

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

CONSORZIO:



SOCI:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTI:



PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

PARTE GENERALE

DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA

Computo Metrico Estimativo - Impianti T.E. - Linea di contatto

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello 06/08/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	 Ing. F. Rigoni

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV. SCALA:

IF28	01	E	ZZ	CM	LC0000	001	D	-
------	----	---	----	----	--------	-----	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	P. Pescarin	21/02/2020	M. Bettio	21/02/2020	T. Finocchietti	21/02/2020	Ing. S. Eandi
B	Emissione per consegna	P. Pescarin	10/03/2020	M. Bettio	10/03/2020	T. Finocchietti	10/03/2020	
C	Recepimento istruttoria	P. Pescarin	10/06/2020	M. Bettio	10/06/2020	T. Finocchietti	10/03/2020	
D	Recepimento istruttoria	P. Pescarin	06/08/2020	M. Bettio	06/08/2020	T. Finocchietti	06/08/2020	

File: IF2801EZZCMLC0000001D.docx

n. Elab.: -

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
1	EE	ELENCO ELABORATI Vedi elaborati IF28.0.1.E.ZZ.PX.LC.01.0.0.001 - PC di Apice - Schemi TE fasi intermedie IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.01.0.0.002 - PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.1 IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.01.0.0.002 - PC di Apice - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase 1.1								
		Totale						0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE**LC01 - STAZIONE DI APICE**

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
2	EC.VA.B.1 01.A	Fornitura di tondo di acciaio del diametro di 12 e di 16 mm. Tondo per picchetti di terra								
				6,00000000 00000	3,00000000 00000	2,00000000 00000	0,88800000 00000	31,96800000 0000		
			Totale	kg				31,96800000 0000	1,39000000 00000	44,44
										44,44

A RIPORTARE

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
3	EC.BL.D.3108.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Formazione in opera di blocchi in conglomerato cementizio armato. Per fondazione armata con Rck a 28 giorni 30 N/mm ² . Blocco di Fondazione B6M Blocco di Fondazione TTA44 Blocco di Fondazione B4 Blocco di fondazione B5 Blocco di Fondazione TTBa <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ³						44,44	
				1,000000 00000	10,410000 00000			10,41000000 0000		
				1,000000 00000	8,2900000 00000			8,29000000 000		
				4,000000 00000	6,9000000 00000			27,60000000 0000		
				1,000000 00000	8,3200000 00000			8,32000000 000		
				1,000000 00000	5,0700000 00000			5,07000000 000		
								59,69000000 0000	404,02000 0000000	24.115,95
4	EC.BL.D.3107.A	Fornitura e posa in opera sui blocchi di fondazione di qualsiasi tipo e dimensione di malta cementizia impermeabilizzate e traspirante. Blocco di Fondazione B6M Blocco di Fondazione TTA44 Blocco di Fondazione B4 Blocco di fondazione B5 Blocco di Fondazione TTBa <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ²							
				1,000000 00000	10,900000 00000			10,90000000 0000		
				1,000000 00000	6,9400000 00000			6,94000000 000		
				4,000000 00000	7,5800000 00000			30,32000000 0000		
				1,000000 00000	8,8800000 00000			8,88000000 000		
				1,000000 00000	4,1500000 00000			4,15000000 000		
								61,19000000 0000	24,810000 0000000	1.518,12
		A RIPORTARE								25.678,51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
5	EC.SA.D.2131.Q	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU24b.							25.678,51	
		RIPORTO								
				1,00000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	823,83000 0000000	823,83
6	EC.VA.C.2100.A	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni cartello di avvertimento posto in opera.								
				6,00000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	13,130000 000000	78,78
7	EC.VA.C.2100.B	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni targa di individuazione posata in opera.								
				6,00000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	13,130000 000000	78,78
8	EC.RA.A.2105.B	Spostamento ormeggio regolato per cadaun estremo di condotta a semplice filo di contatto								
				2,00000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	845,71000 0000000	1.691,42
9	EC.TT.A.2 01.A	Posa in opera di tiranti di ormeggio.								
		TTA		1,00000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		TTB		1,00000000 00000	60,000000 000000			60,00000000 0000		
		Totale	kg					140,0000000	1,9100000	267,40
		A RIPORTARE								28.618,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					00000	00000	28.618,72	
10	EC.RA.A.2105.B 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h; APPLICATA A EC.RA.A.2105.B		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	397,48000 0000000	1.589,92	
11	EC.SA.D.2131.H	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU18b.		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	607,21000 0000000	2.428,84	
12	EC.SA.D.2131.K	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU20b.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	666,29000 0000000	666,29	
		A RIPORTARE							33.303,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							33.303,77	
13	EC.CR.D.2 04.B	Formazione e posa in opera di presa di terra collegata alla struttura metallica con due tondini di acciaio.		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	57,080000 000000	342,48
14	EC.CR.C.2111.A	Formazione in opera dei collegamenti aerei di terra pari-dispari.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	345,20000 0000000	345,20
15	EC.CR.C.2111.A 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.2111.A		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	162,24000 0000000	162,24
16	EC.CR.C.2106.B	Posa e tesatura, sulla palificazione delle condutture di contatto e di alimentazione, di due corde per collegamento di terra.		0,2180000 00000				0,218000000 000		
		Totale	km					0,218000000 000	2.840,200 000000000	619,16
17	EC.CR.C.2106.B 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.2106.B		0,2180000 00000				0,218000000 000		
		Totale	km					0,218000000 000	1.334,890 000000000	291,01
18	EC.CR.C.2113.A	Formazione in opera di sezionamento della corda di terra tramite interposizione di apposito isolatore.								
		A RIPORTARE								35.063,86

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							35.063,86	
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	59,430000 000000	118,86
		A RIPORTARE							35.182,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
19	EC.SA.D.5 29.E	Rimozione d'opera (con taglio) di palo attrezzato tipo M8a, M8c, M29, M29b, M29d, M29e, e palo LS14, LS16 (o similare). M29							35.182,72	
		RIPORTO								
		Totale	cad	6,0000000 00000			6,000000000 000	338,31000 0000000	2.029,86	
20	EC.SA.D.5 29.G	Rimozione d'opera (con taglio) di palo attrezzato tipo M8d, M30d, M30e. M31								
		Totale	cad	1,0000000 00000			1,000000000 000	403,19000 0000000	403,19	
21	EC.TT.A.5 05.A	Rimozione d'opera di tiranti di ormeggio. TTB TTC								
		Totale	kg	1,0000000 00000 8,0000000 00000	50,000000 000000 50,000000 000000		50,00000000 0000 400,0000000 00000	1,1400000 00000	513,00	
22	EC.CR.C.5101.C	Rimozione d'opera di due corde di terra, poste sulla stessa palificata, con tagli e avvolgimento in matasse Corde Alluminio-Acciaio								
		Totale	km		0,2640000 00000		0,264000000 000	830,21000 0000000	219,18	
23	EC.CR.E.5 30.B	Rimozione di collegamenti vari tra sostegni, opere metalliche, prese di terra, rotaie a terra, costituiti mediante due tondini di acciaio.								
		Totale	m	2,0000000 00000	3,0000000 00000	2,0000000 00000	12,00000000 0000 12,00000000 0000	1,0900000 00000	13,08	
		A RIPORTARE							38.361,03	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
24	EC.RA.A.5 28.A	Rimozione d'opera del complesso di organi per la R.A. di un estremo di conduttore regolato su palo.							38.361,03	
		RIPORTO								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000		
								6,000000000 000	98,980000 000000	593,88
25	EC.BL.D.5 05.A	Demolizione parziale o totale di blocchi di fondazione o di ormeggio in conglomerato cementizio entro la sede ferroviaria.								
		ES.		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		TTB		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		TTC		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	m³					15,000000000 0000	84,600000 000000	1.269,00
26	EC.SA.C.5 16.A	Rimozione d'opera di apparecchiature per sostegno condutture di contatto allo scoperto per sospensioni di qualsiasi tipo.								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	36,610000 000000	219,66
27	EC.SA.C.5 17.A	Rimozione d'opera di mensole, tiranti, fasce a punte, parti di sospensioni, collari, ormeggi, ecc., per sostegni di qualsiasi tipo.								
		Totale	kg	6,0000000 00000	60,000000 000000			360,0000000 00000	1,0000000 000000	360,00
28	EC.LC.B.5 22.A	Rimozione, e taglio, di condutture con un filo da 100 mm² e un corda di sezione fino a 120 mm². Conduttura 1 es.								
		A RIPORTARE						0,1700000 00000		40.803,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							40.803,57	
		Conduttura 2 es.			0,1700000 00000		0,170000000 000			
		Conduttura 3 es.			0,2000000 00000		0,200000000 000			
		Conduttura 4 es.			0,2000000 00000		0,200000000 000			
		Totale	km				0,740000000 000	1.158,580 000000000	857,35	
29	EC.SA.D.5 29.E2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.5 29.E		6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	159,00000 0000000	954,00	
30	EC.SA.D.5 29.G2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.5 29.G		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	189,50000 0000000	189,50	
31	EC.TT.A.5 05.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.TT.A.5 05.A TTC		9,0000000 00000	50,000000 000000		450,0000000 00000			
		Totale	kg				450,0000000 00000	0,5300000 00000	238,50	
32	EC.CR.C.5101.C 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.5101.C Corda in Alluminio-Acciaio			0,2600000 00000		0,260000000 000			
		A RIPORTARE							43.042,92	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								43.042,92
		Totale	km					0,260000000 000	390,20000 0000000	101,45
33	EC.CR.E.5 30.B2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.E.5 30.B		2,0000000 00000	3,0000000 00000	2,0000000 00000		12,0000000 0000		
		Totale	m					12,0000000 0000	0,5100000 00000	6,12
34	EC.RA.A.5 28.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.RA.A.5 28.A		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	46,5200000 0000000	279,12
35	EC.BL.D.5 05.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.BL.D.5 05.A		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		ES.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		TTB		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		TTC								
		Totale	m ³					15,000000000 0000	39,7600000 0000000	596,40
36	EC.SA.C.5 16.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.C.5 16.A		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	17,2100000 0000000	103,26
		A RIPORTARE								44.129,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
37	EC.SA.C.5 17.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.C.5 17.A							44.129,27	
		RIPORTO								
				6,0000000 00000	60,000000 000000			360,000000 00000		
		Totale	kg				360,000000 00000	0,4700000 00000	169,20	
38	EC.LC.B.5 22.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.5 22.A								
		Conduttura 1			0,1700000 00000			0,170000000 000		
		Conduttura 2			0,1700000 00000			0,170000000 000		
		Conduttura 3			0,2000000 00000			0,200000000 000		
		Conduttura 4			0,2000000 00000			0,200000000 000		
		Totale	km				0,740000000 000	544,53000 0000000	402,95	
		A RIPORTARE							44.701,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
39	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>Vedi Elaborati</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PX.LC.01.0.0.001 - PC di Apice - Schemi TE fasi intermedie</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.01.0.0.003 - PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.01.0.0.003 - PC di Apice - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase 1.2</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.01.0.0.007 - PC di Apice - Piano cavi e cunicoli Comando e Controllo sezionatori</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							44.701,42	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							44.701,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							44.701,42	
40	EC.VA.B.1 01.A	Fornitura di tondo di acciaio del diametro di 12 e di 16 mm. Tondo per picchetti di terra								
		Totale	kg	32,000000 000000	3,0000000 00000	2,0000000 00000	0,8880000 00000	170,4960000 00000	1,3900000 00000	236,99
41	ES.TE.A.1 01.A	Fornitura di elementi per dispersori di profondità tipo Dehn e Sohne: bastoni componibili in acciaio								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	30,4100000 000000	121,64
42	ES.TE.A.1 01.B	Fornitura di elementi per dispersori di profondità tipo Dehn e Sohne: puntazza per elemento dispersore								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	2,4300000 00000	9,72
43	ES.TE.A.1 01.D	Fornitura di elementi per dispersori di profondità tipo Dehn e Sohne: collare di attacco per corda da mm² 120								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	7,3000000 00000	29,20
44	EC.CV.A.1 01.B	Fornitura di tubi, non tagliati longitudinalmente, del diametro interno non inferiore a 100 mm.								
		Totale	m	1,0000000 00000	30,000000 000000			30,00000000 0000		
				2,0000000 00000	210,00000 0000000			420,0000000 00000		
				4,0000000 00000	190,00000 0000000			760,0000000 00000		
		Totale						1.210,000000 000000	4,7700000 00000	5.771,70
		A RIPORTARE								50.870,67

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
45	TC.CU.A.1 01.D	Elementi di cunicoli in cemento, tipo UNI 4095, per la protezione di cavi interrati, delle dimensioni di mm 150x100							50.870,67	
		RIPORTO								
				785,00000 0000000				785,0000000 00000		
		Totale	m					785,0000000 00000	5,8100000 00000	4.560,85
46	EI.CA.M.1 01.A	Fornitura di canaletta di acciaio zincata Canaletta per vie cavi sezionatori su Viadotto								
				580,00000 0000000	4,0000000 00000			2.320,0000000 0000000		
		Totale	kg					2.320,0000000 0000000	2,4100000 00000	5.591,20
47	EC.VA.B.3 08.A	Fornitura in opera di strutture in acciaio di qualsiasi tipo. Piastrine di collegamento TACSR alle C.I.								
				2,0000000 00000	0,4000000 00000			0,800000000 000		
		Tubo Ø 50 esterno per collegamento interrato argano di manovra sezionatore e cassetta smistamento cavi		2,0000000 00000	4,0000000 00000			8,000000000 000		
		Tubo 3/4" per risalita cavi comando e controllo al sezionatore		2,0000000 00000	20,0000000 0000000			40,000000000 0000		
		Traversa per 2 sospensioni su palo LSU18		3,0000000 00000	78,0000000 0000000			234,0000000 00000		
		Totale	kg					282,8000000 00000	7,3600000 00000	2.081,41
48	EC.VA.B.3 09.B	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.VA.B.3 08 per zincatura a caldo. Piastrine di collegamento TACSR alle C.I.								
				2,0000000 00000	0,4000000 00000			0,800000000 000		
		Tubo Ø 50 esterno per collegamento interrato argano di manovra sezionatore e cassetta smistamento cavi		2,0000000 00000	4,0000000 00000			8,000000000 000		
		Tubo 3/4" per risalita cavi comando e controllo al sezionatore		2,0000000 00000	20,0000000 0000000			40,000000000 0000		
		Traversa per 2 sospensioni su palo LSU18		3,0000000	78,0000000			234,0000000		
		A RIPORTARE							63.104,13	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							63.104,13	
		Totale	kg	00000	000000			00000	63.104,13	
							282,80000000	0,52000000	147,06	
							00000	00000		
		A RIPORTARE							63.251,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
49	EC.BL.D.3108.A	RIPORTO								63.251,19
		Formazione in opera di blocchi in conglomerato cementizio armato. Per fondazione armata con Rck a 28 giorni 30 N/mm ² .								
		Blocco di Fondazione B1		10,000000	4,62000000			46,20000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco di Fondazione B2		4,00000000	5,07000000			20,28000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco dif Fondazione B3		2,00000000	5,54000000			11,08000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco di Fondazione B3a		6,00000000	6,04000000			36,24000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco di Fondazione B4		2,00000000	6,90000000			13,80000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco di Fondazione B7M		1,00000000	11,84000000			11,84000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco di Fondazione P5		1,00000000	7,50000000			7,50000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco di Fondazione TTA44		1,00000000	8,29000000			8,29000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco di Fondazione TTBa		1,00000000	5,07000000			5,07000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco di Fondazione TTCa		2,00000000	4,63000000			9,26000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco di Fondazione POT		6,00000000	33,00000000			198,00000000		
				000000	000000			00000000		
		Totale	m ³					367,56000000	404,020000	148.501,59
								00000000	00000000	
50	EC.BL.D.3107.A	Fornitura e posa in opera sui blocchi di fondazione di qualsiasi tipo e dimensione di malta cementizia impermeabilizzate e traspirante.								
		Blocco di Fondazione B1		10,000000	5,51000000			55,10000000		
				000000	000000			00000000		
		Blocco di Fondazione B2		4,00000000	5,92000000			23,68000000		
		A RIPORTARE								211.752,78

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		0000	0000			0000		211.752,78
		Blocco dif Fondazione B3		2,0000000	6,3500000			12,70000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B3a		6,0000000	6,8000000			40,80000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B4		2,0000000	7,5800000			15,16000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B7M		1,0000000	12,200000			12,20000000		
				00000	000000			0000		
		Blocco di Fondazione P5		1,0000000	5,0200000			5,020000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione TTA44		1,0000000	5,4700000			5,470000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione TTBa		1,0000000	4,1500000			4,150000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione TTCa		2,0000000	4,6800000			9,360000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione POT		6,0000000	15,000000			90,00000000		
				00000	000000			0000		
		Totale	m²					273,6400000	24,810000	6.789,01
								000000	000000	
51	EC.BL.D.3108.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.BL.D.3108.A								
		Blocco di Fondazione B1		9,0000000	4,6200000			41,58000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B2		2,0000000	5,0700000			10,14000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco dif Fondazione B3		2,0000000	5,5400000			11,08000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B3a		6,0000000	6,0400000			36,24000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B4		2,0000000	6,9000000			13,80000000		
		A RIPORTARE								218.541,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			0000		218.541,79
		Blocco di Fondazione B7M		1,0000000	11,840000			11,84000000		
		Blocco di Fondazione P5		1,0000000	7,5000000			7,500000000		
		Blocco di Fondazione TTA44		1,0000000	8,2900000			8,290000000		
		Blocco di Fondazione TTBa		1,0000000	5,0700000			5,070000000		
		Blocco di Fondazione TTCa		2,0000000	4,6300000			9,260000000		
		Blocco di Fondazione POT		4,0000000	33,000000			132,00000000		
		Totale	m ³					286,80000000	189,8900000000000	54.460,45
52	EC.BL.D.3107.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.BL.D.3107.A								
		Blocco di Fondazione B1		9,0000000	5,5100000			49,590000000		
		Blocco di Fondazione B2		3,0000000	5,9200000			17,760000000		
		Blocco dif Fondazione B3		2,0000000	6,3500000			12,700000000		
		Blocco di Fondazione B3a		6,0000000	6,8000000			40,800000000		
		Blocco di Fondazione B4		2,0000000	7,5800000			15,160000000		
		Blocco di Fondazione B7M		1,0000000	12,200000			12,200000000		
		Blocco di Fondazione P5		1,0000000	5,0200000			5,020000000		
		Blocco di Fondazione TTA44		1,0000000	5,4700000			5,470000000		
		A RIPORTARE								273.002,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			000		273.002,24
		Blocco di Fondazione TTBa		1,0000000 00000	4,1500000 00000			4,150000000 000		
		Blocco di Fondazione TTCa		2,0000000 00000	4,6800000 00000			9,360000000 000		
		Blocco di Fondazione POT		4,0000000 00000	15,0000000 000000			60,000000000 0000		
		Totale	m²					232,2100000 00000	11,6600000 000000	2.707,57
		A RIPORTARE								275.709,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							275.709,81	
53	EC.SA.D.2131.D	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU16a.		6,0000000 0000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	495,61000 0000000	2.973,66
54	EC.SA.D.2131.E	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU16b.		7,0000000 0000				7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	536,09000 0000000	3.752,63
55	EC.SA.D.2131.G	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU18a.		5,0000000 0000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	559,07000 0000000	2.795,35
56	EC.SA.D.2131.H	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU18b.		7,0000000 0000				7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	607,21000 0000000	4.250,47
57	EC.SA.D.2131.Q	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU24b.		1,0000000 0000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	823,83000 0000000	823,83
		A RIPORTARE								290.305,75

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							290.305,75	
58	EC.SA.B.2102.A	Posa in opera di pali o montanti di portali di qualsiasi tipo, anche a tralici non tubolari o PH, flangiati PO/9586		2,0000000 00000	3.404,000 000000000			6.808,000000 000000		
		Totale	kg					6.808,000000 000000	0,6900000 00000	4.697,52
59	EC.SA.B.2104.C	Posa in opera di travi o traverse di portali di lunghezza superiore a 10,50 m sino a 14,50 m. PO T-1		1,0000000 00000	4.529,494 000000000			4.529,494000 000000		
		Totale	kg					4.529,494000 000000	1,1600000 00000	5.254,21
60	EC.SA.C.2 04.D	Posa in opera di supporti penduli di qualsiasi tipo.		6,0000000 00000				6,000000000 000		
		Totale	cad					6,000000000 000	236,35000 0000000	1.418,10
61	EC.SA.C.2101.A	Formazione e posa in opera di sospensione in alluminio di qualsiasi tipo		9,0000000 00000				9,000000000 000		
		Totale	cad					9,000000000 000	167,61000 0000000	1.508,49
62	EC.RA.A.2111.C	Formazione di attrezzatura per sostegno e R.A. di condutture da 540 mm2 senza T.C. su portale flangiato a due binari.		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	18.522,54 000000000 0	37.045,08
63	EC.TT.A.2 01.A	Posa in opera di tiranti di ormeggio.								
		A RIPORTARE								340.229,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							340.229,15	
		TTA		1,0000000 00000	80,000000 000000			80,00000000 0000		
		TTB		1,0000000 00000	60,000000 000000			60,00000000 0000		
		TTC		2,0000000 00000	40,000000 000000			80,00000000 0000		
		Totale	kg					220,00000000 00000	1,9100000 00000	420,20
64	EC.RA.A.2107.B	Formazione, su palo LSU predisposto, di R.A. delle condutture di contatto da 440 e da 610 mm ² .		1,0000000 00000				1,0000000000 000		
		Totale	cad					1,0000000000 000	912,31000 0000000	912,31
65	EC.VA.C.2100.A	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni cartello di avvertimento posto in opera.		32,0000000 000000				32,0000000000 0000		
		Totale	cad					32,0000000000 0000	13,1300000 0000000	420,16
66	EC.VA.C.2100.B	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni targa di individuazione posata in opera.		32,0000000 000000				32,0000000000 0000		
		Totale	cad					32,0000000000 0000	13,1300000 0000000	420,16
67	EC.SA.D.2131.D 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.2131.D		5,0000000 00000				5,0000000000 000		
		Totale	cad					5,0000000000 0000	232,94000	1.164,70
		A RIPORTARE								343.566,68

