	ma	4,15
Nr. 15 Inf.001.007	Fornitura in cantiere di ossido o idrossido di calcio micronizzato in autobotti, idoneo per il trattamento delle terre in fondazione e/o in rilevato stradale, in idonea percentuale in peso rispetto alle terre trattate. Compreso ogni altro onere e magistero per dare la fornitura continua in cantiere.	mq	
Nr. 16 Inf.001.008	euro (nove/75)  Formazione di strato di fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con aggregati naturali, artificiali (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 3b della UNI 11531-1) o con aggregati riciclati (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 4b della UNI 11531-1). Compresa la fornitura, acqua, prove di laboratorio, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalita prescritte nelle Norme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento.  euro (diciassette/00)	ql	9,75 17,00
Nr. 17 Lista in economia	Lavori in economia per: a) abbattimento polvere lungo le strade di cantiere; b) Varie ed eventuali lavorazioni impreviste ed imprevedibile.  Lavorazioni da compensare con costo orario (rif. tabelle costi dell'associazione di categoria lavori edili della Regione Puglia) dei macchinari, attrezzature e mano d'opera necessari per le attività innanzi citate, da contabilizzare a piè di lista.  euro (tremilaquarantasei/04)	a corpo	3′046,04
N.P. 01_AS 001	Area di stoccaggio e deposito per una superficie di mq 10.000.00 circa, da realizzare in un area idonea all'interno del parco eolico in posizione baricentrica. L'area sarà oggetto di sistemazione mediante scotico del terreno vegetale, stabilizzazione a calce e successivo strato di misto stabilizzato, il tutto finito per consentire il transito, lo stoccaggio di materiali, posizionamento di containers uffici, mensa ecc.L'intera area sarà inoltre recintata con rete metallica e paletti in ferro di altezza di m 2,00 .Nel prezzo è compreso il canone di fitto per un periodo di un anno, oneri per la fornitura di energia elettrica ed acqua, il ripristino dello stato dei luoghi e tutti gli onere occorrenti per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (sessantatremilaseicento/00)	a corpo	63′600,00
Nr. 19 N.P. 02_Inf. 001	Sistemazione delle piazzole definitive e delle strade, con misto granulare stabilizzato proveniente dai ripristini, compresa la lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalita prescritte nelle Norme Tecniche. euro (quattro/00)	mc	4,00
Nr. 20 N.P. 03_E 001	Compenso l'istallazione del concio di fondazione (dima) comprendente l'utilizzo della gru per il posizionamento, gli oneri per la realizzazione dei baggioli di supporto dei distanziatori, il posizionamento dei distanziatori, il fissaggio del concio, la sigillatura con waterstop idrospansivo tra il calcestruzzo e l'acciaio del concio, la fornitura e posa in opera di tubazioni per lo scarico delle acque, la verifica della messa in bolla prima e dopo il getto, con personale tecnico specializzato da parte dell'impresa. euro (millesettecento/00)	cad	1′700,00
Nr. 21 N.P. 04_E	Compenso per la fornitura e posa in opera di tubazioni passacavi da posizionarsi all'interno dei plinti di fondazione degli aerogeneratori, secondo le specifiche tecniche di progetto.		

 ${\sf COMMITTENTE:}$ 

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
002	euro (novecento/00)	cad	900,00
Nr. 22 N.P. 05_E 003a	Scavo per posa cavidotti, in terreno di qualsiasi natura e consistenza, eseguito con mezzi meccanici, per una larghezza max di cm 175 e della profondità max di 150 cm, il rinterro da eseguirsi con un primo strato di sabbia di cm 40 e rimanente con materiale proveniente dagli scavi, oltre alla sistemazione della sovrastruttura stradale con uno strato di misto stabilizzato dello spessore medio di cm 30 sui tratti stradali non asfaltate; sono inoltre compreso nel prezzo la fornitura e la posa di nastro segnalatore ed il trasporto a rifiuto del materiale di risulta alle pubbliche discariche.  euro (cinquantaotto/90)	ml	58,90
Nr. 23 N.P. 06_E 003b	Scavo per posa cavidotti, su strade asfaltate, eseguito con mezzi meccanici, per una larghezza max di cm 175 e della profondità max di 150 cm, il rinterro da eseguirsi con un primo strato di sabbia di cm 40 e rimanente con materiale proveniente dagli scavi, oltre alla sistemazione della sovrastruttura stradale con uno strato di misto stabilizzato dello spessore medio di cm 30 e il rifacimento della pavimentazione; sono inoltre compreso nel prezzo la fornitura e la posa di nastro segnalatore ed il trasporto a rifiuto del materiale di risulta alle pubbliche discariche. euro (novanta/70)	ml	90,70
N: 24		****	30,70
Nr. 24 N.P. 07_E 004	Ripristino piazzole e strade, previo il dissodamento degli stessi, ed eventuale integrazione con terreno vegetale esistenti in cantiere.  euro (due/50)	mq	2,50
Nr. 25 N.P. 08_E 005	Esecuzione di trivellazione orizzontale fino a m. 20,00 per attraversamento stradale, ferroviario o altro, con pressotrivella, previa realizzazione di uno sbancamento nel terreno lato attraversamento, per alloggiamento della trivella. La trivellazione deve avvenire mediante inserimento nella macchina spingitubo di tronchi di tubazione in accaio di lunghezza variabile con all'interno le cloche per la perforazione. Il tubo infisso deve essere saldato, secondo le norme vigenti, per ogni troncone garantendo la monolicità dell'elemento nel suo complesso. La perforazione deve essere adatta ad ogni tipo di terreno con esclusione di roccia. Il lavoro deve essere eseguito senza danno o ingombro alcuno della superficie dell'attraversamento. Sono compresi: il trasporto, l'installazione e la rimozione di tutte le attrezzature ed i mezzi tecnici occorrenti; l'esecuzione degli scavi per l'installazione dei macchinari, il rinterro e il ripristino della configurazione originaria del terreno; la costituzione di eventuali opere reggispinta e la loro successiva demolizione; il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto dei materiali di risulta. La realizzazione dell'operazione deve garantire la coassialità dei tubi ed il rispetto dell'asse di progetto. E' inoltre compreso quant'altro occorre per dare l'opera finita. Sono escluse la fornitura della tubazione in acciaio e le opere per la sicurezza aggiuntiva di cantiere. Trivellazioni per tubazioni da DN mm 201 a DN mm 300.		