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							343.566,68	
68	EC.SA.D.2131.E2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.2131.E					000	0000000		
				6,0000000 00000			6,000000000 000			
		Totale	cad				6,000000000 000	251,96000 0000000	1.511,76	
69	EC.SA.D.2131.G 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.2131.G								
				5,0000000 00000			5,000000000 000			
		Totale	cad				5,000000000 000	262,76000 0000000	1.313,80	
70	EC.SA.D.2131.H 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.2131.H								
				7,0000000 00000			7,000000000 000			
		Totale	cad				7,000000000 000	285,39000 0000000	1.997,73	
71	EC.SA.D.2131.Q 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.2131.Q								
				1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	387,20000 0000000	387,20	
72	EC.SA.C.2 04.D2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.C.2 04.D								
				9,0000000 00000			9,000000000 000			
		A RIPORTARE							348.777,17	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	cad				9,000000000 000	111,08000 0000000	348.777,17 999,72	
73	EC.SA.C.2101.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.C.2101.A		10,000000 000000			10,000000000 0000			
		Totale	cad				10,000000000 0000	78,780000 0000000	787,80	
74	EC.RA.A.2111.C 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.RA.A.2111.C		2,0000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	8.705,590 000000000	17.411,18	
75	EC.TT.A.2 01.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.TT.A.2 01.A		1,0000000 00000	80,000000 000000		80,000000000 0000			
		TTA		1,0000000 00000	80,000000 000000		80,000000000 0000			
		TTB		2,0000000 00000	80,000000 000000		160,0000000 0000000			
		TTC								
		Totale	kg				320,0000000 000000	0,9000000 000000	288,00	
76	EC.RA.A.2107.B 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.RA.A.2107.B		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	428,79000 0000000	428,79	
		A RIPORTARE							368.692,66	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
77	EC.CR.D.2 04.B	Formazione e posa in opera di presa di terra collegata alla struttura metallica con due tondini di acciaio.							368.692,66	
		RIPORTO								
		Totale	cad	32,000000 000000				32,00000000 0000	57,080000 000000	1.826,56
78	EC.CR.C.2106.B	Posa e tesatura, sulla palificazione delle condutture di contatto e di alimentazione, di due corde per collegamento di terra.								
		Totale	km	0,600000 000000				0,60000000 000	2.840,200 000000000	1.704,12
79	EC.CR.C.2111.A	Formazione in opera dei collegamenti aerei di terra pari-dispari.								
		Totale	cad	3,000000 000000				3,00000000 000	345,20000 0000000	1.035,60
80	EC.CR.C.2113.A	Formazione in opera di sezionamento della corda di terra tramite interposizione di apposito isolatore.								
		Totale	cad	3,000000 000000				3,00000000 000	59,430000 000000	178,29
81	EC.CR.D.2 03.A	Posa in opera del primo elemento di dispersore di profondità tipo Dehn e Sohne.								
		Totale	cad	4,000000 000000				4,00000000 000	16,160000 000000	64,64
82	EC.CR.D.2 03.C	Posa in opera dell'ultimo elemento affiorante del dispersore di profondità tipo Dehn e Sohne.								
		A RIPORTARE		4,000000				4,00000000		373.501,87

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							373.501,87	
		Totale	cad	00000			000			
							4,000000000	21,420000	85,68	
							000	000000		
83	EC.CR.D.2 04.B2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.D.2 04.B								
		Totale	cad	36,000000			000000			
							36,000000000	26,830000	965,88	
							000000	000000		
84	EC.CR.C.2106.B 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.2106.B								
		Totale	km	0,7350000			000000			
							0,735000000	1.334,890	981,14	
							000000	000000000		
85	EC.CR.C.2111.A 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.2111.A								
		Totale	cad	3,0000000			000000			
							3,000000000	162,24000	486,72	
							000000	0000000		
86	EC.CR.C.2113.A 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.2113.A								
		Totale	cad	3,0000000			000000			
							3,000000000	27,930000	83,79	
							000000	000000		
87	EC.CR.C.2119.A	posa in opera del limitatore di tensione per circuiti di protezione TE.								
		A RIPORTARE					2,0000000		376.105,08	
							2,000000000			

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							376.105,08	
		Totale	cad	00000			000			
							2,000000000	240,65000	481,30	
							000	0000000		
88	EC.CR.E.2101.B	Formazione in opera di collegamenti tra limitatore di tensione e rotaie a terra mediante due cavi.								
		Totale	cad	2,0000000			2,000000000			
							00000			
							2,000000000	103,13000	206,26	
							000	0000000		
89	EC.CR.C.2119.A 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.2119.A								
		Totale	cad	2,0000000			2,000000000			
							00000			
							2,000000000	113,10550	226,21	
							000	0000000		
90	EC.CR.E.2101.B2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.E.2101.B								
		Totale	cad	2,0000000			2,000000000			
							00000			
							2,000000000	48,471100	96,94	
							000	0000000		
		A RIPORTARE							377.115,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
91	EC.AL.B.2 01.B	Formazione in opera di discese e collegamenti tra alimentatori - condutture di contatto - sezionatori, formati con due conduttori di rame. Sezionatore 2							377.115,79	
		RIPORTO								
		Totale	m	2,0000000 00000	25,000000 000000			50,00000000 0000	59,650000 000000	2.982,50
92	EC.AL.C.2 01.D	Posa in opera di apparecchi vari per condutture a 3 kV, quali sezionatori di linea di qualsiasi tipo, comandati a motore. Sezionatore 1 Sezionatore 2								
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000 1,000000000 000	239,60000 000000	479,20
93	EC.AL.C.2 01.F	Posa in opera di apparecchi vari per condutture a 3 kV, quali argani di manovra a motore. Sezionatore 1 Sezionatore 2								
		Totale	cad	1,0000000 00000	1,0000000 00000			1,000000000 000 1,000000000 000	56,070000 000000	112,14
94	EC.AL.C.2 02.A	Posa in opera mensolame, telai, ferramenta per sostegno sezionatori, scaricatori, commutatori, argani su pali, portali o altri sostegni. Sezionatore 1 Sezionatore 2								
		Totale	kg	1,0000000 00000	150,00000 000000			150,0000000 00000 150,0000000 00000	2,1400000 00000	642,00
95	EC.CV.A.2 15.A	Introduzione in armadi, quadri, cassette, ecc., di cavi a un conduttore.								
		A RIPORTARE								381.331,63

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							381.331,63	
		Cavo Sez. N.1 C/D-2 sez.1x10		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.1 C/D-3 sez.1x10		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-2 sez.1x10		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-3 sez.1x10		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	12,000000 000000	96,00
96	EC.CV.A.2 15.B	Introduzione in armadi, quadri, cassette, ecc., di cavi a due conduttori.								
		Cavo Sez. N.1 C/D-1 sez.2x25		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-1 sez.2x25		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	14,780000 000000	59,12
97	EC.CV.A.2 15.C	Introduzione in armadi, quadri, cassette, ecc., di cavi a tre conduttori.								
		Cavo Sez. N.1 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	16,210000 000000	64,84
98	EC.CV.A.2 17.B	Attestamento e allacciamento di cavi a quadri o armadi di comando: per ogni conduttore con sezione da oltre 1 mm ² sino a 3 mm ² .								
		Cavo Sez. N.1 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000	3,0000000 00000			6,000000000 000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000	3,0000000 00000			6,000000000 000		
		A RIPORTARE							381.551,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							381.551,59	
		Totale	cad				12,00000000 0000	2,00000000 00000	24,00	
99	EC.CV.A.2 17.C	Attestamento e allacciamento di cavi a quadri o armadi di comando: per ogni conduttore con sezione da oltre 3 mm² sino a 10 mm².								
		Cavo Sez. N.1 C/D-2 sez.1x10		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Cavo Sez. N.1 C/D-3 sez.1x10		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Cavo Sez. N.2 C/D-2 sez.1x10		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Cavo Sez. N.2 C/D-3 sez.1x10		2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	2,1900000 00000	17,52	
100	EC.CV.A.2 17.D	Attestamento e allacciamento di cavi a quadri o armadi di comando: per ogni conduttore con sezione da oltre 10 mm² sino a 25 mm².								
		Cavo Sez. N.1 C/D-1 sez.2x25		2,00000000 00000	2,00000000 00000		4,000000000 000			
		Cavo Sez. N.2 C/D-1 sez.2x25		2,00000000 00000	2,00000000 00000		4,000000000 000			
		Totale	cad				8,000000000 000	2,6600000 00000	21,28	
101	EC.VA.C.2107.A	Posa in opera di targa di identificazione del sezionatore unipolare a corna 3kV cc.								
		Totale	cad	2,00000000 00000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	13,1300000 000000	26,26	
102	EC.CV.A.2 07.A	Posa in opera di cassette di giunzione o di smistamento cavi.								
		A RIPORTARE		2,00000000 00000			2,000000000 000			
									381.640,65	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	cad				2,000000000 000	93,420000 000000	381.640,65 186,84	
103	EC.AL.B.2 01.B2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.AL.B.2 01.B Sezionatore 2		2,0000000 00000	25,000000 000000		50,0000000 0000			
		Totale	m				50,0000000 0000	28,030000 000000	1.401,50	
104	EC.AL.C.2 01.D2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.AL.C.2 01.D Sezionatore 1 Sezionatore 2		1,0000000 00000			1,000000000 000			
				1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	112,61000 0000000	225,22	
105	EC.AL.C.2 01.F2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.AL.C.2 01.F Sezionatore 1 Sezionatore 2		1,0000000 00000			1,000000000 000			
				1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	26,350000 000000	52,70	
106	EC.AL.C.2 02.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.AL.C.2 02.A Sezionatore 1 Sezionatore 2		1,0000000 00000	150,00000 0000000		150,0000000 00000			
				1,0000000 00000	150,00000 0000000		150,0000000 00000			
		A RIPORTARE							383.506,91	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								383.506,91
		Totale	kg					300,000000 00000	1,010000 00000	303,00
107	EC.CV.A.1 02.A	Fornitura dei materiali occorrenti per l'esecuzione di giunti su cavi per corredo assimilabile al tipo 92 A1.		2,000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	13,820000 000000	27,64
108	EC.CV.A.2 13.A	Esecuzione di giunti su cavi fino a quattro conduttori.		2,000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	56,250000 000000	112,50
109	ES.CM.A.3 10.B	Fornitura e posa in opera di carpenteria metallica fissata a muro con tasselli ad espansione in acciaio			580,00000 0000000	1,2000000 00000		696,0000000 00000		
		Totale	kg					696,0000000 00000	5,2900000 00000	3.681,84
110	EC.CV.A.2 08.D	Interramento di tubo in materiale termoplastico, di diametro interno fino a 10 cm, posto con la sua sommità a 80 cm di profondità.		1,000000 00000	30,000000 000000			30,000000000 0000		
				1,000000 00000	210,00000 0000000			210,0000000 00000		
				1,000000 00000	190,00000 0000000			190,0000000 00000		
		Totale	m					430,0000000 00000	10,310000 000000	4.433,30
111	EC.CV.A.2 09.AD	Sovrapprezzo per tubo in più oltre il primo; applicato a EC.CV.A.2 08.D		1,0000000	210,00000			210,0000000		
		A RIPORTARE								392.065,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	0000000			00000		392.065,19
				3,0000000	190,00000			570,0000000		
		Totale	m	00000	0000000			780,0000000	4,8400000	3.775,20
112	EC.CV.A.2 10.CD	Sovrapprezzo per attraversamento binari; applicato a EC.CV.A.2 08.D								
				2,0000000	15,000000			30,0000000		
		Totale	m	00000	000000			30,0000000	8,2500000	247,50
113	TC.PM.F.2 09.M	Posa in opera di cunicoli di cui al disegno V.317 con profondità maggiore di mm 195								
				785,00000	0000000			785,0000000		
		Totale	m					785,0000000	9,7500000	7.653,75
114	EC.CV.A.2 03.A	Posa in opera, mediante infilamento in fori, tubi o canalette, di cavi con sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² .								
		Cavo Sez. N.1 C/D-1 sez.2x25			1.635,000			1.635,0000000		
		Cavo Sez. N.1 C/D-2 sez.1x10			000000000			0000000		
		Cavo Sez. N.1 C/D-3 sez.1x10			1.635,000			1.635,0000000		
		Cavo Sez. N.1 C/D-4 sez.3x1,5			000000000			0000000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-1 sez.2x25			1.635,000			1.635,0000000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-2 sez.1x10			000000000			0000000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-3 sez.1x10			1.620,000			1.620,0000000		
					000000000			0000000		
					1.620,000			1.620,0000000		
					000000000			0000000		
					1.620,000			1.620,0000000		
					000000000			0000000		
		A RIPORTARE								403.741,64

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							403.741,64	
		Cavo Sez. N.2 C/D-4 sez.3x1,5			000000000 1.620,000 000000000			000000 1.620,000000 000000		
		Totale	m				13.020,00000 0000000	1,7600000 00000	22.915,20	
115	EC.CV.C.3 01.A	Fornitura in opera di lamiere striate per copertura di chiusini, pozzetti od altro.			17,000000 000000	40,000000 000000		680,000000 00000		
		Totale	kg				680,000000 00000	4,4300000 00000	3.012,40	
116	EC.CV.C.3 02.A	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.CV.C.3 01 per zincatura a caldo.			17,000000 000000	102,00000 0000000		1.734,00000 000000		
		Totale	kg				1.734,00000 000000	0,4700000 00000	814,98	
117	ES.CP.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato delle dimensioni interne di cm 50x50x50			17,000000 000000			17,000000 0000		
		Totale	cad				17,000000 0000	36,490000 000000	620,33	
118	TC.PM.F.2 09.M2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A TC.PM.F.2 09.M			795,00000 0000000			795,000000 00000		
		Totale	m				795,000000 00000	4,5825000 00000	3.643,09	
119	EC.CV.A.2 08.D2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CV.A.2 08.D			1,0000000	30,000000		30,00000000		
		A RIPORTARE							434.747,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	000000			0000		434.747,64
				1,0000000	210,00000			210,0000000		
				00000	0000000			00000		
				1,0000000	210,00000			210,0000000		
				00000	0000000			00000		
		Totale	m					450,0000000	4,8457000	2.180,57
								00000	00000	
120	EC.CV.A.2 03.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CV.A.2 03.A Cavo Sez. N.1 C/D-1 sez.2x25 Cavo Sez. N.1 C/D-2 sez.1x10 Cavo Sez. N.1 C/D-3 sez.1x10 Cavo Sez. N.1 C/D-4 sez.3x1,5 Cavo Sez. N.2 C/D-1 sez.2x25 Cavo Sez. N.2 C/D-2 sez.1x10 Cavo Sez. N.2 C/D-3 sez.1x10 Cavo Sez. N.2 C/D-4 sez.3x1,5			1.635,000 000000000			1.635,0000000 0000000		
					1.635,000 000000000			1.635,0000000 0000000		
					1.635,000 000000000			1.635,0000000 0000000		
					1.635,000 000000000			1.635,0000000 0000000		
					1.620,000 000000000			1.620,0000000 0000000		
					1.620,000 000000000			1.620,0000000 0000000		
					1.620,000 000000000			1.620,0000000 0000000		
					1.620,000 000000000			1.620,0000000 0000000		
		Totale	m					13.020,00000	0,8272000	10.770,14
								0000000	00000	
121	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²		580,00000	0000000			580,0000000		
				0000000				00000		
		Totale	m					580,0000000	13,2700000	7.696,60
		A RIPORTARE								455.394,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	000000	455.394,95
		A RIPORTARE								455.394,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
122	EC.LC.B.2101.B	Riduzione ai prezzi delle voci EC.LC.B.2 02.A e EC.LC.B.2 03, per pendinatura realizzata con pendino conduttore fornito in pezzi da FS. Conduittura 2-2p Conduittura 4-4 Sostituzione linea pari Sostituzione linea dispari Totale	km		0,6960000 00000 0,2440000 00000 1,2400000 00000 1,2400000 00000 3,4200000 000				455.394,95	
123	EC.LC.B.2 03.A	Posa in opera e tesatura di condutture di contatto interamente regolate con sezione complessiva di 440 mm². Conduittura 2-2p Conduittura 4-4 Sostituzione linea pari Sostituzione linea dispari Totale	km		0,6960000 00000 0,2440000 00000 1,2400000 00000 1,2400000 00000 3,4200000 000			- 1.176,400 000000000	-4.023,29	
124	EC.LC.B.2 07.C	Allacciamento di nuove condutture ad altre preesistenti formate da due fili di contatto e due corde portanti. Conduittura 4-4 Totale	cad	1,0000000 00000				5.746,600 000000000	19.653,37	
125	EC.LC.B.2101.B2	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: A RIPORTARE						1.251,270 000000000	1.251,27	
									472.276,30	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	M	APPLICATA A EC.LC.B.2101.B Conduttura 2-2p Conduttura 4-4 Totale	km		0,6960000 00000 0,2440000 00000			0,696000000 000 0,244000000 000 0,940000000 000	- 552,91000 0000000	472.276,30 -519,74
126	EC.LC.B.2 03.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.2 03.A Conduttura 2-2p Conduttura 4-4 Totale	km		0,6960000 00000 0,2440000 00000			0,696000000 000 0,244000000 000 0,940000000 000	2.700,900 000000000	2.538,85
127	EC.LC.B.2 07.C2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.2 07.B Conduttura 4-4 Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000 1,000000000 000	588,10000 0000000	588,10
		A RIPORTARE								474.883,51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							474.883,51	
128	EC.SA.D.5 29.C	Rimozione d'opera (con taglio) di palo attrezzato tipo M14, M14c, M26, M27, M28, M26a, e palo LS12 (o simile). M28		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	254,88000 0000000	1.019,52
129	EC.SA.D.5 29.E	Rimozione d'opera (con taglio) di palo attrezzato tipo M8a, M8c, M29, M29b, M29d, M29e, e palo LS14, LS16 (o simile).		25,0000000 000000				25,000000000 0000		
		Totale	cad					25,000000000 0000	338,31000 0000000	8.457,75
130	EC.SA.D.5 29.F	Rimozione d'opera (con taglio) di palo attrezzato tipo M8, M30 e palo LS18, LS20 (o simile). M30		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		M30b		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					12,000000000 0000	384,65000 0000000	4.615,80
131	EC.SA.D.5 29.G	Rimozione d'opera (con taglio) di palo attrezzato tipo M8d, M30d, M30e. M31		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	403,19000 0000000	1.209,57
132	EC.SA.D.5 30.B	Rimozione d'opera di portali (traverse incluse) a due binari. PT20-28		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	1.093,710 000000000	2.187,42
		A RIPORTARE								492.373,57

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							492.373,57	
133	EC.TT.A.5 05.A	Rimozione d'opera di tiranti di ormeggio. TTB TTC		3,000000 00000	50,000000 000000			150,000000 000000		
		Totale	kg	2,000000 00000	50,000000 000000			100,000000 000000		
								250,000000 000000	1,1400000 000000	285,00
134	EC.CR.C.5101.C	Rimozione d'opera di due corde di terra, poste sulla stessa palificata, con tagli e avvolgimento in matasse Corde Alluminio-Acciaio Corde TACSR			1,1170000 00000			1,117000000 000		
		Totale	km		0,1110000 00000			0,111000000 000		
								1,228000000 000	830,21000 0000000	1.019,50
135	EC.CR.E.5 30.B	Rimozione di collegamenti vari tra sostegni, opere metalliche, prese di terra, rotaie a terra, costituiti mediante due tondini di acciaio.		53,000000 000000	3,0000000 00000	2,0000000 00000		318,0000000 00000		
		Totale	m					318,0000000 00000	1,0900000 00000	346,62
136	EC.RA.A.5 28.A	Rimozione d'opera del complesso di organi per la R.A. di un estremo di conduttore regolato su palo.		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	98,9800000 000000	791,84
137	EC.BL.D.5 05.A	Demolizione parziale o totale di blocchi di fondazione o di ormeggio in conglomerato cementizio entro la sede ferroviaria. ES.		44,000000 000000				44,000000000 0000		
		A RIPORTARE								494.816,53

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							494.816,53	
		TTB		3,000000 00000				3,000000000 000		
		TTC		2,000000 00000				2,000000000 000		
		PT		4,000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	m³					53,000000000 00000	84,600000 000000	4.483,80
138	EC.SA.C.5 16.A	Rimozione d'opera di apparecchiature per sostegno condutture di contatto allo scoperto per sospensioni di qualsiasi tipo.		7,000000 00000				7,000000000 000		
		Totale	cad					7,000000000 000	36,610000 000000	256,27
139	EC.LC.B.5 22.A	Rimozione, e taglio, di condutture con un filo da 100 mm² e un corda di sezione fino a 120 mm². Conduttura 5 es.			0,842000 00000			0,842000000 000		
		Totale	km					0,842000000 000	1.158,580 000000000	975,52
140	EC.LC.B.5 22.C	Rimozione, e taglio, di condutture con due fili di sezione fino a 150 mm² cadauno e due corde di sezione fino a 155 mm² cadauna. Conduttura 1-1 es.			0,737000 00000			0,737000000 000		
		Conduttura 2-2 es.			0,737000 00000			0,737000000 000		
		Conduttura 4-4 es.			0,240000 00000			0,240000000 000		
		Totale	km					1,714000000 000	2.687,920 000000000	4.607,09
141	EC.SA.D.5	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: A RIPORTARE								505.139,21

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							505.139,21	
	29.C2M	APPLICATA A EC.SA.D.5 29.C M28		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	119,80000 0000000	479,20
142	EC.SA.D.5 29.E2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.5 29.E		25,0000000 000000				25,000000000 0000		
		Totale	cad					25,000000000 0000	159,00000 0000000	3.975,00
143	EC.SA.D.5 29.F2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.5 29.F M30 M30b		8,0000000 00000 4,0000000 00000				8,000000000 000 4,000000000 000		
		Totale	cad					12,000000000 0000	180,79000 0000000	2.169,48
144	EC.SA.D.5 29.G2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.5 29.G M31		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	189,50000 0000000	568,50
145	EC.TT.A.5 05.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.TT.A.5 05.A TTB TTC		3,0000000 00000 2,0000000	50,0000000 000000 50,0000000			150,0000000 00000 100,0000000		
		A RIPORTARE								512.331,39

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							512.331,39	
		Totale	kg	00000	000000			00000 250,0000000 00000	0,5300000 00000	132,50
146	EC.CR.C.5101.C 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.5101.C Corde Alluminio-Acciaio Corde TACSR			1,1170000 00000			1,117000000 000		
		Totale	km	0,1110000 00000				0,111000000 000		
147	EC.CR.E.5 30.B2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.E.5 30.B			1,2280000 00000			1,228000000 000	390,20000 0000000	479,17
		Totale	m	53,0000000 000000	3,0000000 00000	2,0000000 00000		318,0000000 00000	0,5100000 00000	162,18
148	EC.RA.A.5 28.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.RA.A.5 28.A						8,0000000 00000		
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	46,520000 000000	372,16
149	EC.BL.D.5 05.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.BL.D.5 05.A ES. TTB TTC						44,0000000 000000		
		Totale		44,0000000 000000	3,0000000 000000			44,000000000 00000		
		Totale		3,0000000 000000				3,000000000 000		
		Totale		2,0000000				2,000000000		
		A RIPORTARE								513.477,40

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							513.477,40	
		PT		00000				000		
				4,0000000				4,000000000		
				00000				000		
		Totale	m³					53,000000000	39,760000000000	2.107,28
150	EC.SA.C.5 16.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.C.5 16.A								
				7,0000000				7,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					7,000000000	17,210000000000	120,47
151	EC.LC.B.5 22.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.5 22.A Conduttura 5 es.								
					0,8420000			0,842000000		
					00000			000		
		Totale	km					0,842000000	544,530000000000	458,49
152	EC.SA.D.5 30.B2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.5 30.B PT20-28								
				2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					2,000000000	514,040000000000	1.028,08
153	EC.LC.B.5 22.C2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.5 22.C Conduttura 1-1 es. Conduttura 2-2 es. Conduttura 4-4 es.								
					0,7370000			0,737000000		
					00000			000		
					0,7370000			0,737000000		
					00000			000		
					0,2400000			0,240000000		
		A RIPORTARE							517.191,72	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							517.191,72	
		Totale	km		00000			000	1.263,320	
							1,714000000	000000000	2.165,33	
							000			
		A RIPORTARE							519.357,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
154	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>Vedi Elaborati</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PX.LC.01.0.0.001 - PC di Apice - Schemi TE fasi intermedie</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.01.0.0.004 - PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.3</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.01.0.0.004 - PC di Apice - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase 1.3</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							519.357,05	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							519.357,05	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							519.357,05	
155	EC.VA.B.1 01.A	Fornitura di tondo di acciaio del diametro di 12 e di 16 mm. Tondo per picchetti di terra		21,000000 000000	3,0000000 00000	2,0000000 00000	0,8880000 00000	111,8880000 00000		
		Totale	kg					111,8880000 00000	1,3900000 00000	155,52
156	EC.SA.B.1 02.A	Fornitura di travi di qualsiasi tipo a tralici non tubolari. Trave C11 Trave PO 15,60 Trave C18		1,0000000 00000 1,0000000 00000 2,0000000 00000			1,368,305 521739130 5,862,290 000000000 2,165,103 000000000	1,368,305521 739130 5,862,290000 000000 4,330,206000 000000		
		Totale	kg					11,560,80152 1739130	3,0200000 00000	34.913,62
157	EC.SA.B.2104.D	Posa in opera di travi o traverse di portali di lunghezza superiore a 14,50 m sino a 19 m. Trave C11 Trave PO 15,60 Trave C18		1,0000000 00000 1,0000000 00000 2,0000000 00000			1,368,305 521739130 5,862,290 000000000 2,165,103 000000000	1,368,305521 739130 5,862,290000 000000 4,330,206000 000000		
		Totale	kg					11,560,80152 1739130	1,4900000 00000	17.225,59
158	EC.SA.B.2104.D 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.B.2104.C Trave C11 Trave PO 15,60 Trave C18		1,0000000 00000 1,0000000 00000 2,0000000			1,368,305 521739130 5,862,290 000000000 2,165,103	1,368,305521 739130 5,862,290000 000000 4,330,206000		
		A RIPORTARE								571.651,78

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					000000000			571.651,78
		Totale	kg	00000			000000			8.092,56
159	EC.VA.B.3 08.A	Fornitura in opera di strutture in acciaio di qualsiasi tipo.								
		Piastrine di collegamento TACSR alle C.I.		1,0000000 00000	0,4000000 00000			0,400000000 000		
		Traversa per 2 sospensioni su palo LSU18		4,0000000 00000	78,0000000 000000			312,0000000 00000		
		Traversa per 2 sospensioni su palo LSU20		1,0000000 00000	78,6000000 000000			78,600000000 0000		
		Totale	kg				391,0000000 00000		7,3600000 00000	2.877,76
160	EC.VA.B.3 09.B	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.VA.B.3 08 per zincatura a caldo.								
		Piastrine di collegamento TACSR alle C.I.		1,0000000 00000	0,4000000 00000			0,400000000 000		
		Traversa per 2 sospensioni su palo LSU18		4,0000000 00000	78,0000000 000000			312,0000000 00000		
		Traversa per 2 sospensioni su palo LSU20		1,0000000 00000	78,6000000 000000			78,600000000 0000		
		Totale	kg				391,0000000 00000		0,5200000 00000	203,32
		A RIPORTARE								582.825,42

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
161	EC.BL.D.3108.A	RIPORTO							582.825,42	
		Formazione in opera di blocchi in conglomerato cementizio armato. Per fondazione armata con Rck a 28 giorni 30 N/mm ² .								
		Blocco di Fondazione B1		2,0000000	4,6200000			9,240000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione B2		2,0000000	5,0700000			10,140000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco dif Fondazione B3		3,0000000	5,5400000			16,620000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B3a		1,0000000	6,0400000			6,040000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione B4		2,0000000	6,9000000			13,800000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di fondazione B5		1,0000000	8,3200000			8,320000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di fondazione B6		1,0000000	10,3300000			10,330000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B7M		1,0000000	11,8400000			11,840000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione TTA44		1,0000000	8,2900000			8,290000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione TTBa		2,0000000	5,0700000			10,140000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione TTCa		2,0000000	4,6300000			9,260000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione POT		2,0000000	33,0000000			66,000000000		
				00000	000000			0000		
		Blocco di Fondazione P8D		4,0000000	11,2800000			45,120000000		
				00000	000000			0000		
		Totale	m ³					225,1400000 000000	404,02000 0000000	90.961,06
162	EC.BL.D.3107.A	Fornitura e posa in opera sui blocchi di fondazione di qualsiasi tipo e dimensione di malta cementizia								
		A RIPORTARE							673.786,48	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							673.786,48	
		impermeabilizzate e traspirante.								
		Blocco di Fondazione B1		2,0000000	5,5100000			11,02000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B2		2,0000000	5,9200000			11,84000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco dif Fondazione B3		3,0000000	6,3500000			19,05000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B3a		1,0000000	6,8000000			6,80000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione B4		2,0000000	7,5800000			15,16000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di fondazione B5		1,0000000	8,8800000			8,88000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di fondazione B6		1,0000000	10,700000			10,70000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione B7M		1,0000000	12,200000			12,20000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione TTA44		1,0000000	5,4700000			5,47000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione TTBa		2,0000000	4,1500000			8,30000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione TTCa		2,0000000	4,6800000			9,36000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione POT		2,0000000	15,000000			30,00000000		
				00000	00000			0000		
		Blocco di Fondazione P8D		4,0000000	6,4400000			25,76000000		
				00000	00000			0000		
		Totale	m ²					174,5400000	24,810000	
								00000	000000	
									4.330,34	
163	EC.BL.D.3108.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.BL.D.3108.A								
		Blocco di Fondazione B1		0,0000000	4,6200000			0,00000000		
		A RIPORTARE							678.116,82	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			000		678.116,82
		Blocco di Fondazione B2		1,0000000	5,0700000			5,070000000		
		Blocco dif Fondazione B3		0,0000000	5,5400000			0,000000000		
		Blocco di Fondazione B3a		0,0000000	6,0400000			0,000000000		
		Blocco di Fondazione B4		1,0000000	6,9000000			6,900000000		
		Blocco di fondazione B5		0,0000000	8,3200000			0,000000000		
		Blocco di fondazione B6		0,0000000	10,3300000			0,000000000		
		Blocco di Fondazione B7M		0,0000000	11,8400000			0,000000000		
		Blocco di Fondazione TTA44		0,0000000	8,2900000			0,000000000		
		Blocco di Fondazione TTBa		1,0000000	5,0700000			5,070000000		
		Blocco di Fondazione TTCa		0,0000000	4,6300000			0,000000000		
		Blocco di Fondazione POT		2,0000000	33,0000000			66,000000000		
		Blocco di Fondazione P8D		2,0000000	11,2800000			22,560000000		
		Totale	m ³					105,6000000	189,89000	20.052,38
164	EC.BL.D.3107.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.BL.D.3107.A						0000000	0000000	
		Blocco di Fondazione B1		0,0000000	5,5100000			0,000000000		
		Blocco di Fondazione B2		1,0000000	5,9200000			5,920000000		
		A RIPORTARE								698.169,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			000		698.169,20
		Blocco dif Fondazione B3		0,0000000	6,3500000			0,000000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione B3a		0,0000000	6,8000000			0,000000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione B4		1,0000000	7,5800000			7,580000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di fondazione B5		0,0000000	8,8800000			0,000000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di fondazione B6		0,0000000	10,700000			0,000000000		
				00000	000000			000		
		Blocco di Fondazione B7M		0,0000000	12,200000			0,000000000		
				00000	000000			000		
		Blocco di Fondazione TTA44		0,0000000	5,4700000			0,000000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione TTBa		1,0000000	4,1500000			4,150000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione TTCa		0,0000000	4,6800000			0,000000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione POT		2,0000000	15,000000			30,000000000		
				00000	000000			0000		
		Blocco di Fondazione P8D		2,0000000	6,4400000			12,880000000		
				00000	00000			0000		
		Totale	m ²					60,530000000	11,660000000000	705,78
								0000		
		A RIPORTARE								698.874,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							698.874,98	
165	EC.SA.D.2131.E	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU16b.		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	536,09000 0000000	1.072,18
166	EC.SA.D.2131.H	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU18b.		9,0000000 00000				9,000000000 000		
		Totale	cad					9,000000000 000	607,21000 0000000	5.464,89
167	EC.SA.D.2131.K	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU20b.		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	666,29000 0000000	666,29
168	EC.SA.B.2102.A	Posa in opera di pali o montanti di portali di qualsiasi tipo, anche a tralicci non tubolari o PH, flangiati PO/9586		2,0000000 00000	3.404,000 000000000			6.808,000000 000000		
		LSU22b		8,0000000 00000	790,00000 0000000			6.320,000000 000000		
		Totale	kg					13.128,00000 0000000	0,6900000 00000	9.058,32
169	EC.SA.B.2104.C	Posa in opera di travi o traverse di portali di lunghezza superiore a 10,50 m sino a 14,50 m. Trave C11		1,0000000 00000			1.368,305 521739130	1.368,305521 739130		
		Totale	kg					1.368,305521	1,1600000	1.587,23
		A RIPORTARE								716.723,89

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO					739130	00000	716.723,89	
170	EC.SA.B.2104.D	Posa in opera di travi o traverse di portali di lunghezza superiore a 14,50 m sino a 19 m. Trave PO 15,60 C18		1,0000000 00000			5.862,290 000000000	5.862,290000 0000000		
				2,0000000 00000	2.165,100 000000000		4.330,200000 0000000			
		Totale	kg				10.192,49000 0000000	1,4900000 00000	15.186,81	
171	EC.SA.C.2 04.D	Posa in opera di supporti penduli di qualsiasi tipo.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	236,35000 0000000	236,35	
172	EC.SA.C.2101.A	Formazione e posa in opera di sospensione in alluminio di qualsiasi tipo		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	167,61000 0000000	670,44	
173	EC.TT.A.2 01.A	Posa in opera di tiranti di ormeggio. TTA TTB TTC		1,0000000 00000	80,000000 000000		80,00000000 0000			
				2,0000000 00000	60,000000 000000		120,0000000 0000000			
				2,0000000 00000	40,000000 000000		80,00000000 0000			
		Totale	kg				280,0000000 00000	1,9100000 00000	534,80	
174	EC.VA.C.2100.A	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni cartello di avvertimento posto in opera.								
		A RIPORTARE							733.352,29	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							733.352,29		
		Totale	cad	21,000000 000000				21,00000000 0000	13,130000 000000	275,73	
175	EC.VA.C.2100.B	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni targa di individuazione posata in opera.									
		Totale	cad	21,000000 000000				21,00000000 0000	13,130000 000000	275,73	
176	EC.SA.D.2131.H 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.2131.H									
		Totale	cad	2,00000000 000000				2,0000000000 000	285,390000 0000000	570,78	
177	EC.SA.B.2104.C2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.B.2104.C Trave C11									
		Totale	kg	1,00000000 000000			1.368,305 521739130	1.368,305521 739130	0,54000000 000000	738,88	
178	EC.SA.B.2104.D 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.B.2104.C Trave PO 15,60 C18									
		Totale	kg	1,00000000 000000	2,165,100 000000000		5.862,290 000000000	5.862,290000 0000000	10,192,490000 0000000	0,70000000 000000	7.134,74
		A RIPORTARE								742.348,15	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
179	EC.SA.C.2 04.D2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.C.2 04.D							742.348,15	
		RIPORTO								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	111,08000 0000000	111,08
180	EC.SA.C.2101.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.C.2101.A								
				3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	78,7800000 0000000	236,34
181	EC.SA.D.2131.Q	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU24b.								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	823,83000 0000000	823,83
182	EC.SA.D.2131.E2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.2131.E								
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	251,96000 0000000	503,92
183	EC.SA.D.2131.K 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.2131.K								
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	313,15630 0000000	313,16
		A RIPORTARE								744.336,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
184	EC.SA.B.2102.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.B.2102.A LSU22b							744.336,48	
		RIPORTO								
		Totale	kg	8,0000000 00000	790,00000 0000000			6.320,000000 000000	0,3200000 00000	2.022,40
							6.320,000000 000000			
		A RIPORTARE								746.358,88

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							746.358,88	
185	EC.CR.D.2 04.B	Formazione e posa in opera di presa di terra collegata alla struttura metallica con due tondini di acciaio.								
		Totale	cad	21,000000 000000				21,00000000 0000		
								21,00000000 0000	57,080000 000000	1.198,68
186	EC.CR.C.2106.B	Posa e tesatura, sulla palificazione delle condutture di contatto e di alimentazione, di due corde per collegamento di terra.								
		Totale	km	0,64500000 000000				0,6450000000 000		
								0,6450000000 000	2.840,200 000000000	1.831,93
187	EC.CR.C.2111.A	Formazione in opera dei collegamenti aerei di terra pari-dispari.								
		Totale	cad	1,00000000 000000				1,0000000000 000		
								1,0000000000 000	345,20000 0000000	345,20
188	EC.CR.C.2119.A	posa in opera del limitatore di tensione per circuiti di protezione TE.								
		Totale	cad	1,00000000 000000				1,0000000000 000		
								1,0000000000 000	240,65000 0000000	240,65
189	EC.CR.E.2101.B	Formazione in opera di collegamenti tra limitatore di tensione e rotaie a terra mediante due cavi.								
		Totale	cad	1,00000000 000000				1,0000000000 000		
								1,0000000000 000	103,13000 0000000	103,13
190	EC.CR.D.2 04.B2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.D.2 04.B								
		A RIPORTARE								
									750.078,47	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							750.078,47	
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	26,830000 000000	80,49
191	EC.CR.C.2106.B 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.2106.B								
		Totale	km	0,2450000 00000				0,245000000 000	1.334,890 000000000	327,05
192	EC.CR.C.2111.A 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.2111.A								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	162,24000 0000000	162,24
193	EC.CR.E.2101.B2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.E.2101.B								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	48,471100 000000	48,47
194	EC.CR.E.2101.B	Formazione in opera di collegamenti tra limitatore di tensione e rotaie a terra mediante due cavi.								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	103,13000 0000000	103,13
		A RIPORTARE								750.799,85