	euro (trecentonovantaotto/00)	ml	398,00
Nr. 26 N.P. 08_EL 001	Realizzazione Stazione Elettrica.  Opere civili  Sono comprese in tale partita, nelle quantità rilevabili dagli elaborati di progetto, tutte le opere necessarie alla realizzazione della stazione, comprese le sistemazioni esterne.  Di seguito sono elencate a titolo esemplificativo e non esaustivo, le seguenti voci di spesa: progettazione esecutiva propedeutica sia agli atti amministrativi (deposito genio civile, ecc.) che alla realizzazione delle opere; denuncia delle opere strutturali al genio civile, ai sensi del comma 1 art. 4 della legge 1086/71, di concerto col Committente e coi professionisti da questo incaricato; movimenti terra per la realizzazione di strutture, strade, piazzale e stallo AT; sottoservizi come cavidotti, cunicoli, fogne, pozzetti, ecc.; opere strutturali in cemento armato, anche prefabbricato, acciaio, muratura, ecc. come fondazioni e sostegni stallo AT, fondazione trasformatore di potenza, fondazioni elevazione e copertura edificio, muri di recinzione esterna, ecc.; struttura stradale; opere fabbrili come cancelli, infissi esterni del fabbricato, griglie antintrusione, telai di copertura cunicoli, ecc.; opere di finitura sia esterne (conglomerati bituminosi, pavimenti marciapiedi, pavimentazione stallo AT, opere a verde, ecc.) che interne (pavimenti, tinteggiature, ecc.); impermeabilizzazioni e tutte le opere di protezione/presidio necessarie contro l'ingresso nell'edificio e nei cunicoli di acque di precipitazione meteorica o condense; palo di sostegno antenne ponte radio altezza 10 mt completo di fondazione indipendente da altri manufatti;		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'A	RTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
	elaborati as built delle opere realizzate;  Sottostazione di Trasformazione AT/MT  Sono comprese in tale partita, nelle quantità rilevabili dagli elab seguito elencate a titolo esemplificativo e non limitativo: -progettazione esecutiva dell'ingegneria elettrica ed elettromeco progettazione esecutiva, fornitura, posa in opera e collaudi del fornitura, posa in opera, collaudi e messa in esercizio delle app-prolungamento sistema di sbarre AT e di messa a terra; -stallo Trasformatore AT/MT; -progettazione esecutiva, fornitura, posa in opera, collaudi e mesolo 20/25 MVA; -fornitura, posa in opera, collaudi e messa in esercizio del quad fornitura, posa in opera, collaudi e messa in esercizio dei sister di emergenza; -fornitura, posa in opera, collaudi e messa in esercizio degli imp-fornitura, posa in opera, collaudi e messa in esercizio degli imp-fornitura, posa in opera, collaudi e messa in esercizio del sister stazione; -software SCADA con licenza; -training del personale operativo di Inergia; -documentazione tecnica as-built come da Specifiche di riferime	canica; la rete di terra primaria e secondaria; la rete di terra primaria e secondaria; larecchiature AT necessarie: lessa in esercizio trasformatore AT/MT ro MT; ni ausiliari e del sistema di alimentazione lianti tecnologici; na di protezione ed automazione della		
	-sistema UPDM e RTU/SCADA; -sezionatore di linea a comando manuale.  Fornitura in opera e commissioning di trasformatore di Sono comprese in tale partita le seguenti voci di spesa, di segui limitativo: 1.Ingegneria (progettazione, assemblaggio e as built) 2.Costruzione; 3.Commissioning in fabbrica (FAT) 4.Trasporto in sito;	-		