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
195	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>Vedi Elaborati</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.PX.LC.01.0.0.001 - PC di Apice - Schemi TE fasi intermedie</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.01.0.0.005 - PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.4</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.01.0.0.005 - PC di Apice - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase 1.4</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.01.0.0.006 - PC di Apice - Piano della segnaletica TE fase finale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.01.0.0.007 - PC di Apice - Piano cavi e cunicoli Comando e Controllo sezionatori</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							750.799,85	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							750.799,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							750.799,85		
196	EC.CV.A.1 01.B	Fornitura di tubi, non tagliati longitudinalmente, del diametro interno non inferiore a 100 mm.		1,0000000 00000	15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	m					15,00000000 0000	4,7700000 00000	71,55	
197	TC.CU.A.1 01.D	Elementi di cunicoli in cemento, tipo UNI 4095, per la protezione di cavi interrati, delle dimensioni di mm 150x100		15,000000 000000				15,00000000 0000			
		Totale	m					15,00000000 0000	5,8100000 00000	87,15	
198	EC.VA.B.1 01.A	Fornitura di tondo di acciaio del diametro di 12 e di 16 mm. Tondo per picchetti di terra		7,0000000 00000	3,0000000 00000	2,0000000 00000	0,8880000 00000	37,29600000 0000			
		Totale	kg					37,29600000 0000	1,3900000 00000	51,84	
199	EC.VA.B.3 08.A	Fornitura in opera di strutture in acciaio di qualsiasi tipo. Tubo Ø 50 esterno per collegamento interrato argano di manovra sezionatore e cassetta smistamento cavi Carpenteria per calate alimentazione		5,0000000 00000	2,0000000 00000			10,00000000 0000			
		Totale	kg	5,0000000 00000	50,000000 000000			250,0000000 00000	260,0000000 00000	7,3600000 00000	1.913,60
200	EC.VA.B.3 09.B	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.VA.B.3 08 per zincatura a caldo. Tubo Ø 50 esterno per collegamento interrato argano di manovra sezionatore e cassetta smistamento cavi Carpenteria per calate alimentazione		5,0000000 00000	2,0000000 00000			10,00000000 0000			
		Totale	kg	5,0000000 00000	50,000000 000000			250,0000000 00000	260,0000000 00000	0,5200000	135,20
		A RIPORTARE								753.059,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	00000	753.059,19
		A RIPORTARE								753.059,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
201	EC.BL.D.3108.A	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Formazione in opera di blocchi in conglomerato cementizio armato. Per fondazione armata con Rck a 28 giorni 30 N/mm ² . Blocco di Fondazione B4 Blocco di fondazione B5 Blocco di Fondazione P7 Blocco di Fondazione TTBa Blocco di Fondazione P2 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ³							753.059,19	
				3,0000000 00000	6,9000000 00000			20,7000000 0000			
				1,0000000 00000	8,3200000 00000			8,3200000 000			
				1,0000000 00000	9,5200000 00000			9,5200000 000			
				1,0000000 00000	5,0700000 00000			5,0700000 000			
				2,0000000 00000	4,0400000 00000			8,0800000 000			
							51,6900000 0000	404,02000 0000000		20.883,79	
202	EC.BL.D.3107.A	Fornitura e posa in opera sui blocchi di fondazione di qualsiasi tipo e dimensione di malta cementizia impermeabilizzate e traspirante. Blocco di Fondazione B4 Blocco di fondazione B5 Blocco di Fondazione P7 Blocco di Fondazione TTBa Blocco di Fondazione P2 <p style="text-align: right;">Totale</p>	m ²								
				3,0000000 00000	7,5800000 00000			22,7400000 0000			
				1,0000000 00000	8,8800000 00000			8,8800000 000			
				1,0000000 00000	5,7800000 00000			5,7800000 000			
				1,0000000 00000	4,1500000 00000			4,1500000 000			
				2,0000000 00000	3,5600000 00000			7,1200000 000			
							48,6700000 0000	24,810000 0000000		1.207,50	
203	EC.BL.D.3108.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.BL.D.3108.A Blocco di fondazione B5 <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,0000000	8,3200000			8,3200000		775.150,48	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							775.150,48	
		Blocco di Fondazione P7		00000	00000			000		
				1,0000000	9,5200000			9,520000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione TTBa		1,0000000	5,0700000			5,070000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione P2		2,0000000	4,0400000			8,080000000		
				00000	00000			000		
		Totale	m ³					30,990000000	189,89000	
								0000000	0000000	
									5.884,69	
204	EC.BL.D.3107.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.BL.D.3107.A								
		Blocco di fondazione B5		1,0000000	8,8800000			8,880000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione P7		1,0000000	5,7800000			5,780000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione TTBa		1,0000000	4,1500000			4,150000000		
				00000	00000			000		
		Blocco di Fondazione P2		2,0000000	3,5600000			7,120000000		
				00000	00000			000		
		Totale	m ²					25,930000000	11,6600000	
								0000000	0000000	
									302,34	
		A RIPORTARE							781.337,51	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							781.337,51	
205	EC.TT.A.2 01.A	Posa in opera di tiranti di ormeggio. TTB								
		Totale	kg	1,0000000 00000	60,000000 000000			60,00000000 0000	1,9100000 00000	114,60
206	EC.VA.C.2100.A	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni cartello di avvertimento posto in opera.								
		Totale	cad	7,0000000 00000				7,000000000 000	13,130000 000000	91,91
207	EC.VA.C.2100.B	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni targa di individuazione posata in opera.								
		Totale	cad	7,0000000 00000				7,000000000 000	13,130000 000000	91,91
208	EC.PF.A.2102.C	Formazione, su sostegni TE con sospensioni in alluminio, di P.F. con stralli elastici per condutture da 540 mm ² con corda regolata								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	756,00000 0000000	1.512,00
209	EC.RA.A.2 26.A	Formazione e posa in opera del complesso per la R.A. di una corda portante da 120 mm ² su palo predisposto.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	159,23000 0000000	636,92
210	EC.RA.A.2 26.H	Formazione e posa in opera del complesso per la R.A. di due fili di contatto da 150 mm ² su palo predisposto.								
		A RIPORTARE							783.784,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							783.784,85	
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000	236,68000 0000000	710,04
211	EC.LC.A.2 02.A	Posa in opera di isolatori o di 'catene' di isolatori di qualsiasi tipo per ormeggio condutture.								
		Totale	cad	12,0000000 0000000				12,000000000 0000	48,2000000 0000000	578,40
212	EC.VA.C.2101.A	Posa in opera di bandierina singola completa di morsa di applicazione alla fune portante, all'alimentatore ed alle linee MT								
		Totale	cad	106,0000000 0000000				106,000000000 000000	21,8800000 0000000	2.319,28
213	EC.VA.C.2102.A	Posa in opera di cartelli limite di operabilità completi di morsa per l'applicazione sulla mensola.								
		Totale	cad	56,0000000 0000000				56,000000000 0000	21,8800000 0000000	1.225,28
214	EC.VA.C.2103.A	Posa in opera di bandierina doppia completa di morsa di applicazione alla fune portante, all'alimentatore ed alle linee MT.								
		Totale	cad	14,0000000 0000000				14,000000000 0000	21,8800000 0000000	306,32
215	EC.VA.C.2 03.B	Posa in opera di cartelli monitori o di segnalamento per locomotive elettriche su mensole, su pali o su portali.								
		A RIPORTARE		34,0000000 0000000				34,000000000 0000		788.924,17

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								788.924,17
		Totale	cad				34,00000000 0000	21,880000 000000		743,92
216	EC.PF.A.2102.C2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.PF.A.2102.C					2,00000000 00000			
		Totale	cad				2,00000000 000	355,32000 0000000		710,64
217	EC.RA.A.2 26.F	Formazione e posa in opera del complesso per la R.A. di 2 corde portanti da 120 mm ² o 2 fili di contatto da 150 mm ² su portale predisposto.					12,000000 000000			
		Totale	cad				12,00000000 0000	275,41000 0000000		3.304,92
218	EC.RA.A.2 26.F2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.RA.A.2 26.F					9,00000000 00000			
		Totale	cad				9,00000000 000	129,44000 0000000		1.164,96
219	EC.RA.A.2 26.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.RA.A.2 26.A					4,00000000 00000			
		Totale	cad				4,00000000 000	74,840000 000000		299,36
220	EC.RA.A.2 26.H2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.RA.A.2 26.H					3,00000000 00000			
		A RIPORTARE					3,00000000 000			
										795.147,97

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							795.147,97	
		Totale	cad				3,000000000 000	111,24000 0000000	333,72	
221	EC.LC.A.2 02.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.A.2 02.A		12,000000 000000			12,000000000 0000			
		Totale	cad				12,000000000 0000	22,660000 0000000	271,92	
222	VA.IF0G.A01.18. 5005	Fornitura di pannello segnaletico finto portale TE di colore nero		2,0000000 00000	24,000000 000000		48,000000000 0000			
		Totale	cad				48,000000000 0000	21,190000 0000000	1.017,12	
223	VA.IF0G.A01.18. 5006	Fornitura di pannello segnaletico finto portale TE di colore bianco catarifrangente		2,0000000 00000	24,000000 000000		48,000000000 0000			
		Totale	cad				48,000000000 0000	25,840000 0000000	1.240,32	
224	EC.SA.B.2102.A	Posa in opera di pali o montanti di portali di qualsiasi tipo, anche a tralicci non tubolari o PH, flangiati LSU18c		4,0000000 00000	748,00000 0000000		2.992,000000 000000			
		Totale	kg				2.992,000000 000000	0,6900000 00000	2.064,48	
225	EC.SA.B.2102.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.B.2102.A LSU18c		1,0000000 00000	748,00000 0000000		748,0000000 00000			
		A RIPORTARE							800.075,53	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	kg				748,0000000 00000	0,3200000 00000	800.075,53 239,36	
226	EC.SA.D.2131.Q	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU24b.		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	823,83000 0000000	823,83	
227	EC.SA.D.2131.Q 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.2131.Q		1,0000000 00000			1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	387,20000 0000000	387,20	
228	EC.TT.A.2 01.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.TT.A.2 01.A TTB		1,0000000 00000	80,000000 000000		80,00000000 0000			
		Totale	kg				80,00000000 0000	0,9000000 00000	72,00	
229	EC.VA.C.2101.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.VA.C.2101.A		106,00000 0000000			106,0000000 00000			
		Totale	cad				106,0000000 00000	10,283600 000000	1.090,06	
230	EC.VA.C.2102.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.VA.C.2102.A		56,000000 000000			56,00000000 0000			
		A RIPORTARE							802.687,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							802.687,98	
		Totale	cad				56,00000000 0000	10,283600 000000	575,88	
231	EC.VA.C.2103.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.VA.C.2102.A		14,000000 000000			14,00000000 0000			
		Totale	cad				14,00000000 0000	10,283600 000000	143,97	
232	EC.VA.C.2 03.B2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.VA.C.2 03.B		34,000000 000000			34,00000000 0000			
		Totale	cad				34,00000000 0000	10,283600 000000	349,64	
233	EC.SA.D.2131.D	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU16a.		2,0000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	495,61000 0000000	991,22	
234	EC.SA.D.2131.D 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.2131.D		2,0000000 000000			2,000000000 000			
		Totale	cad				2,000000000 000	232,94000 0000000	465,88	
235	EC.SA.C.2 04.D	Posa in opera di supporti penduli di qualsiasi tipo.		7,0000000 000000			7,000000000 000			
		A RIPORTARE							805.214,57	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								805.214,57
		Totale	cad					7,000000000 000	236,35000 0000000	1.654,45
236	EC.SA.C.2 04.D2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.C.2 04.D						7,000000000 000		
		Totale	cad	7,0000000 00000				7,000000000 000	111,08000 0000000	777,56
237	EC.SA.C.2101.A	Formazione e posa in opera di sospensione in alluminio di qualsiasi tipo						10,000000000 00000		
		Totale	cad	10,0000000 000000				10,000000000 0000	167,61000 0000000	1.676,10
238	EC.SA.C.2101.A2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.C.2101.A						10,000000000 0000		
		Totale	cad	10,0000000 000000				10,000000000 0000	78,780000 0000000	787,80
		A RIPORTARE								810.110,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							810.110,48	
239	EC.CR.D.2 04.B	Formazione e posa in opera di presa di terra collegata alla struttura metallica con due tondini di acciaio.								
		Totale	cad	7,0000000 00000				7,000000000 000		
								7,000000000 000	57,080000 000000	399,56
240	EC.CR.C.2106.B	Posa e tesatura, sulla palificazione delle condutture di contatto e di alimentazione, di due corde per collegamento di terra.								
		Totale	km	0,3680000 00000				0,368000000 000		
								0,368000000 000	2.840,200 000000000	1.045,19
241	EC.CR.C.2111.A	Formazione in opera dei collegamenti aerei di terra pari-dispari.								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000		
								1,000000000 000	345,20000 0000000	345,20
242	EC.CR.D.2 04.B2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.D.2 04.B								
		Totale	cad	3,0000000 00000				3,000000000 000		
								3,000000000 000	26,830000 000000	80,49
243	EC.CR.C.2106.B 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.2106.B								
		Totale	km	0,3680000 00000				0,368000000 000		
								0,368000000 000	1.334,890 000000000	491,24
244	EC.CR.C.2111.A	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: A RIPORTARE								
									812.472,16	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
	2M	APPLICATA A EC.CR.C.2111.A								812.472,16
		RIPORTO								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	162,24000 0000000	162,24
245	VA.IF0G.A01.18. 5001	Verifica delle condizioni di sicurezza per i guasti a terra delle linee di trazione 3kVcc da effettuarsi in interruzione notturna principale della circolazione								
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	8.373,100 000000000	8.373,10
		A RIPORTARE								821.007,50

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							821.007,50	
246	EC.AL.B.2 01.B	Formazione in opera di discese e collegamenti tra alimentatori - condutture di contatto - sezionatori, formati con due conduttori di rame. Sezionatore 1 Sezionatori 15, 903, 904, 909, 910		2,000000 00000	25,000000 000000			50,00000000 0000		
		Totale	m	10,000000 000000	10,000000 000000			100,00000000 000000		
								150,00000000 000000	59,650000 000000	8.947,50
247	EC.AL.C.2 01.D	Posa in opera di apparecchi vari per condutture a 3 kV, quali sezionatori di linea di qualsiasi tipo, comandati a motore.		5,00000000 00000				5,0000000000 000		
		Totale	cad					5,0000000000 000	239,60000 0000000	1.198,00
248	EC.AL.C.2 01.F	Posa in opera di apparecchi vari per condutture a 3 kV, quali argani di manovra a motore.		5,00000000 00000				5,0000000000 000		
		Totale	cad					5,0000000000 000	56,070000 000000	280,35
249	EC.AL.C.2 02.A	Posa in opera mensolame, telai, ferramenta per sostegno sezionatori, scaricatori, commutatori, argani su pali, portali o altri sostegni. Sezionatori 15, 903, 904, 909, 910		5,00000000 00000	150,000000 000000			750,00000000 00000		
		Totale	kg					750,00000000 00000	2,1400000 00000	1.605,00
250	EC.CV.A.2 08.D	Interramento di tubo in materiale termoplastico, di diametro interno fino a 10 cm, posto con la sua sommità a 80 cm di profondità.		15,000000 000000				15,00000000 0000		
		A RIPORTARE								833.038,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							833.038,35	
		Totale	m				15,00000000 0000	10,310000 000000	154,65	
251	EC.CV.A.2 10.CD	Sovrapprezzo per attraversamento binari; applicato a EC.CV.A.2 08.D		15,000000 000000			15,00000000 0000			
		Totale	m				15,00000000 0000	8,25000000 000000	123,75	
252	EC.CV.A.2 03.A	Posa in opera, mediante infilamento in fori, tubi o canalette, di cavi con sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm².								
		Cavo Sez. N.15 C/D-1 sez.2x16			995,00000 0000000		995,0000000 000000			
		Cavo Sez. N.15 C/D-2 sez.1x6			995,00000 0000000		995,0000000 000000			
		Cavo Sez. N.15 C/D-3 sez.1x6			995,00000 0000000		995,0000000 000000			
		Cavo Sez. N.15 C/D-4 sez.3x1,5			995,00000 0000000		995,0000000 000000			
		Cavo Sez. N.903 C/D-1 sez.2x6			220,00000 0000000		220,0000000 000000			
		Cavo Sez. N.903 C/D-2 sez.1x2,5			220,00000 0000000		220,0000000 000000			
		Cavo Sez. N.903 C/D-3 sez.1x2,5			220,00000 0000000		220,0000000 000000			
		Cavo Sez. N.903 C/D-4 sez.3x1,5			220,00000 0000000		220,0000000 000000			
		Cavo Sez. N.904 C/D-1 sez.2x6			235,00000 0000000		235,0000000 000000			
		Cavo Sez. N.904 C/D-2 sez.1x2,5			235,00000 0000000		235,0000000 000000			
		Cavo Sez. N.904 C/D-3 sez.1x2,5			235,00000 0000000		235,0000000 000000			
		A RIPORTARE							833.316,75	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							833.316,75	
		Cavo Sez. N.904 C/D-4 sez.3x1,5			235,00000 0000000			235,0000000 00000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-1 sez.2x16			990,00000 0000000			990,0000000 00000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-2 sez.1x6			990,00000 0000000			990,0000000 00000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-3 sez.1x6			990,00000 0000000			990,0000000 00000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-4 sez.3x1,5			990,00000 0000000			990,0000000 00000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-1 sez.2x16			1.010,000 000000000			1.010,0000000 0000000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-2 sez.1x6			1.010,000 000000000			1.010,0000000 0000000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-3 sez.1x6			1.010,000 000000000			1.010,0000000 0000000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-4 sez.3x1,5			1.010,000 000000000			1.010,0000000 0000000		
		Totale	m					13.800,00000 0000000	1,7600000 00000	24.288,00
253	TC.PM.F.2 09.M	Posa in opera di cunicoli di cui al disegno V.317 con profondità maggiore di mm 195			15,0000000 0000000			15,000000000 0000		
		Totale	m					15,000000000 0000	9,7500000 00000	146,25
254	EC.CV.A.2 15.A	Introduzione in armadi, quadri, cassette, ecc., di cavi a un conduttore.								
		Cavo Sez. N.15 C/D-2 sez.1x6			2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.15 C/D-3 sez.1x6			2,0000000 00000			2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.903 C/D-2 sez.1x2,5			2,0000000			2,000000000		
		A RIPORTARE								857.751,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000				000		857.751,00
		Cavo Sez. N.903 C/D-3 sez.1x2,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.904 C/D-2 sez.1x2,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.904 C/D-3 sez.1x2,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-2 sez.1x6		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-3 sez.1x6		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-2 sez.1x6		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-3 sez.1x6		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					20,000000000 0000	12,000000 000000	240,00
255	EC.CV.A.2 15.B	Introduzione in armadi, quadri, cassette, ecc., di cavi a due conduttori.								
		Cavo Sez. N.15 C/D-1 sez.2x16		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.903 C/D-1 sez.2x6		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.904 C/D-1 sez.2x6		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-1 sez.2x16		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-1 sez.2x16		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					10,000000000 0000	14,780000 000000	147,80
256	EC.CV.A.2 15.C	Introduzione in armadi, quadri, cassette, ecc., di cavi a tre conduttori.								
		A RIPORTARE								858.138,80

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							858.138,80	
		Cavo Sez. N.15 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.903 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.904 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					10,000000000 0000	16,210000 000000	162,10
257	EC.CV.A.2 17.B	Attestamento e allacciamento di cavi a quadri o armadi di comando: per ogni conduttore con sezione da oltre 1 mm ² sino a 3 mm ² .								
		Cavo Sez. N.15 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000	3,0000000 00000			6,000000000 000		
		Cavo Sez. N.903 C/D-2 sez.1x2,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.903 C/D-3 sez.1x2,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.903 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000	3,0000000 00000			6,000000000 000		
		Cavo Sez. N.904 C/D-2 sez.1x2,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.904 C/D-3 sez.1x2,5		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.904 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000	3,0000000 00000			6,000000000 000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000	3,0000000 00000			6,000000000 000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-4 sez.3x1,5		2,0000000 00000	3,0000000 00000			6,000000000 000		
		A RIPORTARE							858.300,90	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO								
		Totale	cad					38,00000000 0000	2,00000000 00000	858.300,90 76,00
258	EC.CV.A.2 17.C	Attestamento e allacciamento di cavi a quadri o armadi di comando: per ogni conduttore con sezione da oltre 3 mm ² sino a 10 mm ² .								
		Cavo Sez. N.15 C/D-2 sez.1x6		2,00000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.15 C/D-3 sez.1x6		2,00000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.903 C/D-1 sez.2x6		2,00000000 00000	2,00000000 00000			4,000000000 000		
		Cavo Sez. N.904 C/D-1 sez.2x6		2,00000000 00000	2,00000000 00000			4,000000000 000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-2 sez.1x6		2,00000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-3 sez.1x6		2,00000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-2 sez.1x6		2,00000000 00000				2,000000000 000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-3 sez.1x6		2,00000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					20,00000000 0000	2,19000000 00000	43,80
259	EC.CV.A.2 17.D	Attestamento e allacciamento di cavi a quadri o armadi di comando: per ogni conduttore con sezione da oltre 10 mm ² sino a 25 mm ² .								
		Cavo Sez. N.15 C/D-1 sez.2x16		2,00000000 00000	2,00000000 00000			4,000000000 000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-1 sez.2x16		2,00000000 00000	2,00000000 00000			4,000000000 000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-1 sez.2x16		2,00000000 00000	2,00000000 00000			4,000000000 000		
		Totale	cad					12,00000000	2,66000000	31,92
		A RIPORTARE								858.452,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						0000	00000	858.452,62
260	EC.CV.C.3 01.A	Fornitura in opera di lamiere striate per copertura di chiusini, pozzetti od altro.		3,0000000 00000	40,000000 000000			120,0000000 00000		
		Totale	kg					120,0000000 00000	4,4300000 00000	531,60
261	EC.CV.C.3 02.A	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.CV.C.3 01 per zincatura a caldo.		3,0000000 00000	102,00000 0000000			306,0000000 00000		
		Totale	kg					306,0000000 00000	0,4700000 00000	143,82
262	EC.VA.C.2107.A	Posa in opera di targa di identificazione del sezionatore unipolare a corna 3kV cc.		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	13,130000 000000	65,65
263	EC.CV.A.2 07.A	Posa in opera di cassette di giunzione o di smistamento cavi.		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	93,420000 000000	467,10
264	ES.CP.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato delle dimensioni interne di cm 50x50x50		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	36,490000 000000	182,45
265	EC.AL.B.2 01.B2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.AL.B.2 01.B								
		A RIPORTARE								859.843,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							859.843,24	
		Sezionatore 1		2,0000000 00000	25,000000 000000			50,0000000 0000		
		Sezionatori 15, 903, 904, 909, 910		10,000000 000000	10,000000 000000			100,0000000 00000		
		Totale	m					150,0000000 00000	28,030000 000000	4.204,50
266	EC.AL.C.2 01.D2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.AL.C.2 01.D		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	112,61000 0000000	563,05
267	EC.AL.C.2 01.F2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.AL.C.2 01.F		5,0000000 00000				5,000000000 000		
		Totale	cad					5,000000000 000	26,350000 000000	131,75
268	EC.AL.C.2 02.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.AL.C.2 02.A		5,0000000 00000	150,00000 0000000			750,0000000 00000		
		Sezionatori 15, 903, 904, 909, 910		5,0000000 00000	150,00000 0000000			750,0000000 00000	1,0100000 00000	757,50
		Totale	kg					750,0000000 00000		
269	EC.CV.A.2 08.D2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CV.A.2 08.D		15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	4,8457000 00000	72,69
		A RIPORTARE								865.572,73