	5.Montaggio; 6.Test e Commissioning in sito fino al collaudo secondo le proce 7.Supporto tecnico in occasione alla messa in tensione e all'ene Sono altresì compresi nell'oggetto di fornitura tutte le attività pr come ad esempio, in via esemplificativa e non esaustiva: •Verifica preventiva dell'idoneità della viabilità per il trasporto e •Acquisizione delle varie autorizzazioni necessarie al trasporto e •Scarico, posa dei materiali e relativi montaggi (compresi nolegi •Eventuale smaltimento dei materiali di rifiuto (in particolar mod •Rapporti (compreso quello dello shock sensor installato per il t Tutte le opere realizzate dovranno essere pronte all'uso, prive d euro (unmilionetrecentomila/00)	rgizzazione del trasformatore stesso. opedeutica al completamento della stessa d il posizionamento in sito del TR; dell'olio isolante dalla sede gi di eventuali mezzi e/o attrezzature); do per l'olio minerale); rasporto) e certificati di prova.	a corpo	1′300′000,00
Nr. 27 N.P. 12_EL 001c	Fornitura e posa in opera di conduttore a corda rotonda compa ad una temperatura di esercizio massima continuativa del condicon sovrapposizione di una guaina in alluminio saldato e guain livello di isolamento verso terra e tra le fasi pari a U0/U = 26/4: di giunzioni in alluminio e posa terminazioni a cono o normali.	luttore pari a 90°C, schermo a fili di rame a esterna in PE grafitato, qualità ST7, con		
Nr. 28 N.P. 13_EL 002	euro (diciannove/90)  Fornitura e posa in opera di fibra ottica di tipo MULTIMODALE 1 12 1 (12MMR)VM, compreso la fornitura posa in opera di segnaletico cavi elettrici, di attestazione e di giunzioni.		ml	19,90
Nr. 29 N.P. 14_AR_001	euro (sette/70)  Fornitura e posa in opera di aerogeneratore tipo Vestas da orizzontale, azionato da 3 pale in fibra di vetro rinforzata, co 172. Compreso trasformatore BT/MT, quadri comando e contro conico in acciaio dell'altezza complessiva di mt.150.  Dati tecnici:  ROTORE: Diametro maxIT2 m  Ailea spazzata maxZ3.230 m2  Numero di paleBI	on controllo di apertura di diametro di mt.	ml	7,70

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	MaterialeGRP (CRP) materiale plastico rinforzato con fibra di vetro Senso di rotazione di rotazione di rotazione di rotazione di rotazione rotoresopra vento TRASMISSIONE: Potenza massima 7.200 kW SISTEMA ELETTRICO: Tipo generatoresincrono a 4 poli, doppia alimentazione, collettore ad anelli Classe di protezione:IP 54 Tensione di uscita:690 V Efequenza: 50 Hz TORRE IN ACCIAIO: Altezza al mozzo I35 m - Numero segmentis SISTEMA DI CONTROLLO: Tipo Microprocessore Illiasmissione segnale: Fibra ottica Controllo remoto: PC-modem, interfaccia grafica. Compreso l'onere dei necessari collegamenti elettrici, il tutto eseguito secondo quanto specificatamente previsto dalle specifiche tecniche.  euro (cinquemilionisettecentocinquantamila/00)	cad	5′750′000,00
Nr. 30 N.P. 15_F 001	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio di sezionamento ed ispezione su condotte idriche e fognarie, interrate su strade di prima categoria, prefabbricato in calcestruzzo vibrato ad alta resistenza classe Rck>=40 N/mmq armato. Confezionato con inerti selezionati di appropriata granulometria e basso rapporto acqua-cemento (<0,50). Predisposto con risega per incastro a mezzo spessore per innesto di anello aggiuntivo o soletta di copertura, in opera. Compreso il chiusino in ghisa sferoidale diametro 145 tipo EN 124 D400, il drenaggio, il magrone di sottofondo,e i rinfianchi. Dimensioni 165x165x1.50 sp.12 cm - marcato CE UNI EN 1917.  euro (ottocentocinquanta/00)	cad	850,00

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
	N O <u>T E</u> I PREZZI APPLICATI SONO DESUNTI DAL PREZZIARIO DELLA REGIONE PUGLIA ANNO 2019.		
	PER I PREZZI NON PRESENTI NEL PREZZIARIO SONO STATE EFFETTUATE L'ANALISI DEI PREZZI.  Data,		
	Il Tecnico		

Num.Ord.	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI	Quantità	IMPC	RTI	R.
TARIFFA	E L E M E N T I	Quantita	unitario	TOTALE	K.
	RIPORTO				
	ANALISI D <u>EI PREZZI</u>				
N.P. 01_AS 001	Area di stoccaggio e deposito per una superficie di mq 10.000.00 circa, da realizzare in un area idonea all'interno del parco eolico in posizione baricentrica. L'area sarà oggetto acqua, il ripristino dello stato dei luoghi e tutti gli onere occorrenti per dare il lavoro finito a regola d'arte.  E L E M E N T I:  (E) [L.PUGE 001.001.a] Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa di cui MDO= 10.00%; MAT= 0.00%; ATT= 0.00%; mc  (E) [L.PUG.Inf.001.006] Preparazione del piano di posa dei rilevati o della fondazio di cui MDO= 10.00%; MAT= 0.00%; ATT= 0.00%; mq  (E) [L.PUG.Inf.001.007] Fornitura in cantiere di ossido o idrossido di calcio micron di cui MDO= 10.00%; MAT= 0.00%; ATT= 0.00%; ql  (E) [L.PUG.Inf.001.008] Formazione di strato di fondazione stradale in misto granula mc  (E) [LISTRete_01] Rete metallica zincata maglia 50x50mm 25mt H175cm mq  (E) [M10.001.001] Operaio specializzato- ora  (E) [M10.001.002] Operaio qualificato - ora  (L) Fitto terreno a corpo  (A) [N.P. 07_E 004] Ripristino piazzole e strade, previo il dissodamento degli s mq	1'000,000 5'000,000 350,000 500,000 500,000 40,000 1,000 5'000,000	6,45 3,30 7,78 13,55 1,32 29,30 27,08 5′000,00 1,88	6'450,00 16'500,00 2'723,00 6'775,00 660,00 234,40 1'083,20 5'000,00 9'400,00	MT MDO MDO AN
	Oneri Sicurezza 3% euro  Sommano euro Spese Generali 15.00% * (50 290.37) euro  Sommano euro Utili Impresa 10% * (57 833.93) euro  TOTALE euro / a corpo			1'464,77 50'290,37 7'543,56 57'833,93 5'783,39 63'617,32	
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / a corpo			63 ′600,00	
N.P. 02_Inf. 001	Sistemazione delle piazzole definitive e delle strade, con misto granulare stabilizzato proveniente dai ripristini, compresa la lavorazione e costipamento dello strato con idon ne, compresa ogni lavorazione ed onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalita prescritte nelle Norme Tecniche.  ELEMENTI:  (E) [N.001.028.c] Motolivellatore con lama di larghezza massima 4,27 m; compre h  (E) [N.001.029.e] Rullo compattatore vibrante gommato con telaio articolato; c h  (E) [M10.001.001] Operaio specializzato- ora	0,030 0,005 0,035	57,29 38,75 29,30	1,72 0,19 1,03	  MDO
	Sommano euro Oneri Sicurezza 3% euro			2,94 0,09	
	Sommano euro Spese Generali 15.00% * (3.03) euro			3,03 0,45	
	Sommano euro Utili Impresa 10% * (3.48) euro			3,48 0,35	
	TOTALE euro/mc			3,83	
N.D. 22 -	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / mc			4,00	
N.P. 03_E 001	Compenso l'istallazione del concio di fondazione (dima) comprendente l'utilizzo della gru per il posizionamento, gli oneri per la realizzazione dei baggioli di supporto dei distanz cque, la verifica della messa in bolla prima e dopo il getto, con personale tecnico specializzato da parte dell'impresa.  E L E M E N T I:  (E) [M10.001.001] Operaio specializzato- ora (E) [M10.001.002] Operaio qualificato - ora (E) [L.PUG.N.001.012.b] Autogru, compreso operatore , consumi, carburanti, lubrifica h	8,000 24,000 8,000	29,30 27,08 52,46	234,40 649,92 419,68	MDO MDO

Num.Ord.	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI	Quantità	IMPC	RTI	R.
TARIFFA	E L E M E N T I	Quantita	unitario	TOTALE	K.
	RIPORTO			1′304,00	
	Sommano euro Oneri Sicurezza 3% euro			1′304,00 39,12	
	Sommano euro Spese Generali 15.00% * (1 343.12) euro			1′343,12 201,47	
	Sommano euro Utili Impresa 10% * (1 544.59) euro			1′544,59 154,46	
	TOTALE euro / cad			1′699,05	
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / cad			1′700,00	
N.P. 04_E 002	Compenso per la fornitura e posa in opera di tubazioni passacavi da posizionarsi all'interno dei plinti di fondazione degli aerogeneratori, secondo le specifiche tecniche di progetto.  ELEMENTI:				
	(E) [M10.001.001] Operaio specializzato- ora (E) [M10.001.002] Operaio qualificato - ora (E) [L.PUG.EL.004.007.d] Tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione di linee d m	2,000 4,000 50,000	29,30 27,08 10,50	58,60 108,32 525,00	MDO MDO
	Sommano euro Oneri Sicurezza 3% euro			691,92 20,76	
	Sommano euro Spese Generali 15.00% * (712.68) euro			712,68 106,90	
	Sommano euro Utili Impresa 10% * (819.58) euro			819,58 81,96	
	TOTALE euro / cad  PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / cad			901,54	
	·			·	
N.P. 05_E 003a	Scavo per posa cavidotti, in terreno di qualsiasi natura e consistenza, eseguito con mezzi meccanici, per una larghezza max di cm 175 e della profondità max di 150 cm, il rinte ornitura e la posa di nastro segnalatore ed il trasporto a rifiuto del materiale di risulta alle pubbliche discariche.  ELEMENTI:  (E) [L.PUG.E.001.003.a] Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, fin				
	di cui MDO= 10.00%; MAT= 0.00%; ATT= 0.00%; mc (E) [L.PUG.E.001.013] Fornitura e posa in opera di sabbia di frantoio per formazio mc (E) [L.PUG.Inf.001.008] Formazione di strato di fondazione stradale in misto granula mc	2,200 0,450 0,150	7,25 26,24 13,60	15,95 11,81 2,04	 
	(E) [L.PUG.E 001.011] Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, d di cui MDO= 10.00%; MAT= 0.00%; ATT= 0.00%; mc (E) [LISTNastro_01] Nastro segnalatore rosso. ml (E) [M10.001.002] Operaio qualificato - ora overflow	1,600 1,000 0,005	9,52 0,02 27,08	15,23 0,02 0,14	MT
	Sommano euro Oneri Sicurezza 3% euro			45,19 1,36	
	Sommano euro Spese Generali 15.00% * (46.55) euro			46,55 6,98	
	Sommano euro Utili Impresa 10% * (53.53) euro			53,53 5,35	
	TOTALE euro / ml			58,88	
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / ml			58,90	

Num.Ord.	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI	Quantità	IMPC	RTI	R.