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
270	TC.PM.F.2 09.M2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A TC.PM.F.2 09.M								865.572,73
		RIPORTO								
				15,000000 000000				15,00000000 0000		
		Totale	m					15,00000000 0000	4,5825000 00000	68,74
		A RIPORTARE								865.641,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							865.641,47		
271	EC.LC.B.2 03.A	Posa in opera e tesatura di condutture di contatto interamente regolate con sezione complessiva di 440 mm². Conduttura 3-3									
		Totale	km		0,3330000 00000			0,333000000 000	5.746,600 000000000	1.913,62	
272	EC.LC.B.2 03.D	Posa in opera e tesatura di condutture di contatto interamente regolate con sezione complessiva di 540 mm². Conduttura 1-1 Conduttura 2-2									
		Totale	km		0,7700000 00000 0,7700000 00000			0,770000000 000 0,770000000 000	6.905,190 000000000	10.633,99	
273	EC.LC.B.2 02.D	Posa in opera e tesatura di condutture di contatto interamente regolate con sezione complessiva di 270 mm². Conduttura 1									
		Totale	km		0,3510000 00000			0,351000000 000	3.580,710 000000000	1.256,83	
274	EC.LC.B.2101.B	Riduzione ai prezzi delle voci EC.LC.B.2 02.A e EC.LC.B.2 03, per pendinatura realizzata con pendino conduttore fornito in pezzi da FS. Conduttura 1-1 Conduttura 2-2 Conduttura 3-3 Conduttura 1									
		Totale	km		0,7700000 00000 0,7700000 00000 0,3330000 00000 0,3510000 00000			0,770000000 000 0,770000000 000 0,333000000 000 0,351000000 000	2,224000000 000	- 1.176,400 000000000	-2.616,31
		A RIPORTARE							876.829,60		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
275	EC.LC.B.2 03.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.2 03.A Conduttura 3-3							876.829,60	
		RIPORTO								
							0,3330000 0000	0,333000000 000		
		Totale	km				0,333000000 000	2.700,900 000000000	899,40	
276	EC.LC.B.2 03.D2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.2 03.D Conduttura 1-1 Conduttura 2-2								
		Totale	km				0,7700000 0000 0,7700000 0000	0,770000000 000 0,770000000 000	4.997,98	
							1,540000000 000	3.245,440 000000000		
277	EC.LC.B.2 02.D2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.2 02.D Conduttura 1								
		Totale	km				0,3510000 0000	0,351000000 000	590,71	
							0,351000000 000	1.682,940 000000000		
278	EC.LC.B.2101.B2 M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.2101.B Conduttura 1-1 Conduttura 2-2 Conduttura 3-3 Conduttura 1								
		A RIPORTARE					0,7700000 0000 0,7700000 0000 0,3330000 0000 0,3510000 0000	0,770000000 000 0,770000000 000 0,333000000 000 0,351000000 000	883.317,69	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							883.317,69	
		Totale	km				2,224000000 000	- 552,91000 0000000	-1.229,67	
279	EC.LC.B.2 07.C	Allacciamento di nuove condutture ad altre preesistenti formate da due fili di contatto e due corde portanti.					1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	1.251,270 000000000	1.251,27	
280	EC.LC.B.2 07.C2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.2 07.B					1,000000000 000			
		Totale	cad				1,000000000 000	588,10000 0000000	588,10	
		A RIPORTARE							883.927,39	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							883.927,39	
281	EC.TT.A.5 05.A	Rimozione d'opera di tiranti di ormeggio. TTA TTB		2,0000000 00000	80,000000 00000			160,0000000 00000		
		Totale	kg	1,0000000 00000	50,000000 00000			50,0000000 00000	1,1400000 00000	
								210,0000000 00000	239,40	
282	EC.CR.C.5101.C	Rimozione d'opera di due corde di terra, poste sulla stessa palificata, con tagli e avvolgimento in matasse			0,2410000 00000			0,241000000 000		
		Totale	km					0,241000000 000	830,21000 0000000	
									200,08	
283	EC.CR.E.5 30.B	Rimozione di collegamenti vari tra sostegni, opere metalliche, prese di terra, rotaie a terra, costituiti mediante due tondini di acciaio.		7,0000000 00000	3,0000000 00000	2,0000000 00000		42,00000000 0000		
		Totale	m					42,00000000 0000	1,0900000 00000	
									45,78	
284	EC.RA.A.5 28.A	Rimozione d'opera del complesso di organi per la R.A. di un estremo di conduttore regolato su palo.		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	98,980000 000000	
									296,94	
285	EC.BL.D.5 05.A	Demolizione parziale o totale di blocchi di fondazione o di ormeggio in conglomerato cementizio entro la sede ferroviaria. LSU18b LSU20b		4,0000000 00000				4,000000000 000		
				1,0000000 00000				1,000000000 000		
		A RIPORTARE							884.709,59	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							884.709,59		
		LSU24b		1,0000000 00000				1,000000000 000			
		TTA		2,0000000 00000				2,000000000 000			
		TTB		1,0000000 00000				1,000000000 000			
		Totale	m³					9,000000000 000	84,600000 000000	761,40	
286	EC.LC.B.5 22.C	Rimozione, e taglio, di condutture con due fili di sezione fino a 150 mm² cadauno e due corde di sezione fino a 155 mm² cadauna. Conduttura 2-2p Conduttura 4-4 es.			0,6850000 00000			0,685000000 000			
		Totale	km		0,2400000 00000			0,240000000 000	0,925000000 000	2.687,920 000000000	2.486,33
287	EC.SA.D.5 29.F2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.5 29.F LSU18b		4,0000000 00000				4,000000000 000			
		Totale	cad					4,000000000 000	180,79000 0000000	723,16	
288	EC.SA.D.5 29.G2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.D.5 29.G LSU24b		1,0000000 00000				1,000000000 000			
		Totale	cad					1,000000000 000	189,50000 0000000	189,50	
289	EC.TT.A.5 05.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.TT.A.5 05.A									
		A RIPORTARE								888.869,98	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							888.869,98	
		TTA		2,0000000 00000	80,000000 000000			160,0000000 00000		
		TTB		1,0000000 00000	50,000000 000000			50,0000000 00000		
		Totale	kg					210,0000000 00000	0,5300000 00000	111,30
290	EC.CR.C.5101.C 2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.C.5101.C			0,2360000 00000			0,236000000 000		
		Totale	km					0,236000000 000	390,20000 0000000	92,09
291	EC.CR.E.5 30.B2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.CR.E.5 30.B		7,0000000 00000	3,0000000 00000	2,0000000 00000		42,00000000 0000		
		Totale	m					42,00000000 0000	0,5100000 00000	21,42
292	EC.RA.A.5 28.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.RA.A.5 28.A		3,0000000 00000				3,000000000 000		
		Totale	cad					3,000000000 000	46,520000 000000	139,56
293	EC.BL.D.5 05.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.BL.D.5 05.A		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		LSU18b		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		LSU20b								
		A RIPORTARE								889.234,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
		RIPORTO							889.234,35		
		LSU24b		1,0000000 00000				1,000000000 000			
		TTA		2,0000000 00000				2,000000000 000			
		TTB		1,0000000 00000				1,000000000 000			
		Totale	m³					7,000000000 000	39,760000 000000	278,32	
294	EC.LC.B.5 22.C2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.LC.B.5 22.C Conduttura 2-2p Conduttura 4-4 es.			0,6850000 00000			0,685000000 000			
		Totale	km		0,2400000 00000			0,240000000 000	0,925000000 000	1.263,320 000000000	1.168,57
295	EC.SA.D.5 29.F	Rimozione d'opera (con taglio) di palo attrezzato tipo M8, M30 e palo LS18, LS20 (o similare). LSU18b LSU20b		4,0000000 00000				4,000000000 000			
		Totale	cad	1,0000000 00000				1,000000000 000	5,000000000 000	384,65000 0000000	1.923,25
296	EC.SA.D.5 29.G	Rimozione d'opera (con taglio) di palo attrezzato tipo M8d, M30d, M30e. LSU24b		1,0000000 00000				1,000000000 000			
		Totale	cad					1,000000000 000	403,19000 0000000	403,19	
297	EC.SA.C.5 17.A	Rimozione d'opera di mensole, tiranti, fasce a punte, parti di sospensioni, collari, ormeggi, ecc., per sostegni di qualsiasi tipo.									
		A RIPORTARE								893.007,68	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC7 - Rimozioni/Demolizioni

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							893.007,68	
		Totale	kg	7,0000000 00000	50,000000 000000			350,0000000 00000	1,0000000 00000	350,00
298	EC.SA.C.5 17.A2M	MAGGIORAZIONE PER LAVORI IN INTERRUZIONE NOTTURNA DI DURATA MEDIA >3h50m E <=4h: APPLICATA A EC.SA.C.5 17.A								
		Totale	kg	7,0000000 00000	50,000000 000000			350,0000000 00000	0,4700000 00000	164,50
		A RIPORTARE								893.522,18

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
299	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>Vedi Elaborati</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P7.LC.02.0.0.001 - tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 2+00 a km 5+00</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P7.LC.02.0.0.002 - tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 5+00 a km 8+00</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P7.LC.02.0.0.003 - tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 8+00 a km 11+00</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P7.LC.02.0.0.004 - tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 11+00 a km 17+00</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.02.0.0.001 - Schematico del CdP, CdT e CdR TE</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							893.522,18	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							893.522,18	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							893.522,18	
300	EC.VA.B.1 01.A	Fornitura di tondo di acciaio del diametro di 12 e di 16 mm. Tondo per picchetti di terra		22,000000 000000	3,0000000 00000	2,0000000 00000	0,8880000 00000	117,2160000 00000		
		Totale	kg					117,2160000 00000	1,3900000 00000	162,93
301	EC.VA.B.1 03.D	Fornitura di strutture per aggrappamento di pali e sostegni. Piastra di attacco su viadotto per palo LSU16 Piastra di attacco su viadotto per palo LSU18 Piastra di attacco su viadotto per Tirante		54,000000 000000	132,10000 0000000			7.133,400000 000000		
		Totale	kg	28,000000 000000	138,73000 0000000			3.884,440000 000000		
				12,000000 000000	122,85000 0000000			1.474,200000 000000		
		Totale	kg					12.492,04000 0000000	6,4300000 00000	80.323,82
302	EC.VA.B.1 04.B	Sovrapprezzo ai prezzi della voce EC.VA.B.1 03 per zincatura a caldo. Piastra di attacco su viadotto per palo LSU16 Piastra di attacco su viadotto per palo LSU18 Piastra di attacco su viadotto per Tirante		54,000000 000000	132,10000 0000000			7.133,400000 000000		
		Totale	kg	28,000000 000000	138,73000 0000000			3.884,440000 000000		
				12,000000 000000	122,85000 0000000			1.474,200000 000000		
		Totale	kg					12.492,04000 0000000	0,5200000 00000	6.495,86
303	ES.TE.A.1 01.A	Fornitura di elementi per dispersori di profondità tipo Dehn e Sohne: bastoni componibili in acciaio		16,000000 000000				16,00000000 0000		
		Totale	cad					16,00000000 0000	30,4100000 000000	486,56
304	ES.TE.A.1 01.B	Fornitura di elementi per dispersori di profondità tipo Dehn e Sohne: puntazza per elemento dispersore								
		A RIPORTARE								980.991,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							980.991,35	
		Totale	cad	16,000000 000000				16,00000000 0000	2,4300000 00000	38,88
305	ES.TE.A.1 01.D	Fornitura di elementi per dispersori di profondità tipo Dehn e Sohne: collare di attacco per corda da mm² 120								
		Totale	cad	16,000000 000000				16,00000000 0000	7,3000000 00000	116,80
306	EC.GA.A.1100.A	Fornitura di grappe di acciaio inox Grappe in acciaio inox per supporto pendulo della lunghezza di 500 mm Grappe in acciaio inox per piastra tirante in galleria per ormeggio condutture Grappe in acciaio inox per piastra tirante in galleria per ormeggio CDT		706,00000 0000000	4,0000000 00000	0,5000000 00000		1.412,000000 000000		
		Totale	m	152,00000 0000000	2,0000000 00000	0,5000000 00000		152,0000000 00000		
		Totale	m	6,0000000 00000	2,0000000 00000	0,5000000 00000		6,000000000 000	74,050000 000000	116.258,50
307	EC.GA.A.1100.B	Fornitura di dadi M33 in acciaio inox Fornitura di dadi per supporti penduli Fornitura di dadi per piastra tirante in galleria per ormeggio condutture Fornitura di dadi per piastra tirante in galleria per ormeggio CDT		706,00000 0000000	12,000000 000000			8.472,000000 000000		
		Totale	cad	152,00000 0000000	6,0000000 00000			912,0000000 00000		
		Totale	cad	6,0000000 00000	6,0000000 00000			36,00000000 0000	7,3000000 00000	68.766,00
308	EC.GA.A.1100.C	Fornitura di rondelle in acciaio inox Fornitura di rondelle per supporti penduli		706,00000 0000000	12,000000 000000			8.472,000000 000000		
		A RIPORTARE								1.166.171,53

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.166.171,53	
		Fornitura di rondelle per piastra tirante in galleria per ormeggio condutture		152,00000 0000000	6,0000000 00000			912,0000000 00000		
		Fornitura di rondelle per piastra tirante in galleria per ormeggio CDT		6,0000000 00000	6,0000000 00000			36,0000000 0000		
		Totale	cad					9.420,0000000 000000	2,0600000 00000	19.405,20
309	EC.GA.D.1100.A	Fornitura di dispositivo di tensionatura a molla per RA in galleria		84,0000000 0000000				84,000000000 0000		
		Totale	cad					84,000000000 0000	3.437,700 000000000	288.766,80
310	EC.GA.E.1101.A	Fornitura di targa di individuazione		706,00000 0000000				706,0000000 00000		
		Totale	cad					706,0000000 00000	17,1900000 000000	12.136,14
311	EC.VA.B.3 08.A	Fornitura in opera di strutture in acciaio di qualsiasi tipo.								
		Piastra di attacco pendulo al volto galleria		706,00000 0000000	55,8890000 000000			39.457,63400 0000000		
		Piastra di attacco tirante a terra al volto della galleria (cdt e ormeggio condutture)		158,00000 0000000	21,3000000 000000			3.365,4000000 000000		
		Pendolo diam. 160 L=1000 mm		4,0000000 00000	30,7090000 000000			122,8360000 00000		
		Pendolo diam. 160 L=1200 mm		4,0000000 00000	35,4410000 000000			141,7640000 00000		
		Pendolo diam. 160 L=1300 mm		21,0000000 000000	37,8070000 000000			793,9470000 00000		
		Pendolo diam. 160 L=1400 mm		27,0000000 000000	40,1730000 000000			1.084,6710000 000000		
		Pendolo diam. 160 L=1500 mm		96,0000000	42,5390000			4.083,7440000		
		A RIPORTARE								1.486.479,67

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							1.486.479,67	
		Pendolo diam. 160 L=1700 mm		000000	000000			000000		
				554,00000	47,271000			26.188,13400		
		Fornitura Tirante M27 L=1100 mm		0000000	000000			0000000		
				152,00000	5,3000000			805,6000000		
		Fornitura Tirante M27 L=1300 mm		0000000	00000			00000		
				6,0000000	6,2000000			37,200000000		
		Attacco Tensorex al supporto pendulo per funi e fili		00000	00000			0000		
				76,000000	25,000000			1.900,000000		
		Piastra di ormeggio cdt al fronte della galleria		000000	000000			000000		
				24,000000	21,300000			511,2000000		
		Attacco del tirante mensola sostegno per supporto pendulo		000000	000000			00000		
				448,00000	9,5000000			4.256,000000		
		Attacco della mensola sostegno per supporto pendulo		0000000	00000			000000		
				448,00000	8,7000000			3.897,600000		
		Supporto a parete per sostegno di due cavi 1c120mmq Cu (Traversate fronte gallerie)		0000000	00000			000000		
				120,00000	1,2000000			144,0000000		
		Piastrine di collegamento TACSR alle C.I.		0000000	00000			000		
				19,000000	0,4000000			7,600000000		
		Supporto a parete per sostegno collegamenti Circuito alla C.I.		0000000	00000			00000		
				250,00000	1,2000000			300,0000000		
		Carpenteria intralicciatura di collegamento sostegni LSU22		00000	0000000			00000		
				2,0000000	275,00000			550,0000000		
		Fornitura tronco di palo LSU24 per pensilina Fermata Apice		00000	0000000			00000		
				2,0000000	420,00000			840,0000000		
		Fornitura Protezione pali su parciapiede		00000	0000000			00000		
				14,000000	50,000000			700,0000000		
		Totale	kg	0000000	000000			89.187,33000	7,3600000	
								0000000	00000	
312	EC.VA.B.3 09.B	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.VA.B.3 08 per zincatura a caldo.							656.418,75	
		Piastra di attacco pendulo al volto galleria		706,00000	55,889000			39.457,63400		
				0000000	000000			0000000		
		A RIPORTARE							2.142.898,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.142.898,42	
		Piastra di attacco tirante a terra al volto della galleria (cdt e ormeggio condutture)		158,00000 000000	21,300000 000000			3.365,400000 000000		
		Pendolo diam. 160 L=1000 mm		4,0000000 00000	30,709000 000000			122,8360000 000000		
		Pendolo diam. 160 L=1200 mm		4,0000000 00000	35,441000 000000			141,7640000 000000		
		Pendolo diam. 160 L=1300 mm		21,000000 000000	37,807000 000000			793,9470000 000000		
		Pendolo diam. 160 L=1400 mm		27,000000 000000	40,173000 000000			1.084,671000 000000		
		Pendolo diam. 160 L=1500 mm		96,000000 000000	42,539000 000000			4.083,744000 000000		
		Pendolo diam. 160 L=1700 mm		554,00000 000000	47,271000 000000			26.188,13400 000000		
		Fornitura Tirante M27 L=1100 mm		152,00000 000000	5,3000000 00000			805,6000000 000000		
		Fornitura Tirante M27 L=1300 mm		6,0000000 00000	6,2000000 00000			37,20000000 0000		
		Attacco Tensorex al supporto pendulo per funi e fili		76,000000 000000	25,000000 000000			1.900,000000 000000		
		Piastra di ormeggio cdt al volto galleria		24,000000 000000	21,300000 000000			511,2000000 000000		
		Attacco del tirante mensola sostegno per supporto pendulo		448,00000 0000000	9,5000000 000000			4.256,000000 000000		
		Attacco della mensola sostegno per supporto pendulo		448,00000 0000000	8,7000000 000000			3.897,600000 000000		
		Supporto a parete per sostegno di due cavi 1c120mmq Cu (Traversate fronte gallerie)		120,00000 0000000	1,2000000 000000			144,0000000 000000		
		Piastrine di collegamento TACSR alle C.I.		19,000000 0000000	0,4000000 000000			7,600000000 000		
		Supporto a parete per sostegno collegamenti Circuito alla C.I.		250,00000 0000000	1,2000000 000000			300,0000000 000000		
		A RIPORTARE							2.142.898,42	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.142.898,42	
		Carpenteria intralicciatura di collegamento sostegni LSU22		2,0000000 00000	275,00000 0000000			550,0000000 00000		
		Fornitura tronco di palo LSU24 per pensilina Fermata Apice		2,0000000 00000	420,00000 0000000			840,0000000 00000		
		Fornitura Protezione pali su parciapiede		14,0000000 0000000	50,0000000 0000000			700,0000000 00000		
		Totale	kg					89.187,33000 0000000	0,5200000 00000	46.377,41
		A RIPORTARE								2.189.275,83

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
313	EC.BL.D.3108.A	RIPORTO							2.189.275,83	
		Formazione in opera di blocchi in conglomerato cementizio armato. Per fondazione armata con Rck a 28 giorni 30 N/mm ² .								
		Blocco di Fondazione B1		6,0000000	4,6200000			27,72000000		
				00000	00000			00000		
		Blocco di Fondazione B3		2,0000000	5,5400000			11,08000000		
				00000	00000			00000		
		Blocco di Fondazione B6		2,0000000	10,3300000			20,66000000		
				00000	0000000			00000		
		Blocco di Fondazione P3		8,0000000	5,4400000			43,52000000		
				00000	00000			00000		
		Blocco di Fondazione P5		2,0000000	7,5000000			15,00000000		
				00000	00000			00000		
		Blocco di Fondazione P8D		2,0000000	11,2800000			22,56000000		
				00000	0000000			00000		
		Blocco di Fondazione TTA54		2,0000000	11,5300000			23,06000000		
				00000	0000000			00000		
		Totale	m ³					163,60000000	404,02000000	
								0000000	0000000	
									66.097,67	
314	EC.BL.D.3107.A	Fornitura e posa in opera sui blocchi di fondazione di qualsiasi tipo e dimensione di malta cementizia impermeabilizzate e traspirante.								
		Blocco di Fondazione B1		6,0000000	5,5100000			33,06000000		
				00000	00000			00000		
		Blocco di Fondazione B3		2,0000000	6,3500000			12,70000000		
				00000	00000			00000		
		Blocco di Fondazione B6		2,0000000	10,7000000			21,40000000		
				00000	0000000			00000		
		Blocco di Fondazione P3		8,0000000	4,1600000			33,28000000		
				00000	00000			00000		
		Blocco di Fondazione P5		2,0000000	5,0200000			10,04000000		
				00000	00000			00000		
		Blocco di Fondazione P8D		2,0000000	6,4400000			12,88000000		
		A RIPORTARE							2.255.373,50	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO		00000	00000			0000		2.255.373,50
		Blocco di Fondazione TTA54		2,0000000	6,9400000			13,8800000		
		Totale	m ²	00000	00000			0000		
								137,2400000	24,810000	3.404,92
								00000	000000	
315	EC.SA.B.2 09.A	Posa in opera di aggrappamenti per pali e montanti di portali.								
		Pali Flangiati su Viadotto LSU16		54,000000	172,71000			9.326,340000		
				000000	0000000			000000		
		Pali Flangiati su Viadotto LSU18		28,000000	185,31000			5.188,680000		
				000000	0000000			000000		
		Tirante a terra TTCa su Viadotto		12,000000	152,62000			1.831,440000		
				000000	0000000			000000		
		Aggrappatura per palo LSU 16 e 18		2,0000000	250,00000			500,0000000		
				00000	0000000			00000		
		Totale	kg					16.846,46000	8,5300000	143.700,30
								0000000	00000	
		A RIPORTARE								2.402.478,72

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.402.478,72	
316	EC.SA.D.2131.D	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU16a.		67,000000 000000				67,00000000 0000		
		Totale	cad					67,00000000 0000	495,61000 0000000	33.205,87
317	EC.SA.D.2131.G	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU18a.		37,000000 000000				37,00000000 0000		
		Totale	cad					37,00000000 0000	559,07000 0000000	20.685,59
318	EC.SA.D.2131.J	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU20a.		2,000000 000000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	610,49000 0000000	1.220,98
319	EC.SA.D.2131.M	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU22a.		4,000000 000000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	661,91000 0000000	2.647,64
320	EC.SA.C.2 04.D	Posa in opera di supporti penduli di qualsiasi tipo. Supporti penduli di linea Supporti penduli per ormeggio		544,00000 0000000 162,00000 0000000				544,0000000 000000 162,0000000 000000		
		A RIPORTARE								2.460.238,80

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.460.238,80	
		Supporti penduli per trave MEC		2,0000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					708,0000000 00000	236,35000 0000000	167.335,80
321	EC.SA.C.2101.A	Formazione e posa in opera di sospensione in alluminio di qualsiasi tipo		546,00000 0000000				546,0000000 00000		
		Totale	cad					546,0000000 00000	167,61000 0000000	91.515,06
322	EC.VA.C.2100.A	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni cartello di avvertimento posto in opera.		112,00000 0000000				112,0000000 00000		
		Totale	cad					112,0000000 00000	13,130000 0000000	1.470,56
323	EC.VA.C.2100.B	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni targa di individuazione posata in opera.		112,00000 0000000				112,0000000 00000		
		Totale	cad					112,0000000 00000	13,130000 0000000	1.470,56
324	EC.GA.A.2103.A	Posa in opera di grappe in acciaio inox Supporti penduli di linea Supporti penduli per ormeggio		544,00000 0000000	4,0000000 00000			2.176,00000 0000000		
		Totale	cad	162,00000 0000000	6,0000000 00000			972,0000000 00000		
		Totale	cad					3.148,00000 0000000	51,740000 0000000	162.877,52
325	EC.GA.C.6 01.B	Esecuzione di fori per fissaggio grappe di sostegno apparecchiature delle condutture di contatto, su opere di								
		A RIPORTARE								2.884.908,30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							2.884.908,30	
		conglomerato cementizio.								
		Supporti penduli di linea		544,00000	4,0000000			2.176,0000000		
				0000000	00000			0000000		
		Supporti penduli per ormeggio		162,00000	6,0000000			972,0000000		
				0000000	00000			0000000		
		Supporto a parete per sostegno di due cavi 1c120mmq Cu (Traversate fronte gallerie)		120,00000				120,0000000		
				0000000				0000000		
		Supporto a parete per sostegno collegamenti Circuito alla C.I.		250,00000				250,0000000		
				0000000				0000000		
		Totale	cad					3.518,0000000	43,4000000	
								0000000	0000000	
326	EC.GA.B.3104.A	Fornitura, trasporto e posa in opera di tutto l'occorrente per isolamento elettrico della carpenteria di attacco di un pendulo su OO.CC.								
		Supporti penduli di linea		544,00000				544,0000000		
				0000000				0000000		
		Supporti penduli per ormeggio		162,00000				162,0000000		
				0000000				0000000		
		Supporto a parete per sostegno di due cavi 1c120mmq Cu (Traversate fronte gallerie)		120,00000				120,0000000		
				0000000				0000000		
		Supporto a parete per sostegno collegamenti Circuito alla C.I.		250,00000				250,0000000		
				0000000				0000000		
		Totale	cad					1.076,0000000	79,5200000	
								0000000	0000000	
327	EC.SA.C.2 04.DG	SOVRAPPREZZO PER POSA IN GALLERIA; APPLICATO ALLA VOCE EC.SA.C.2 04.D								
		Supporti penduli di linea		544,00000				544,0000000		
				0000000				0000000		
		Supporti penduli per ormeggio		162,00000				162,0000000		
				0000000				0000000		
		Totale	cad					706,0000000	47,2700000	
								0000000	0000000	
		A RIPORTARE							3.156.525,64	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
328	EC.DA.C.2101.A G	SOVRAPPREZZO PER POSA IN GALLERIA; APPLICATO ALLA VOCE EC.SA.C.2101.A								3.156.525,64
		RIPORTO								
		Totale	cad	546,00000 0000000				546,0000000 00000	33,520000 000000	18.301,92
329	EC.GA.D.2101.A	Formazione e posa in opera di ormeggio regolato in galleria con dispositivo di tensionatura a molla								
		Totale	cad	44,000000 000000				44,00000000 0000	139,15000 0000000	6.122,60
330	EC.GA.D.2 01.A	Formazione e posa in opera del complesso per la R.A. di una coppia di estremi di fili da 100 mm ² cadauno o di corde da 155 mm ² ciascuna.								
		Totale	cad	34,000000 000000				34,00000000 0000	351,68000 0000000	11.957,12
331	EC.GA.D.2 01.C	Formazione e posa in opera del complesso per la R.A. di una coppia di estremi di corde da 120 mm ² cadauna o di fili da 150 mm ² ciascuno.								
		Totale	cad	34,000000 000000				34,00000000 0000	423,11000 0000000	14.385,74
332	EC.GA.D.2 02.AA	RIDUZIONE PER FORMAZIONE DI ORMEGGIO FISSO; APPLICATA A EC.GA.D.2 01.A								
		Totale	cad	- 34,000000 000000				- 34,00000000 0000	252,87000 0000000	-8.597,58
		A RIPORTARE								3.198.695,44

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
333	EC.GA.D.2 02.AC	RIDUZIONE PER FORMAZIONE DI ORMEGGIO FISSO; APPLICATA A EC.GA.D.2 01.C							3.198.695,44	
		RIPORTO								
				-						
				34,000000				34,00000000		
				000000				0000		
		Totale	cad					-		
								34,00000000	252,87000	
								0000	0000000	
									-8.597,58	
334	EC.RA.A.2107.C	Formazione, su palo LSU predisposto, di R.A. delle condutture di contatto da 540 mm ² .								
		Totale	cad							
				4,00000000				4,000000000		
				000000				000		
								4,000000000	1.907,910	
								000	000000000	
									7.631,64	
335	EC.GA.E.2101.A	Posa in opera di targa di individuazione posata in opera Supporti penduli di linea Supporti penduli per ormeggio								
		Totale	cad							
				544,000000				544,0000000		
				000000				00000		
				162,000000				162,0000000		
				000000				00000		
								706,0000000	15,750000	
								00000	000000	
									11.119,50	
336	EC.SA.B.2102.A	Posa in opera di pali o montanti di portali di qualsiasi tipo, anche a tralicci non tubolari o PH, flangiati Posa LSU18c								
		Totale	kg							
				2,00000000	748,00000			1.496,000000		
				000000	0000000			000000		
								1.496,000000	0,6900000	
								000000	000000	
									1.032,24	
337	EC.SA.D.2131.H	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU18b.								
		Totale	cad							
				2,00000000				2,000000000		
				000000				000		
								2,000000000	607,21000	
								000	0000000	
									1.214,42	
		A RIPORTARE							3.211.095,66	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.211.095,66	
338	EC.SA.B.2 07.A	Posa in opera, in aggrappamenti già predisposti, di pali o montanti di portali di qualsiasi tipo di peso singolo sino a 300 kg.								
		Piastra di attacco su viadotto per palo LSU16		54,000000 000000	172,71000 000000			9.326,340000 000000		
		Piastra di attacco su viadotto per palo LSU18		28,000000 000000	185,31000 000000			5.188,680000 000000		
		Piastra di attacco su viadotto per Tirante		12,000000 000000	152,62000 000000			1.831,440000 000000		
		Totale	kg					16.346,46000 000000	0,6000000 00000	9.807,88
		A RIPORTARE								3.220.903,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.220.903,54	
339	EC.CR.C.2106.B G	SOVRAPPREZZO PER POSA IN GALLERIA; APPLICATO ALLA VOCE EC.CR.C.2106.B		30,200000 000000				30,20000000 0000		
		Totale	km					30,20000000 0000	627,40000 0000000	18.947,48
340	EC.CR.C.2113.A	Formazione in opera di sezionamento della corda di terra tramite interposizione di apposito isolatore.		20,000000 000000				20,00000000 0000		
		Totale	cad					20,00000000 0000	59,430000 0000000	1.188,60
341	EC.CR.D.2 04.B	Formazione e posa in opera di presa di terra collegata alla struttura metallica con due tondini di acciaio.		22,000000 000000				22,00000000 0000		
		Totale	cad					22,00000000 0000	57,080000 0000000	1.255,76
342	EC.CR.C.2106.B	Posa e tesatura, sulla palificazione delle condutture di contatto e di alimentazione, di due corde per collegamento di terra.			32,674000 000000			32,67400000 0000		
		Totale	km					32,67400000 0000	2.840,200 000000000	92.800,69
343	EC.CR.C.2111.A	Formazione in opera dei collegamenti aerei di terra pari-dispari.		11,000000 000000				11,00000000 0000		
		Totale	cad					11,00000000 0000	345,20000 0000000	3.797,20
344	EC.CR.C.2113.A G	SOVRAPPREZZO PER POSA IN GALLERIA; APPLICATO ALLA VOCE EC.CR.C.2113.A								
		A RIPORTARE								3.338.893,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.338.893,27	
		Totale	cad	20,000000 000000				20,00000000 0000		237,80
345	EC.CR.C.2119.A	posa in opera del limitatore di tensione per circuiti di protezione TE.								
		Totale	cad	19,000000 000000				19,00000000 0000		4.572,35
346	EC.CR.D.2 03.A	Posa in opera del primo elemento di dispersore di profondità tipo Dehn e Sohne.								
		Totale	cad	16,000000 000000				16,00000000 0000	16,160000 000000	258,56
347	EC.CR.D.2 03.C	Posa in opera dell'ultimo elemento affiorante del dispersore di profondità tipo Dehn e Sohne.								
		Totale	cad	16,000000 000000				16,00000000 0000	21,420000 000000	342,72
348	EC.CR.C.2111.A G	SOVRAPPREZZO PER POSA IN GALLERIA; APPLICATO ALLA VOCE EC.CR.C.2111.A								
		Totale	cad	8,000000 000000				8,00000000 000	69,040000 000000	552,32
349	EC.CR.C.2119.A G	SOVRAPPREZZO PER POSA IN GALLERIA; APPLICATO ALLA VOCE EC.CR.C.2119.A								
		A RIPORTARE		10,000000 000000				10,00000000 0000		3.344.857,02

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.344.857,02	
		Totale	cad				10,00000000 0000	2,3800000 00000	23,80	
350	VA.IF0G.A01.18. 5001	Verifica delle condizioni di sicurezza per i guasti a terra delle linee di trazione 3kVcc da effettuarsi in interruzione notturna principale della circolazione		1,0000000 00000			1,00000000 000			
		Totale	cad				1,00000000 000	8.373,100 000000000	8.373,10	
351	VA.IF0G.A01.18. 5003	Fornitura, trasporto e posa in opera di gomma EPDM		4,0000000 00000			4,00000000 000			
		Totale	m ²				4,00000000 000	125,60000 0000000	502,40	
352	EC.GA.B.3102.A	Fornitura, trasporto e posa di rondella in vetronite G11, per tirafondi M30, diametro esterno 152 mm e spessore 0,5 mm. Fornitura di rondella per supporti penduli Fornitura di rondella per piastra tirante in galleria per ormeggio condutture Fornitura di rondella per piastra tirante in galleria per ormeggio CDT		706,00000 0000000	8,0000000 00000		5.648,00000 000000			
		Totale	cad	152,00000 0000000	4,0000000 00000		608,000000 000000			
		Totale	cad	6,0000000 00000	4,0000000 00000		24,0000000 0000	0,6700000 00000	4.207,60	
353	EC.GA.B.3103.A	Fornitura, trasporto e posa di boccola in vetronite. Fornitura di rondella per supporti penduli Fornitura di rondella per piastra tirante in galleria per ormeggio condutture Fornitura di rondella per piastra tirante in galleria per ormeggio CDT		706,00000 0000000	4,0000000 00000		2.824,00000 000000			
		Totale	cad	152,00000 0000000	2,0000000 00000		304,000000 00000			
		Totale	cad	6,0000000	2,0000000		12,00000000		3.357.963,92	
		A RIPORTARE								

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.357.963,92	
		Totale	cad	00000	00000			0000	2.417,80	
							3.140,000000 000000	0,77000000 000000		
354	EC.VA.B.1 01.A	Fornitura di tondo di acciaio del diametro di 12 e di 16 mm. Tondo per picchetti di terra		80,000000 000000	3,00000000 00000	2,00000000 00000	0,88800000 00000	426,24000000 00000	592,47	
		Totale	kg				426,24000000 00000	1,39000000 00000		
355	EC.CR.E.2 05.B	Formazione in opera di collegamenti fra sostegni e le rotaie non isolate o terre mediante due tondini di acciaio da 12 mm.		20,000000 000000				20,00000000 0000		
		Totale	cad				20,00000000 0000	42,38000000 000000	847,60	
356	EC.CR.D.3 09.A	Fornitura e posa in opera del primo elemento del dispersore di profondità tipo Dehn e Sohne.		16,000000 000000				16,00000000 0000		
		Totale	cad				16,00000000 0000	139,820000 0000000	2.237,12	
357	EC.CR.D.3 09.C	Fornitura e posa in opera dell'ultimo elemento affiorante del dispersore di profondità tipo Dehn e Sohne.		16,000000 000000				16,00000000 0000		
		Totale	cad				16,00000000 0000	46,31000000 000000	740,96	
358	EC.VA.B.1 05.B	Fornitura di bulloni, dadi e rosette in acciaio zincato a caldo.		588,000000 0000000				588,00000000 00000		
		Totale	kg				588,00000000 00000	6,71000000 00000	3.945,48	
		A RIPORTARE							3.368.745,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
359	EC.CR.E.2 07.B	Formazione in opera di collegamenti fra strutture metalliche fra loro o le rotaie o al complesso di terra mediante corde di rame da 120 mm ²							3.368.745,35	
		RIPORTO								
				420,00000 0000000				420,0000000 00000		
		Totale	m					420,0000000 00000	7,4200000 00000	3.116,40
360	EC.CR.D.2 08.B	Formazione e posa in opera di prese di terra con asta di acciaio già esistente e collegamento costituito con due tondini di acciaio.								
				80,000000 000000				80,00000000 0000		
		Totale	m					80,00000000 0000	5,7700000 00000	461,60
		A RIPORTARE								3.372.323,35