TARIFFA	E L E M E N T I	Quantita	unitario	TOTALE	K.
	RIPORTO				
N.P. 06_E 003b	Scavo per posa cavidotti, su strade asfaltate, eseguito con mezzi meccanici, per una larghezza max di cm 175 e della profondità max di 150 cm, il rinterro da eseguirsi con un p ornitura e la posa di nastro segnalatore ed il trasporto a rifiuto del materiale di risulta alle pubbliche discariche.  ELEMENTI:				
	(E) [L.PUG.Inf.001.025] Taglio della pavimentazione stradale in conglomerato bitumin mq (E) [L.PUG.Inf.001.026] Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pi mq (E) [L.PUG.E.001.003.a] Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, fin	0,750 0,750	1,60 4,83	1,20 3,62	
	di cui MDO= 10.00%; MAT= 0.00%; ATT= 0.00%; mc (E) [L.PUG.E.001.013] Fornitura e posa in opera di sabbia di frantoio per formazio mc (E) [L.PUG.Inf.001.008] Formazione di strato di fondazione stradale in misto granula mc	2,200 0,450 0,150	7,25 26,24 13,60	15,95 11,81 2,04	
	(E) [L.PUG.E 001.011] Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, d di cui MDO= 10.00%; MAT= 0.00%; ATT= 0.00%; mc (E) [L.PUG.E.004.001.b] Fornitura e posa in opera di calcestruzzo per strutture non	1,350	9,52	12,85	
	di cui MDO= 30.00%; MAT= 0.00%; ATT= 0.00%; mc (E) [LISTNastro_01] Nastro segnalatore rosso. ml (E) [L.PUG.Inf.001.011] Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) mq/cm (E) [L.PUG.Inf.001.015] Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), ott mq/cm (E) [M10.001.002] Operaio qualificato - ora overflow	0,150 1,000 5,250 2,250 0,005	82,30 0,02 1,50 1,55 27,08	12,35 0,02 7,88 3,49 0,14	MT   MDO
	Sommano euro Oneri Sicurezza 0,5% euro			71,35 0,36	
	Sommano euro Spese Generali 15.00% * (71.71) euro			71,71 10,76	
	Sommano euro Utili Impresa 10% * (82.47) euro			82,47 8,25	
	TOTALE euro / ml			90,72	2
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / ml			90,70	
N.P. 07_E 004	Ripristino piazzole e strade, previo il dissodamento degli stessi, ed eventuale integrazione con terreno vegetale esistenti in cantiere.  ELEMENTI:				
	(E) [E.001.011] Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, d mc (E) [L.PUG.N.001.035.e] Scarificatrice con motore Diesel completa di apparecchiatura h	0,150 0,001	10,53 253,84	1,58 0,25	
	Sommano euro Oneri Sicurezza 3% euro			1,83 0,05	
	Sommano euro Spese Generali 15.00% * (1.88) euro			1,88 0,28	
	Sommano euro Utili Impresa 10% * (2.16) euro			2,16 0,22	
	TOTALE euro / mq		•	2,38	
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / mq			2,50	
N.P. 08_E 005	Esecuzione di trivellazione orizzontale fino a m. 20,00 per attraversamento stradale, ferroviario o altro, con pressotrivella, previa realizzazione di uno sbancamento nel terreno one in acciaio e le opere per la sicurezza aggiuntiva di cantiere. Trivellazioni per tubazioni da DN mm 201 a DN mm 300.  ELEMENTI:				
	(E) [N.001.089.d] Sonda idraulica per microperforazioni e/o sondaggi. Sonda id h (E) [F.001.054.g] Fornitura e posa in opera di tubo in polietilene PEAD per fo m	3,500 1,000	74,05 46,17	259,18 46,17	
	Sommano euro Oneri Sicurezza 3% euro			305,35 9,16	
	A RIPORTARE			314,51	

Num.Ord.	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI	Quantità	IMPO	DRTI	R.
TARIFFA	E L E M E N T I	Quantita	unitario	TOTALE	K.
	RIPORTO			314,51	
	Sommano euro Spese Generali 15.00% * (314.51) euro			314,51 47,18	
	Sommano euro Utili Impresa 10% * (361.69) euro			361,69 36,17	
	TOTALE euro / ml			397,86	
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / ml			398,00	
N.P. 08_EL 001	Realizzazione Stazione Elettrica.  Opere civilli  Sono comprese in tale partita, nelle quantità rilevabili dagli elaborati di progetto, tutte le opere necessarie alla realizzazione orto) e certificati di prova.  Tutte le opere realizzate dovranno essere pronte all'uso, prive di difetti e collaudabili.  ELEMENTI:				
	(E) [LISTSiemens_01] Stazione Elettrica.  Opere civilli  Sono comprese in tale par cadauno	1,000	1′000 000,00	1′000 000,00	MT
	Sommano euro	1,000	000,00	1′000	1711
	Oneri Sicurezza 3% euro			000,00	
	Sommano euro			1′030	
	Spese Generali 15.00% * (1 030 000.00) euro			000,00 154 ´500,00	
	Sommano euro			1′184	
	Utili Impresa 10% * (1 184 500.00) euro			500,00 118 ′450,00	
	TOTALE euro / a corpo			1′302 950,00	
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / a corpo			1′300 000,00	
N.P. 12_EL 001c	Fornitura e posa in opera di conduttore a corda rotonda compatta di alluminio, isolamento in XLPE, adatto ad una temperatura di esercizio massima continuativa del conduttore pari a i a U0/U = 26/45 kV. della sezione 1X630 mmq, compreso di giunzioni in alluminio e posa terminazioni a cono o normali.				
	ELEMENTI:  (E) [LISTTFkable_03] Fornitura di conduttore a corda rotonda compatta di allumini m  (E) [M10.001.001] Operaio specializzato- ora  (E) [M10.001.002] Operaio qualificato - ora  (E) [N.001.012.b] Autogru, compreso operatore , consumi, carburanti, lubrifica h	1,000 0,005 0,010 0,002	14,50 29,30 27,08 159,50	14,50 0,15 0,27 0,32	MT MD( MD(
	Sommano euro Oneri Sicurezza 3% euro			15,24 0,46	
	Sommano euro Spese Generali 15.00% * (15.70) euro			15,70 2,36	
	Sommano euro Utili Impresa 10% * (18.06) euro			18,06 1,81	
	TOTALE euro / ml			19,87	
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / ml			19,90	

Num.Ord.	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI	Quantità	IMPO	PRTI	R.
TARIFFA	E D E O E I E I E I E I E I E I E I E I E I	Quantita	unitario	TOTALE	K.
	RIPORTO				
N.P. 13_EL 002	Fornitura e posa in opera di fibra ottica di tipo MULTIMODALE 1x12 50/125 tipo Pirelli DW 105-5-12/TOL 1 12 1 (12MMR)VM, compreso la fornitura posa in opera di tubi in PEAD tipo PN10 ø 50 mm, nastro segnaletico cavi elettrici, di attestazione e di giunzioni.  ELEMENTI:				
	(E) [LISTPirelli_01] Fibra ottica di tipo MULTIMODALE 1x12 50/125 tipo Pirelli DW m (E) [EL.004.007.a] Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC serie pesante m (E) [M10.001.001] Operaio specializzato- ora (E) [M10.001.002] Operaio qualificato - ora	1,000 1,000 0,003 0,006	1,60 4,05 29,30 27,08	50 1,60 05 4,05 30 0,09 08 0,16 5,90 0,18 6,99 0,70 7,69 7,70 50 4'350 000,00 4'350 000,00 4'545 750,00 681'862,50 5'227 612,50 5'227 612,50 5'227 612,50 5'227 612,50 5'227 612,50 5'227 612,50 5'750 373,75 5'750 000,00	MT  MDO MDO
	Sommano euro Oneri Sicurezza 3% euro			5,90 0,18	
	Sommano euro Spese Generali 15.00% * (6.08) euro				
	Sommano euro Utili Impresa 10% * (6.99) euro				
	TOTALE euro / ml			7,69	
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / ml			7,70	
N.P. 14_AR_001	Fornitura e posa in opera di aerogeneratore tipo Vestas da 7.2 MW, costituito da un rotore ad assse orizzontale, azionato da 3 pale in fibra di vetro rinforzata, con controllo d ecessari collegamenti elettrici, il tutto eseguito secondo quanto specificatamente previsto dalle specifiche tecniche.  ELEMENTI:				
	(E) [LISTVestas_01] Fornitura e posa in opera di aerogeneratore tipo Vestas da cadauno	1,000	4′350 000,00		МТ
	Sommano euro				
	Oneri Sicurezza 4,5% euro			195 ′ 750,00	
	Sommano euro				
	Spese Generali 15.00% * (4 545 750.00) euro			681 '862,50	
	Sommano euro			612,50	
	Utili Impresa 10% * (5 227 612.50) euro				
	TOTALE euro / cad				
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / cad				
N.P. 15_F 001	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio di sezionamento ed ispezione su condotte idriche e fognarie, interrate su strade di prima categoria, 400, il drenaggio, il magrone di sottofondo,e i rinfianchi. Dimensioni 165x165x1.50 sp.12 cm - marcato CE UNI EN 1917.  ELEMENTI:				
	(E) [L.PUG.N.001.012.b] Autogru, compreso operatore , consumi, carburanti, lubrifica h (E) [L.PUG.F.002.016.b] Fornitura e in posa in opera di pozzetto prefabbricato in co cad (E) [L.PUG.F.002.042.a.2] Fornitura e posa in opera di chiusini in ghisa sferoidale, s cad	0,500 1,000 1,000	52,46 200,00 420,00	200,00	 
	Sommano euro Oneri Sicurezza 3% euro				
	Sommano euro Spese Generali 15.00% * (665.62) euro			665,62 99,84	
	Sommano euro			765,46	
	A RIPORTARE			765,46	

	DESCRIZIONE DELLE VOCI		IMP	ORTI	
Num.Ord. TARIFFA	E DEGLI E L E M E N T I	Quantità	unitario	TOTALE	R.