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.372.323,35	
361	EC.LC.B.2 03.D	Posa in opera e tesatura di condutture di contatto interamente regolate con sezione complessiva di 540 mm ² .								
		Conduttura 1-1					0,6170000 00000	0,617000000 000		
		Conduttura 2-2					0,6170000 00000	0,617000000 000		
		Conduttura 3-3					1,3200000 00000	1,320000000 000		
		Conduttura 4-4					1,3250000 00000	1,325000000 000		
		Conduttura 5-5					0,8710000 00000	0,871000000 000		
		Conduttura 6-6					0,8710000 00000	0,871000000 000		
		Conduttura 7-7					0,8710000 00000	0,871000000 000		
		Conduttura 8-8					0,8710000 00000	0,871000000 000		
		Conduttura 9-9					0,8700000 00000	0,870000000 000		
		Conduttura 10-10					0,8700000 00000	0,870000000 000		
		Conduttura 11-11					0,8690000 00000	0,869000000 000		
		Conduttura 12-12					0,8690000 00000	0,869000000 000		
		Conduttura 13-13					0,8710000 00000	0,871000000 000		
		Conduttura 14-14					0,8710000 00000	0,871000000 000		
		Conduttura 15-15					0,8710000 00000	0,871000000 000		
		Conduttura 16-16					0,8710000	0,871000000		
		A RIPORTARE							3.372.323,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.372.323,35	
		Conduttura 17-17			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 18-18			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 19-19			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 20-20			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 21-21			0,9270000			0,927000000		
					00000			000		
		Conduttura 22-22			0,9270000			0,927000000		
					00000			000		
		Conduttura 23-23			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 24-24			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 25-25			0,8700000			0,870000000		
					00000			000		
		Conduttura 26-26			0,8700000			0,870000000		
					00000			000		
		Conduttura 27-27			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 28-28			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 29-29			0,8140000			0,814000000		
					00000			000		
		Conduttura 30-30			0,8140000			0,814000000		
					00000			000		
		Conduttura 31-31			0,8130000			0,813000000		
					00000			000		
		Conduttura 32-32			0,8130000			0,813000000		
		A RIPORTARE							3.372.323,35	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.372.323,35	
		Conduttura 33-33			00000			000		
					0,6470000			0,647000000		
		Conduttura 34-34			00000			000		
					0,6470000			0,647000000		
		Conduttura 35-35			00000			000		
					0,7040000			0,704000000		
		Conduttura 36-36			00000			000		
					0,7040000			0,704000000		
		Conduttura 37-37			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 38-38			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 39-39			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 40-40			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 41-41			00000			000		
					1,3300000			1,330000000		
		Conduttura 42-42			00000			000		
					1,3350000			1,335000000		
		Totale			00000			000		
			km					36,320000000	6.905,190	
								000000000	000000000	
									250.796,50	
362	EC.LC.B.2101.B	Riduzione ai prezzi delle voci EC.LC.B.2 02.A e EC.LC.B.2 03, per pendinatura realizzata con pendino conduttore fornito in pezzi da FS.								
		Conduttura 1-1			0,6170000			0,617000000		
					00000			000		
		Conduttura 2-2			0,6170000			0,617000000		
					00000			000		
		Conduttura 3-3			1,3200000			1,320000000		
					00000			000		
		Conduttura 4-4			1,3250000			1,325000000		
		A RIPORTARE							3.623.119,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.623.119,85	
		Conduttura 5-5			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 6-6			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 7-7			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 8-8			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 9-9			00000			000		
					0,8700000			0,870000000		
		Conduttura 10-10			00000			000		
					0,8700000			0,870000000		
		Conduttura 11-11			00000			000		
					0,8690000			0,869000000		
		Conduttura 12-12			00000			000		
					0,8690000			0,869000000		
		Conduttura 13-13			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 14-14			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 15-15			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 16-16			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 17-17			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 18-18			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 19-19			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 20-20			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		A RIPORTARE							3.623.119,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.623.119,85	
		Conduttura 21-21			00000			000		
					0,9270000			0,927000000		
					00000			000		
		Conduttura 22-22			0,9270000			0,927000000		
					00000			000		
		Conduttura 23-23			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 24-24			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 25-25			0,8700000			0,870000000		
					00000			000		
		Conduttura 26-26			0,8700000			0,870000000		
					00000			000		
		Conduttura 27-27			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 28-28			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 29-29			0,8140000			0,814000000		
					00000			000		
		Conduttura 30-30			0,8140000			0,814000000		
					00000			000		
		Conduttura 31-31			0,8130000			0,813000000		
					00000			000		
		Conduttura 32-32			0,8130000			0,813000000		
					00000			000		
		Conduttura 33-33			0,6470000			0,647000000		
					00000			000		
		Conduttura 34-34			0,6470000			0,647000000		
					00000			000		
		Conduttura 35-35			0,7040000			0,704000000		
					00000			000		
		Conduttura 36-36			0,7040000			0,704000000		
		A RIPORTARE							3.623.119,85	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.623.119,85	
		Conduttura 37-37			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 38-38			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 39-39			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 40-40			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 41-41			1,3300000			1,330000000		
					00000			000		
		Conduttura 42-42			1,3250000			1,325000000		
					00000			000		
		Totale	km					36,310000000		
								0000	- 1.176,400 000000000	
363	EC.LC.B.2 03.DG	SOVRAPPREZZO PER POSA IN GALLERIA; APPLICATO ALLA VOCE EC.LC.B.2 03.D								
		Conduttura 3-3			0,2610000			0,261000000		
					00000			000		
		Conduttura 4-4			0,2610000			0,261000000		
					00000			000		
		Conduttura 5-5			0,8710000			0,871000000		
					00000			000		
		Conduttura 6-6			0,8710000			0,871000000		
					00000			000		
		Conduttura 7-7			0,8710000			0,871000000		
					00000			000		
		Conduttura 8-8			0,8710000			0,871000000		
					00000			000		
		Conduttura 9-9			0,8700000			0,870000000		
					00000			000		
		Conduttura 10-10			0,8700000			0,870000000		
		A RIPORTARE							3.580.404,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.580.404,77	
		Conduttura 11-11			00000			000		
					0,8690000			0,869000000		
		Conduttura 12-12			00000			000		
					0,8690000			0,869000000		
		Conduttura 13-13			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 14-14			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 15-15			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 16-16			00000			000		
					0,8710000			0,871000000		
		Conduttura 17-17			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 18-18			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 19-19			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 20-20			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 21-21			00000			000		
					0,4050000			0,405000000		
		Conduttura 22-22			00000			000		
					0,4050000			0,405000000		
		Conduttura 23-23			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 24-24			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
		Conduttura 25-25			00000			000		
					0,8700000			0,870000000		
		Conduttura 26-26			00000			000		
					0,8700000			0,870000000		
		A RIPORTARE							3.580.404,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.580.404,77	
		Conduttura 27-27			00000			000		
					0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 28-28			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 29-29			0,8140000			0,814000000		
					00000			000		
		Conduttura 30-30			0,8140000			0,814000000		
					00000			000		
		Conduttura 31-31			0,8130000			0,813000000		
					00000			000		
		Conduttura 32-32			0,8130000			0,813000000		
					00000			000		
		Conduttura 33-33			0,6470000			0,647000000		
					00000			000		
		Conduttura 34-34			0,6470000			0,647000000		
					00000			000		
		Conduttura 35-35			0,5600000			0,560000000		
					00000			000		
		Conduttura 36-36			0,5600000			0,560000000		
					00000			000		
		Conduttura 37-37			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 38-38			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 39-39			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 40-40			0,8150000			0,815000000		
					00000			000		
		Conduttura 41-41			0,4900000			0,490000000		
					00000			000		
		Conduttura 42-42			0,4900000			0,490000000		
		A RIPORTARE							3.580.404,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.580.404,77	
		Totale	km		00000			000	3.580.404,77	
							29,94600000	1.525,360	45.678,43	
							0000	000000000		
		A RIPORTARE							3.626.083,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
364	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>Vedi Elaborati</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.03.0.0.001 - Stazione di Hirpinia - Piano di elettrificazione finale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.03.0.0.002 - Stazione di Hirpinia - Piano cavi e cunicoli Comando e Controllo sezionatori</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.03.0.0.001 - Stazione di Hirpinia - schema elettrico</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.03.0.0.002 - Stazione di Hirpinia - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase finale</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.DX.LC.03.0.0.003 - Piano della segnaletica TE</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							3.626.083,20	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							3.626.083,20	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.626.083,20	
365	EC.VA.B.1 01.A	Fornitura di tondo di acciaio del diametro di 12 e di 16 mm. Tondo per picchetti di terra		14,000000 000000	3,000000 000000	2,000000 000000	0,888000 000000	74,59200000 0000		
		Totale	kg					74,59200000 0000	1,39000000 000000	103,68
366	EC.VA.B.1 03.D	Fornitura di strutture per aggrappamento di pali e sostegni. Ancoraggio sostegni LSU 16 su viadotto e scatolare Ancoraggio sostegni LSU 18 su viadotto e scatolare Ancoraggio tirante a terra su viadotto e scatolare Ancoraggio sostegni 2LSU 22 su viadotto e scatolare		13,000000 000000 10,000000 000000 1,000000 000000 6,000000 000000	172,71000 000000 185,31000 000000 152,62000 000000 431,66000 000000			2.245,230000 000000 1.853,100000 000000 152,620000 000000 2.589,960000 000000		
		Totale	kg					6.840,910000 000000	6,43000000 000000	43.987,05
367	EC.VA.B.1 04.B	Sovrapprezzo ai prezzi della voce EC.VA.B.1 03 per zincatura a caldo. Ancoraggio sostegni LSU 16 su viadotto e scatolare Ancoraggio sostegni LSU 18 su viadotto e scatolare Ancoraggio tirante a terra su viadotto e scatolare Ancoraggio sostegni 2LSU 22 su viadotto e scatolare		13,000000 000000 10,000000 000000 1,000000 000000 6,000000 000000	172,71000 000000 185,31000 000000 152,62000 000000 431,66000 000000			2.245,230000 000000 1.853,100000 000000 152,620000 000000 2.589,960000 000000		
		Totale	kg					6.840,910000 000000	0,52000000 000000	3.557,27
368	ES.TE.A.1 01.A	Fornitura di elementi per dispersori di profondità tipo Dehn e Sohne: bastoni componibili in acciaio		4,000000 000000				4,0000000000 000		
		A RIPORTARE								3.673.731,20

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.673.731,20	
		Totale	cad				4,000000000 000	30,410000 000000	121,64	
369	ES.TE.A.1 01.B	Fornitura di elementi per dispersori di profondità tipo Dehn e Sohne: puntazza per elemento dispersore		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	2,4300000 000000	9,72	
370	ES.TE.A.1 01.D	Fornitura di elementi per dispersori di profondità tipo Dehn e Sohne: collare di attacco per corda da mm² 120		4,0000000 00000			4,000000000 000			
		Totale	cad				4,000000000 000	7,3000000 000000	29,20	
371	EC.CV.A.1 01.B	Fornitura di tubi, non tagliati longitudinalmente, del diametro interno non inferiore a 100 mm. Tubo in PVC Tubo in PVC		2,0000000 00000 4,0000000 00000	460,00000 0000000 240,00000 0000000		920,0000000 00000 960,0000000 00000			
		Totale	m				1.880,0000000 000000	4,7700000 000000	8.967,60	
372	TC.CU.A.1 01.D	Elementi di cunicoli in cemento, tipo UNI 4095, per la protezione di cavi interrati, delle dimensioni di mm 150x100		120,00000 0000000			120,0000000 00000			
		Totale	m				120,0000000 00000	5,8100000 000000	697,20	
373	EC.VA.B.3 08.A	Fornitura in opera di strutture in acciaio di qualsiasi tipo. Carpenteria Protezione sostegni su Marciapiede Carpenteria attacco Tensorex su sostegno		500,00000 0000000 6,0000000	50,000000		500,0000000 00000 300,0000000			
		A RIPORTARE							3.683.556,56	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.683.556,56	
		Piastrine di collegamento TACSR alle C.I.		00000	000000			00000		
				6,0000000	0,4000000			2,400000000		
				00000	00000			000		
		Carpenteria Attacco Tenditori e tiranti al Sostegno di pensilina tipo HE		20,000000	50,000000			1.000,000000		
				000000	000000			000000		
		Carpenteria Attacco CdT al Sostegno di pensilina tipo HE		20,000000	50,000000			1.000,000000		
				000000	000000			000000		
		Carpenteria Attacco Tirante mensola al Sostegno di pensilina tipo HE		20,000000	50,000000			1.000,000000		
				000000	000000			000000		
		Carpenteria Attacco Mensola al Sostegno di pensilina tipo HE		20,000000	50,000000			1.000,000000		
				000000	000000			000000		
		Carpenteria intralicciatura di collegamento sostegni LSU22		5,0000000	275,00000			1.375,000000		
				00000	0000000			000000		
		Traversa per 2 sospensioni su palo LSU 18		6,0000000	78,000000			468,000000		
				00000	000000			00000		
		Traversa per 3 sospensioni su palo LSU 18		3,0000000	85,100000			255,300000		
				00000	000000			00000		
		Traversa per 2 sospensioni su palo LSU 22		1,0000000	79,300000			79,3000000		
				00000	000000			0000		
		Totale	kg					6.980,000000	7,3600000	
								000000	00000	
									51.372,80	
374	EC.VA.B.3 09.B	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.VA.B.3 08 per zincatura a caldo.		500,00000				500,0000000		
		Carpenteria Protezione sostegni su Marciapiede		0000000				00000		
		Carpenteria attacco Tensorex su sostegno		6,0000000	50,000000			300,000000		
				00000	000000			00000		
		Piastrine di collegamento TACSR alle C.I.		6,0000000	0,4000000			2,400000000		
				00000	00000			000		
		Carpenteria Attacco Tenditori e tiranti al Sostegno di pensilina tipo HE		20,000000	50,000000			1.000,000000		
				000000	000000			000000		
		Carpenteria Attacco CdT al Sostegno di pensilina tipo HE		20,000000	50,000000			1.000,000000		
				000000	000000			000000		
		A RIPORTARE							3.734.929,36	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.734.929,36	
		Carpenteria Attacco Tirante mensola al Sostegno di pensilina tipo HE		20,000000 000000	50,000000 000000			1.000,000000 000000		
		Carpenteria Attacco Mensola al Sostegno di pensilina tipo HE		20,000000 000000	50,000000 000000			1.000,000000 000000		
		Carpenteria intralacciatura di collegamento sostegni LSU22		5,00000000 000000	275,000000 00000000			1.375,000000 000000		
		Traversa per 2 sospensioni su palo LSU 18		6,00000000 000000	78,000000 000000			468,000000 000000		
		Traversa per 3 sospensioni su palo LSU 18		3,00000000 000000	85,100000 000000			255,300000 000000		
		Traversa per 2 sospensioni su palo LSU 22		1,00000000 000000	79,300000 000000			79,30000000 0000		
		Totale	kg					6,980,000000 000000	0,52000000 000000	3.629,60
375	EI.CA.M.1 01.A	Fornitura di canaletta di acciaio zincata								
		Canaletta per vie cavi sezionatori N.1 e N.2 su Viadotto		660,000000 00000000	4,00000000 000000			2.640,000000 000000		
		Totale	kg					2.640,000000 000000	2,41000000 000000	6.362,40
376	EC.GA.D.1100.A	Fornitura di dispositivo di tensionatura a molla per RA in galleria		6,00000000 000000				6,0000000000 000		
		Totale	cad					6,0000000000 000	3,437,700 0000000000	20.626,20
		A RIPORTARE								3.765.547,56

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.765.547,56	
377	EC.BL.D.3108.A	Formazione in opera di blocchi in conglomerato cementizio armato. Per fondazione armata con Rck a 28 giorni 30 N/mm ² .								
		Blocco di Fondazione B6		2,0000000 00000	10,330000 00000			20,6600000 0000		
		Blocco di Fondazione P2		4,0000000 00000	4,0400000 00000			16,1600000 0000		
		Blocco di Fondazione P4		2,0000000 00000	6,3900000 00000			12,7800000 0000		
		Blocco di Fondazione P7D		2,0000000 00000	9,8300000 00000			19,6600000 0000		
		Blocco di Fondazione TTA54		2,0000000 00000	11,530000 00000			23,0600000 0000		
		Blocco di Fondazione TTBa		2,0000000 00000	5,0700000 00000			10,1400000 0000		
		Blocco di Fondazione POT		2,0000000 00000	33,000000 00000			66,0000000 0000		
		Totale	m ³					168,4600000 00000	404,02000 0000000	68.061,21
378	EC.BL.D.3107.A	Fornitura e posa in opera sui blocchi di fondazione di qualsiasi tipo e dimensione di malta cementizia impermeabilizzate e traspirante.								
		Blocco di Fondazione B6		2,0000000 00000	10,700000 00000			21,4000000 0000		
		Blocco di Fondazione P2		4,0000000 00000	3,5600000 00000			14,2400000 0000		
		Blocco di Fondazione P4		2,0000000 00000	4,4900000 00000			8,9800000 000		
		Blocco di Fondazione P7D		2,0000000 00000	5,7800000 00000			11,5600000 0000		
		Blocco di Fondazione TTA54		2,0000000 00000	6,9400000 00000			13,8800000 0000		
		Blocco di Fondazione TTBa		2,0000000	4,1500000			8,300000000		
		A RIPORTARE							3.833.608,77	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.833.608,77	
		Blocco di Fondazione POT		00000	00000			000		
				2,0000000	15,000000			30,0000000		
				00000	000000			0000		
		Totale	m ²					108,3600000	24,810000	
								00000	000000	
379	EC.SA.B.2 09.A	Posa in opera di aggrappamenti per pali e montanti di portali.								
		Ancoraggio sostegni LSU 16 su viadotto e scatolare		13,000000	172,71000			2.245,230000		
				000000	0000000			000000		
		Ancoraggio sostegni LSU 18 su viadotto e scatolare		10,000000	185,31000			1.853,100000		
				000000	0000000			000000		
		Ancoraggio tirante a terra su viadotto e scatolare		1,0000000	152,62000			152,6200000		
				00000	0000000			00000		
		Ancoraggio sostegni 2LSU 22 su viadotto e scatolare		6,0000000	431,66000			2.589,960000		
				00000	0000000			000000		
		Totale	kg					6.840,910000	8,5300000	
								000000	000000	
		A RIPORTARE							3.894.650,14	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.894.650,14	
380	VA.IF0G.A01.18.5005	Fornitura di pannello segnaletico finto portale TE di colore nero		1,0000000 00000	24,000000 000000			24,00000000 0000		
		Totale	cad					24,00000000 0000	21,190000 000000	508,56
381	VA.IF0G.A01.18.5006	Fornitura di pannello segnaletico finto portale TE di colore bianco catarifrangente		1,0000000 00000	24,000000 000000			24,00000000 0000		
		Totale	cad					24,00000000 0000	25,840000 000000	620,16
382	EC.SA.D.2131.D	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU16a.		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	495,61000 0000000	3.964,88
383	EC.SA.D.2131.E	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU16b.		18,000000 000000				18,00000000 0000		
		Totale	cad					18,00000000 0000	536,09000 0000000	9.649,62
384	EC.SA.D.2131.H	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU18b.		20,000000 000000				20,00000000 0000		
		Totale	cad					20,00000000 0000	607,21000 0000000	12.144,20
		A RIPORTARE								3.921.537,56

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							3.921.537,56	
385	EC.SA.D.2131.K	Formazione di tutta l'attrezzatura per il sostegno delle condutture di contatto su palo serie LSU portante. Con palo tipo LSU20b.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	666,29000 0000000	1.332,58
386	EC.SA.B.2102.A	Posa in opera di pali o montanti di portali di qualsiasi tipo, anche a tralicci non tubolari o PH, flangiati Sostegno LSU22b Piloni Portale di ormeggio 2 binari								
		Totale	kg	20,0000000 0000000 6,0000000 00000	790,00000 0000000 3.404,000 000000000			15.800,00000 0000000 20.424,00000 0000000 36.224,00000 0000000	0,6900000 00000	24.994,56
387	EC.SA.B.2104.C	Posa in opera di travi o traverse di portali di lunghezza superiore a 10,50 m sino a 14,50 m. Trave di Ormeggio Portale tipo T-1								
		Totale	kg	3,0000000 00000	4.529,494 000000000			13.588,48200 0000000 13.588,48200 0000000	1,1600000 00000	15.762,64
388	EC.SA.B.2104.E	Posa in opera di travi o traverse di portali di lunghezza superiore a 19 m. Trave MEC C20 Trave MEC C21								
		Totale	kg	1,0000000 00000 1,0000000 00000	2.366,953 000000000 2.467,902 000000000			2.366,953000 0000000 2.467,902000 0000000 4.834,855000 0000000	2,0300000 00000	9.814,76
389	EC.SA.C.2 04.D	Posa in opera di supporti penduli di qualsiasi tipo.								
		Totale	cad	11,0000000 0000000				11,000000000 0000	236,35000 -----	2.599,85
		A RIPORTARE								3.976.041,95

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						0000	0000000	3.976.041,95
390	EC.SA.C.2101.A	Formazione e posa in opera di sospensione in alluminio di qualsiasi tipo		61,000000 000000				61,00000000 0000		
		Totale	cad					61,00000000 0000	167,61000 0000000	10.224,21
391	EC.RA.A.2111.C	Formazione di attrezzatura per sostegno e R.A. di condutture da 540 mm ² senza T.C. su portale flangiato a due binari.		2,000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	18.522,54 000000000 0	37.045,08
392	EC.RA.A.2107.C	Formazione, su palo LSU predisposto, di R.A. delle condutture di contatto da 540 mm ² .		2,000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	1.907,910 000000000	3.815,82
393	EC.PF.A.2102.C	Formazione, su sostegni TE con sospensioni in alluminio, di P.F. con stralli elastici per condutture da 540 mm ² con corda regolata		2,000000 00000				2,000000000 000		
		Totale	cad					2,000000000 000	756,00000 0000000	1.512,00
394	EC.TT.A.2 01.A	Posa in opera di tiranti di ormeggio.		9,000000 00000	80,000000 000000			720,000000 000000		
		Totale	kg					720,000000 000000	1,9100000 000000	1.375,20
		A RIPORTARE								4.030.014,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
395	EC.RA.A.2 26.A	Formazione e posa in opera del complesso per la R.A. di una corda portante da 120 mm ² su palo predisposto.							4.030.014,26	
		RIPORTO								
				10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Totale	cad					10,00000000 0000	159,23000 000000	
396	EC.RA.A.2 26.H	Formazione e posa in opera del complesso per la R.A. di due fili di contatto da 150 mm ² su palo predisposto.								
				10,000000 000000				10,00000000 0000		
		Totale	cad					10,00000000 0000	236,68000 000000	
397	EC.LC.A.2 02.A	Posa in opera di isolatori o di 'catene' di isolatori di qualsiasi tipo per ormeggio condutture.								
				20,000000 000000				20,00000000 0000		
		Totale	cad					20,00000000 0000	48,200000 000000	
398	EC.VA.C.2100.A	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni cartello di avvertimento posto in opera.								
				74,000000 000000				74,00000000 0000		
		Totale	cad					74,00000000 0000	13,130000 000000	
399	EC.VA.C.2100.B	Posa in opera di cartelli di avvertimento e targa di individuazione su sostegni TE. Per ogni targa di individuazione posata in opera.								
				85,000000 000000				85,00000000 0000		
		Totale	cad					85,00000000 0000	13,130000 000000	
400	EC.VA.C.2101.A	Posa in opera di bandierina singola completa di morsa di applicazione alla fune portante, all'alimentatore ed alle linee MT								
		A RIPORTARE							4.037.025,03	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.037.025,03	
		Totale	cad	125,00000 0000000				125,0000000 00000	21,880000 000000	2.735,00
401	EC.VA.C.2102.A	Posa in opera di cartelli limite di operabilità completi di morsa per l'applicazione sulla mensola.								
		Totale	cad	108,00000 0000000				108,0000000 00000	21,880000 000000	2.363,04
402	EC.VA.C.2103.A	Posa in opera di bandierina doppia completa di morsa di applicazione alla fune portante, all'alimentatore ed alle linee MT.								
		Totale	cad	8,0000000 00000				8,000000000 000	21,880000 000000	175,04
403	EC.VA.C.2 03.B	Posa in opera di cartelli monitori o di segnalamento per locomotive elettriche su mensole, su pali o su portali.								
		Totale	cad	30,000000 0000000				30,00000000 0000	21,880000 000000	656,40
404	EC.SA.B.2 07.A	Posa in opera, in aggrappamenti già predisposti, di pali o montanti di portali di qualsiasi tipo di peso singolo sino a 300 kg.								
		Ancoraggio sostegni LSU 16 su viadotto e scatolare		13,000000 000000	172,71000 0000000			2.245,230000 000000		
		Ancoraggio sostegni LSU 18 su viadotto e scatolare		10,000000 000000	185,31000 0000000			1.853,100000 000000		
		Ancoraggio tirante a terra su viadotto e scatolare		1,0000000 00000	152,62000 0000000			152,6200000 00000		
		Ancoraggio sostegni 2LSU 22 su viadotto e scatolare		6,0000000 00000	431,66000 0000000			2.589,960000 000000		
		A RIPORTARE							4.042.954,51	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO Totale	kg					6.840,910000 000000	0,6000000 00000	4.042.954,51 4.104,55
		A RIPORTARE								4.047.059,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.047.059,06	
405	VA.IF0G.A01.18.5001	Verifica delle condizioni di sicurezza per i guasti a terra delle linee di trazione 3kVcc da effettuarsi in interruzione notturna principale della circolazione		1,0000000 00000				1,000000000 000		
		Totale	cad					1,000000000 000	8.373,100 000000000	8.373,10
406	EC.CR.D.2 04.B	Formazione e posa in opera di presa di terra collegata alla struttura metallica con due tondini di acciaio.		68,0000000 0000000				68,000000000 0000		
		Totale	cad					68,000000000 0000	57,0800000 0000000	3.881,44
407	EC.CR.D.2 06.A	Sovrapprezzo ai prezzi della voce EC.CR.D.2 05 per prese di terra con pozzetto di ispezione.		14,0000000 0000000				14,000000000 0000		
		Totale	cad					14,000000000 0000	60,2900000 0000000	844,06
408	EC.CR.C.2106.B	Posa e tesatura, sulla palificazione delle condutture di contatto e di alimentazione, di due corde per collegamento di terra.		2,6620000 0000000				2,662000000 000		
		Totale	km					2,662000000 000	2.840,200 000000000	7.560,61
409	EC.CR.C.2111.A	Formazione in opera dei collegamenti aerei di terra pari-dispari.		4,0000000 0000000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	345,20000 0000000	1.380,80
410	EC.CR.C.2119.A	posa in opera del limitatore di tensione per circuiti di protezione TE.								
		A RIPORTARE							4.069.099,07	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.069.099,07	
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	240,65000 0000000	1.443,90
411	EC.CR.E.2101.B	Formazione in opera di collegamenti tra limitatore di tensione e rotaie a terra mediante due cavi.								
		Totale	cad	6,0000000 00000				6,000000000 000	103,13000 0000000	618,78
412	EC.CR.C.2113.A	Formazione in opera di sezionamento della corda di terra tramite interposizione di apposito isolatore.								
		Totale	cad	2,0000000 00000				2,000000000 000	59,430000 0000000	118,86
413	EC.CR.D.2 03.A	Posa in opera del primo elemento di dispersore di profondità tipo Dehn e Sohne.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	16,160000 0000000	64,64
414	EC.CR.D.2 03.C	Posa in opera dell'ultimo elemento affiorante del dispersore di profondità tipo Dehn e Sohne.								
		Totale	cad	4,0000000 00000				4,000000000 000	21,420000 0000000	85,68
		A RIPORTARE								4.071.430,93