	RIPORTO			765,46	
	Utili Impresa 10% * (765.46) euro			76,55	
	TOTALE euro / cad			842,01	
	PREZZO DA APPLICARE arrotondato euro / cad			850,00	
	<del></del>				
	<del></del>				
	A RIPORTARE				
			1		

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI E L E M E N T I	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	K.
	RIPORTO				
	COSTI ELEMENTARI				
E.001.011	Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, da prelevarsi entro 100 m dal sito d'impiego, compreso il dissodamento degli stessi, il trasporto con qualsiasi mezzo, la pistonatura a strati di altezza non superiore a cm 30 e la bagnatura.			10,53	
EL.004.007.a	Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione di linee di alimentazione elettrica conforme alle Norme CEI EN 50086-1 e CEI EN 50086-2-4, su scavo p sata su cavedi, atta al tipo di posa. É compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 50.			10,00	
	euro / m			4,05	
F.001.054.g	Fornitura e posa in opera di tubo in polietilene PEAD per fognature non in pressione, di caratteristiche corrispondenti alle norme UNI EN 12666, SDR 33 rigidità anulare SN 2, con m rinterro; i pezzi speciali contabilizzati come indicato nella premessa del presente capitolo. Diametro esterno da mm 400			46,17	
PUG.E 001.011	Rinterro con materiali esistenti nell'ambito del cantiere, da prelevarsi entro 10 Km dal sito d'impiego, compreso il dissodamento degli stessi, il trasporto con qualsiasi mezzo, la pistonatura a strati di			10,17	
	altezza non superiore a cm 30 e la bagnatura. Rinterro con terreni esistenti in cantiere euro / mc			9,52	
PUG.E.001. 003.a	Scavo a sezione obbligata, eseguito con mezzi meccanici, fino alla profondità di 2 m, compresi l'estrazione e l'aggotto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il 'ambito del cantiere. in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc)				
	euro / mc			7,25	
PUG.E.001. 013	Fornitura e posa in opera di sabbia di frantoio per formazione letto di posa delle tubazioni, eseguita con uso di mezzi meccanici. Sono compresi il trasporto con qualsiasi mezzo, I el materiale, la pistonatura o la compattazione meccanica, la bagnatura e necessari ricarichi, la cernita dei materiali.  euro / mc			26,24	
PUG.E.004. 001.b	Fornitura e posa in opera di calcestruzzo per strutture non armate prodotto con un processo industrializzato. Classe di consistenza al getto S3, Dmax aggregati 32 mm; escluso ogni altro onere. classe di resistenza a compressione minima C12/15  euro / mc			82,30	
PUG.EL.004 007.d	Tubazione in PVC serie pesante per canalizzazione di linee di alimentazione elettrica conforme alle Norme CEI EN 50086-1 e CEI EN 50086-2-4, su scavo predisposto ad una profondità ata su cavedi, atta al tipo di posa. É compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 160.			32,33	
	euro / m			10,50	
PUG.F.002. 116.b	Fornitura e in posa in opera di pozzetto prefabbricato in conglomerato cementizio di sezionamento ed ispezione su condotte idriche e fognarie, interrate su strade di prima categori letta di copertura, in opera. Escluso rinfianchi e sottofondo. dimensioni 165x165x150 sp.10 cm - marcato CE UNI EN 1917				
	euro / cad			200,00	
PUG.F.002. 142.a.2	Fornitura e posa in opera di chiusini in ghisa sferoidale, secondo le norme ISO 1083 o UNI EN 1563, con resistenza a rottura e valore della freccia residua conformi a quanto indica prene e disegno, della superficie superiore, a rilievi antisdrucciolo: Telaio Quadrato 145 mm botola Ø 800 mm da kg 110.			422.00	
	euro / cad			420,00	
PUG.Inf.00 006	Preparazione del piano di posa dei rilevati o della fondazione stradale mediante la stabilizzazione a calce da eseguirsi con idonei macchinari per uno spessore finito non superiore nto e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte, esclusa la sola fornitura della calce.  euro / mq			3,30	
PUG.Inf.00 007	Fornitura in cantiere di ossido o idrossido di calcio micronizzato in autobotti, idoneo per il trattamento delle terre in fondazione e/o in rilevato stradale, in idonea percentuale in peso rispetto alle terre trattate. Compreso ogni altro onere e magistero per dare la fornitura continua in cantiere.				
<u> </u>	A RIPORTARE				

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI E L E M E N T I	Quantità	IMPORTI		R.
			unitario	TOTALE	K.
	RIPORTO				
	euro / ql			7,78	
L.PUG.Inf.00 1.008	Formazione di strato di fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con aggregati naturali, artificiali (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 3b della UNI 1 re per dare il lavoro compiuto secondo le modalita prescritte nelle Norme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento. euro / mc			13,55	
PUG.Inf.00 1.008	Formazione di strato di fondazione stradale in misto granulare stabilizzato con aggregati naturali, artificiali (rispondenti alle caratteristiche di cui al prospetto 3b della UNI 1 re per dare il lavoro compiuto secondo le modalita prescritte nelle Norme Tecniche, misurata in opera dopo costipamento. euro / mc			13,60	
PUG.Inf.00 I.011	Conglomerato bituminoso per strato di collegamento (binder) costituito da miscelati aggregati e bitume, secondo le prescrizioni del CSdA, confezionato a caldo in idonei impianti, s ad ottenere le caratteristiche del CSdA, compreso ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito.				
	euro / mq/cm			1,50	
	Conglomerato bituminoso per strato di usura (tappetino), ottenuto con pietrischetti e graniglie avente perdita di peso alla prova Los Angeles (CRN BU nø 34), confezionato a caldo i e l'indice dei vuoti prescritto dal CsdA; compresa ogni predisposizione per la stesa ed onere per dare il lavoro finito.				
	euro / mq/cm			1,55	
L.PUG.Inf.00 1.025	Taglio della pavimentazione stradale in conglomerato bituminoso da effettuarsi con l'uso di apposito attrezzo pneumatico o sega diamantata per la regolare delimitazione dei tratti da demolire, compreso ogni onere e il magistero occorrente per dare il lavoro finito.				
	euro / mq			1,60	
L.PUG.Inf.00 1.026	Demolizione di pavimentazione in conglomerato bituminoso, pietrischetto bitumato, asfalto compresso o colato, eseguita con mezzi meccanici compreso l'assistenza, compreso carico e di 5000 m, segnaletica e deviazioni stradali e quant'altro occorre per dare il lavoro eseguito a perfetta regola d'arte.				
	euro / mq			4,83	
L.PUG.N.001. 012.b	Autogru, compreso operatore , consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a carico del noleggiatore Autogru per movimentazione logistica , con braccio fisso con portata 20				
	euro / h			52,46	
L.PUG.N.001. 035.e	Scarificatrice con motore Diesel completa di apparecchiatura a nastri di carico; è compreso un operatore, consumi, carburant i, lubrificanti , normale manutenzione ed assicurazioni ore Scarificatrice a quattro cingoli sterzanti con gruppo di fresatura di larghezza 2000 mm, profondità di taglio 300 mm			252.04	
	euro / h			253,84	
L.PUGE 001.001.a	Scavo di sbancamento effettuato con mezzi meccanici compresa la rimozione di arbusti e ceppaie, la profilatura delle pareti, la regolarizzazione del fondo, il carico sugli automezz ambito del cantiere. a in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 mc) euro / mc			6,45	
	Nastro segnalatore rosso.				
_01	euro / ml			0,02	MΠ
.ISTPirelli_ )1	Fibra ottica di tipo MULTIMODALE 1x12 50/125 tipo Pirelli DW 105-5-12/TOL 1 12 1 (12MMR)VM. euro / m			1,60	M
.ISTRete_0 l	Rete metallica zincata maglia 50x50mm 25mt H175cm euro / mq			1,32	M
ISTSieme ns_01	Stazione Elettrica.  Opere civilli  Sono comprese in tale partita, nelle quantità rilevabili dagli elaborati di progetto, tutte le opere necessarie alla realizzazione della stazione rto) e certificati di prova.  Tutte le opere realizzate dovranno essere pronte all'uso, prive di difetti e collaudabili.				
	euro / cadauno			1′000 000,00	M
	A RIPORTARE				

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI E L E M E N T I	Quantità	IMPORTI		D
			unitario	TOTALE	R.
	RIPORTO				
ISTTFkabl e_03	Fornitura di conduttore a corda rotonda compatta di alluminio, isolamento in XLPE, schermo a fili di rame con sovrapposizione di una guaina in alluminio saldato e guaina esterna in PE grafitato con livello di isolamento verso terra e tra le fasi pari a U0/U = 26/45 kV, della sezione 1X630 mmq euro / m			14,50	MT
ISTVestas 01	Fornitura e posa in opera di aerogeneratore tipo Vestas da 7.2 MW.  euro / cadauno			4′350 000,00	MT
110.001.001	Operaio specializzato- euro / ora			29,30	MDO
M10.001.002	Operaio qualificato - euro / ora			27,08	MDC
N.001.012.b	Autogru, compreso operatore , consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di fermo a carico del noleggiatore Autogru per movimentazione logistica , con braccio fisso con portata 20  euro / h			159,50	
N.001.028.c	Motolivellatore con lama di larghezza massima 4,27 m; compreso consumi, carburanti, lubrificanti, normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative ore di a che sarà valutato a parte con il prezzo dell'operaio specializzato Moto livellatore con motore Diesel 200 CV			139,50	
	(147 KW) euro / h			57,29	
N.001.029.e	Rullo compattatore vibrante gommato con telaio articolato; compreso consumi, carburanti, lubrificanti , normale manutenzione ed assicurazioni R.C.; escluse riparazioni e relative o n il prezzo dell'operaio specializzato Rullo compattatore vibrante gommato con massa in assett o operativo di 17.000 kg			38,75	
N.001.089.d	euro / h  Sonda idraulica per microperforazioni e/o sondaggi. Sonda idraulica su carro cingolato servocomandata ; compreso consumi, lubrificanti, normale manutenzione; escluso : usura utensi i specia li per il trasporto, personale per la manovra e tempo di attrezzaggio Sonda idraulica per micropali da 31000 kg			30,73	
	euro / h			74,05	
	Data,  Il Tecnico				
	II ledito				
	A RIPORTARE				