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.071.430,93	
415	EC.CV.A.2 04.A	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.CV.A.2 03 per ogni 15 mm ² (o frazione) di sezione complessiva del rame di ciascun cavo oltre i 30 mm ² . Cavo Sez. N.1 C/D-1 sez.2x25 Cavo Sez. N.2 C/D-1 sez.2x25		2,000000 0000	1.450,000 000000000			2.900,000000 000000		
		Totale	m	2,000000 0000	1.440,000 000000000			2.880,000000 000000		
							5.780,000000 000000	0,1900000 00000	1.098,20	
416	EC.AL.B.2 01.B	Formazione in opera di discese e collegamenti tra alimentatori - condutture di contatto - sezionatori, formati con due conduttori di rame. Sez. 1, Sez.2, Sez. 909, Sez. 910		4,000000 0000	25,000000 000000			100,0000000 00000		
		Totale	m				100,0000000 00000	59,650000 000000	5.965,00	
417	EC.AL.C.2 01.D	Posa in opera di apparecchi vari per condutture a 3 kV, quali sezionatori di linea di qualsiasi tipo, comandati a motore. Sez. 1, Sez.2, Sez. 909, Sez. 910		4,000000 0000				4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	239,60000 0000000	958,40	
418	EC.AL.C.2 01.F	Posa in opera di apparecchi vari per condutture a 3 kV, quali argani di manovra a motore. Sez. 1, Sez.2, Sez. 909, Sez. 910		4,000000 0000				4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	56,070000 000000	224,28	
419	EC.AL.C.2 02.A	Posa in opera mensolame, telai, ferramenta per sostegno sezionatori, scaricatori, commutatori, argani su pali, portali o altri sostegni. Sez. 1, Sez.2, Sez. 909, Sez. 910		4,000000 0000	150,00000 0000000			600,0000000 00000		
		A RIPORTARE							4.079.676,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.079.676,81	
		Totale	kg					600,000000 00000	2,140000 00000	1.284,00
420	EC.CV.A.2 08.D	Interramento di tubo in materiale termoplastico, di diametro interno fino a 10 cm, posto con la sua sommità a 80 cm di profondità.								
				1,000000 00000	460,00000 0000000			460,000000 00000		
				1,000000 00000	240,00000 0000000			240,000000 00000		
		Totale	m					700,000000 00000	10,310000 000000	7.217,00
421	EC.CV.A.2 09.AD	Sovrapprezzo per tubo in più oltre il primo; applicato a EC.CV.A.2 08.D								
				1,000000 00000	460,00000 0000000			460,000000 00000		
				3,000000 00000	240,00000 0000000			720,000000 00000		
		Totale	m					1.180,000000 000000	4,8400000 00000	5.711,20
422	EC.CV.A.2 10.CD	Sovrapprezzo per attraversamento binari; applicato a EC.CV.A.2 08.D								
				105,00000 0000000				105,000000 00000		
		Totale	m					105,000000 00000	8,2500000 00000	866,25
423	EC.CV.A.2 03.A	Posa in opera, mediante infilamento in fori, tubi o canalette, di cavi con sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Cavo Sez. N.1 C/D-1 sez.2x25 Cavo Sez. N.1 C/D-2 sez.1x10 Cavo Sez. N.1 C/D-3 sez.1x10								
				1.450,000 000000000				1.450,000000 000000		
				1.450,000 000000000				1.450,000000 000000		
				1.450,000 000000000				1.450,000000 000000		
		A RIPORTARE								4.094.755,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.094.755,26	
		Cavo Sez. N.1 C/D-4 sez.3x1,5		1.450,000 000000000				1.450,000000 000000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-1 sez.2x25		1.450,000 000000000				1.450,000000 000000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-2 sez.1x10		1.440,000 000000000				1.440,000000 000000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-3 sez.1x10		1.440,000 000000000				1.440,000000 000000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-4 sez.3x1,5		1.440,000 000000000				1.440,000000 000000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-1 sez.2x6		300,00000 0000000				300,0000000 000000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-2 sez.1x2,5		300,00000 0000000				300,0000000 000000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-3 sez.1x2,5		300,00000 0000000				300,0000000 000000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-4 sez.3x1,5		300,00000 0000000				300,0000000 000000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-1 sez.2x6		290,00000 0000000				290,0000000 000000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-2 sez.1x2,5		290,00000 0000000				290,0000000 000000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-3 sez.1x2,5		290,00000 0000000				290,0000000 000000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-4 sez.3x1,5		290,00000 0000000				290,0000000 000000		
		Totale	m					13.930,00000 0000000	1,7600000 000000	24.516,80
424	TC.PM.F.2 09.M	Posa in opera di cunicoli di cui al disegno V.317 con profondità maggiore di mm 195		120,00000 0000000				120,0000000 000000		
		Totale	m					120,0000000	9,7500000	1.170,00
		A RIPORTARE								4.120.442,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						00000	00000	4.120.442,06
425	EC.CV.A.2 15.A	Introduzione in armadi, quadri, cassette, ecc., di cavi a un conduttore.								
		Cavo Sez. N.1 C/D-2 sez.1x10		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Cavo Sez. N.1 C/D-3 sez.1x10		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-2 sez.1x10		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-3 sez.1x10		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-2 sez.1x2,5		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-3 sez.1x2,5		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-2 sez.1x2,5		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-3 sez.1x2,5		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					16,000000000	12,000000000	192,00
								00000	0000000	
426	EC.CV.A.2 15.B	Introduzione in armadi, quadri, cassette, ecc., di cavi a due conduttori.								
		Cavo Sez. N.1 C/D-1 sez.2x25		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Cavo Sez. N.2 C/D-1 sez.2x25		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Cavo Sez. N.909 C/D-1 sez.2x6		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Cavo Sez. N.910 C/D-1 sez.2x6		2,0000000				2,000000000		
				00000				000		
		Totale	cad					8,000000000	14,780000000	118,24
								000	0000000	
		A RIPORTARE								4.120.752,30

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
427	EC.CV.A.2 15.C	Introduzione in armadi, quadri, cassette, ecc., di cavi a tre conduttori. Cavo Sez. N.1 C/D-4 sez.3x1,5 Cavo Sez. N.2 C/D-4 sez.3x1,5 Cavo Sez. N.909 C/D-4 sez.3x1,5 Cavo Sez. N.910 C/D-4 sez.3x1,5							4.120.752,30	
		Totale	cad					8,000000000 000	16,210000 000000	129,68
428	EC.CV.A.2 17.B	Attestamento e allacciamento di cavi a quadri o armadi di comando: per ogni conduttore con sezione da oltre 1 mm ² sino a 3 mm ² . Cavo Sez. N.1 C/D-4 sez.3x1,5 Cavo Sez. N.2 C/D-4 sez.3x1,5 Cavo Sez. N.909 C/D-2 sez.1x2,5 Cavo Sez. N.909 C/D-3 sez.1x2,5 Cavo Sez. N.909 C/D-4 sez.3x1,5 Cavo Sez. N.910 C/D-2 sez.1x2,5 Cavo Sez. N.910 C/D-3 sez.1x2,5 Cavo Sez. N.910 C/D-4 sez.3x1,5								
		Totale	cad					32,000000000 0000	2,00000000 000000	64,00
		A RIPORTARE								4.120.945,98

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
429	EC.CV.A.2 17.C	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Attestamento e allacciamento di cavi a quadri o armadi di comando: per ogni conduttore con sezione da oltre 3 mm ² sino a 10 mm ² . Cavo Sez. N.1 C/D-2 sez.1x10 Cavo Sez. N.1 C/D-3 sez.1x10 Cavo Sez. N.2 C/D-2 sez.1x10 Cavo Sez. N.2 C/D-3 sez.1x10 Cavo Sez. N.909 C/D-1 sez.2x6 Cavo Sez. N.910 C/D-1 sez.2x6 <p style="text-align: right;">Totale</p>	cad						4.120.945,98	
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
				2,0000000 00000				2,000000000 000		
				2,0000000 00000	2,0000000 00000			4,000000000 000		
				2,0000000 00000	2,0000000 00000			4,000000000 000		
								16,000000000 0000	2,1900000 00000	35,04
430	EC.CV.A.2 17.D	Attestamento e allacciamento di cavi a quadri o armadi di comando: per ogni conduttore con sezione da oltre 10 mm ² sino a 25 mm ² . Cavo Sez. N.1 C/D-1 sez.2x25 Cavo Sez. N.2 C/D-1 sez.2x25 <p style="text-align: right;">Totale</p>	cad							
				2,0000000 00000	2,0000000 00000			4,000000000 000		
				2,0000000 00000	2,0000000 00000			4,000000000 000		
								8,000000000 000	2,6600000 00000	21,28
431	EC.CV.C.3 01.A	Fornitura in opera di lamiere striate per copertura di chiusini, pozzetti od altro. Chiusino pozzetto 50x50 <p style="text-align: right;">Totale</p>	kg							
				29,0000000 000000	101,65400 0000000			2.947,966000 000000		
								2.947,966000 000000	4,4300000 00000	13.059,49
432	EC.CV.C.3 02.A	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.CV.C.3 01 per zincatura a caldo.								
		A RIPORTARE							4.134.061,79	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.134.061,79	
		Chiusino pozzetto 50x50		29,000000 000000	101,65400 0000000			2.947,966000 000000		
		Totale	kg					2.947,966000 000000	0,4700000 00000	1.385,54
433	EC.VA.C.2107.A	Posa in opera di targa di identificazione del sezionatore unipolare a corna 3kV cc. Sez. 1, Sez.2, Sez. 909, Sez. 910		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	13,130000 000000	52,52
434	EC.CV.A.2 07.A	Posa in opera di cassette di giunzione o di smistamento cavi. Sez. 1, Sez.2, Sez. 909, Sez. 910		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad					4,000000000 000	93,420000 000000	373,68
435	ES.CP.B.3 01.C	Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato delle dimensioni interne di cm 50x50x50		29,000000 000000				29,000000000 0000		
		Totale	cad					29,000000000 0000	36,490000 000000	1.058,21
		A RIPORTARE								4.136.931,74

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
436	EC.LC.B.2 03.D	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> Posa in opera e tesatura di condutture di contatto interamente regolate con sezione complessiva di 540 mm ² . Conduttura N. 1-1 Conduttura N. 2-2 <p style="text-align: right;">Totale</p>	km	1,3350000 00000				1,335000000 000	6.905,190 000000000	18.436,86
				1,3350000 00000				2,670000000 000		
437	EC.LC.B.2 02.D	Posa in opera e tesatura di condutture di contatto interamente regolate con sezione complessiva di 270 mm ² . Conduttura N.1 Conduttura N.2 Conduttura N.3 Conduttura N.4 Conduttura N.5 <p style="text-align: right;">Totale</p>	km	0,3950000 00000				0,395000000 000	3.580,710 000000000	8.568,64
				0,3440000 00000				0,344000000 000		
				0,3440000 00000				0,344000000 000		
				0,6550000 00000				0,655000000 000		
				0,6550000 00000				0,655000000 000		
								2,393000000 000		
438	EC.LC.B.2101.B	Riduzione ai prezzi delle voci EC.LC.B.2 02.A e EC.LC.B.2 03, per pendinatura realizzata con pendino conduttore fornito in pezzi da FS. Conduttura N. 1-1 Conduttura N. 2-2 Conduttura N.1 Conduttura N.2 <p style="text-align: right;">A RIPORTARE</p>		1,3460000 00000				1,346000000 000		4.163.937,24
				1,3460000 00000				1,346000000 000		
				0,3950000 00000				0,395000000 000		
				0,3440000 00000				0,344000000 000		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.163.937,24	
		Conduttura N.3		0,3440000 00000				0,344000000 000		
		Conduttura N.4		0,6550000 00000				0,655000000 000		
		Conduttura N.5		0,6550000 00000				0,655000000 000		
		Totale	km					5,085000000 000	- 1.176,400 000000000	-5.981,99
		A RIPORTARE								4.157.955,25

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC11 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC11A - ALIMENTATORI PC APICE

LC10011 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
439	EE	ELENCO ELABORATI Vedi Elaborati IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.11.0.0.001 - Alimentatori PC di Apice - Planimetria linee alimentazione IF28.0.1.E.ZZ.WB.LC.11.0.0.001 - Alimentatori PC di Apice - Sezioni caratteristiche	RIPORTO						4.157.955,25	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							4.157.955,25	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC11 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC11A - ALIMENTATORI PC APICE

LC10011 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.157.955,25	
440	ES.CM.A.3 10.C	Fornitura e posa in opera di carpenteria metallica fissata ad elementi metallici con saldatura o bulloneria Carpenteria teste cavo e risalite cavi su palo		8,0000000 00000	100,00000 0000000			800,0000000 00000		
		Totale	kg					800,0000000 00000	4,8800000 00000	3.904,00
441	EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm Tubazione per interramento Alimentazione		2.446,000 000000000				2.446,0000000 0000000		
		Totale	m					2.446,0000000 0000000	5,8500000 00000	14.309,10
442	EC.AL.C.2 01.G	Posa in opera di apparecchi vari per condutture a 3 kV, quali scaricatori di qualsiasi tipo. Sezionatori N.3-N.9-N.4-N.10-N.903-N.904-N.909-N.910		8,0000000 00000				8,000000000 000		
		Totale	cad					8,000000000 000	71,3700000 0000000	570,96
443	ES.CV.C.3 01.C	Formazione di terminale da esterno per cavo della sezione da oltre mm² 300 e fino a mm² 630 Sezionatori N.3-N.9-N.4-N.10-N.903-N.904-N.909-N.910		8,0000000 00000	3,0000000 00000			24,000000000 0000		
		Totale	cad					24,000000000 0000	246,59000 0000000	5.918,16
444	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n. (IT.TB.H.119). Tubo PVC diam.200mm e relativi raccordi		2.500,000 000000000				2.500,0000000 0000000		
		Totale	cmm					2.500,0000000 0000000	0,2400000 00000	600,00
445	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m								
		A RIPORTARE								4.183.257,47

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC11 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC11A - ALIMENTATORI PC APICE

LC10011 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.183.257,47	
		Scavo polifera da SSE a base del Viadotto		1,000000 0000	180,0000 000000	2,500000 0000	1,450000 0000	652,500000 0000		
		Polifera Binari pari e dispari		2,000000 0000	150,0000 000000	0,500000 0000	1,450000 0000	217,500000 0000		
		Totale	m ³					870,000000 0000	2,900000 0000	2.523,00
446	EC.SC.A.6 04.A	Reinterro di scavi di qualsiasi tipo.		820,0000 000000				820,000000 0000		
		Totale	m ³					820,000000 0000	33,600000 000000	27.552,00
447	ES.CP.B.3 03.A	Costruzione di pozzetti rompitratta e/o smistamento cavi in opera su platea in c.c.		5,000000 0000	25,000000 000000	14,500000 000000	10,000000 000000	18.125,00000 000000		
		Pozzetti relativi alla polifera dalla SSE alla Base del Viadotto		27,000000 000000	8,000000 000000	8,000000 000000	9,600000 000000	16.588,80000 000000		
		Pozzetti lungo linea								
		Totale	dm3					34.713,80000 000000	0,240000 000000	8.331,31
448	EC.CV.C.3 01.A	Fornitura in opera di lamiere striate per copertura di chiusini, pozzetti od altro.		27,000000 000000	157,49000 000000			4.252,230000 000000		
		Chiusino per pozzetto 80x80		5,000000 000000	510,72200 000000			2.553,610000 000000		
		Chiusino per pozzetto 2500x1500								
		Totale	kg					6.805,840000 000000	4,430000 000000	30.149,87
449	EC.CV.C.3 02.A	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.CV.C.3 01 per zincatura a caldo.		27,000000 000000	157,49000 000000			4.252,230000 000000		
		Chiusino per pozzetto 80x80		5,000000 000000	510,72200 000000			2.553,610000 000000		
		Chiusino per pozzetto 2500x1500								
		A RIPORTARE								4.251.813,65

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC11 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC11A - ALIMENTATORI PC APICE

LC10011 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.251.813,65	
		Totale	kg					6.805,840000 000000	0,4700000 00000	3.198,74
450	EC.CV.A.2 03.A	Posa in opera, mediante infilamento in fori, tubi o canalette, di cavi con sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm ² . Cavo MT FG16H1M18 Alim. n°3 Cavo MT FG16H1M18 Alim. n°4 Cavo MT FG16H1M18 Alim. n°9 Cavo MT FG16H1M18 Alim. n°10 Cavo TACSR (cat.prog. 803/901)								
		Totale	m					12.674,00000 000000	1,7600000 00000	22.306,24
451	EC.CV.A.2 04.A	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.CV.A.2 03 per ogni 15 mm ² (o frazione) di sezione complessiva del rame di ciascun cavo oltre i 30 mm ² . Cavo MT FG16H1M18 Alim. n°3 Cavo MT FG16H1M18 Alim. n°4 Cavo MT FG16H1M18 Alim. n°9 Cavo MT FG16H1M18 Alim. n°10 Cavo TACSR (cat.prog. 803/901)								
		Totale	m					278.420,0000 0000000	0,1900000 00000	52.899,80
452	ES.CM.A.3 10.B	Fornitura e posa in opera di carpenteria metallica fissata a muro con tasselli ad espansione in acciaio								
		A RIPORTARE								4.330.218,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC11 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC11A - ALIMENTATORI PC APICE

LC10011 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.330.218,43	
		Staffe per canalette		580,00000 0000000	1,2000000 00000			696,0000000 00000		
		Totale	kg					696,0000000 00000	5,2900000 00000	3.681,84
453	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ²								
		Canalette lungo linea		1,0000000 00000	930,00000 0000000			930,0000000 00000		
		Risalita cavi sezionatori		8,0000000 00000	5,0000000 00000			40,0000000 0000		
		Totale	m					970,0000000 00000	13,2700000 000000	12.871,90
454	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio.								
		Canalette risalita pila viadotto		4,0000000 00000	20,0000000 000000			80,0000000 0000		
		Risalita cavi sezionatori		8,0000000 00000	3,2000000 00000			25,6000000 0000		
		Totale	m					105,6000000 00000	1,6300000 00000	172,13
455	EI.CA.M.1 01.A	Fornitura di canaletta di acciaio zincata								
		Canalette lungo linea		1,0000000 00000	930,00000 0000000		4,0000000 00000	3.720,0000000 000000		
		Risalita cavi sezionatori		8,0000000 00000	5,0000000 00000		4,0000000 00000	160,0000000 00000		
		Totale	kg					3.880,0000000 000000	2,4100000 00000	9.350,80
456	ES.AM.B.2 04.D	Montaggio e posa in opera di condutture elettriche: coppia di sbarre in piatto di rame da mm 100x6								
		Sbarra Teste cavo sez. 3-9-4-10-903-904-909-910		8,0000000 00000	1,0000000 00000			8,000000000 000		
		Totale	m					8,000000000	30,8200000	246,56
		A RIPORTARE								4.356.541,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC11 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC11A - ALIMENTATORI PC APICE

LC10011 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO						000	000000	4.356.541,66
457	EC.VA.B.1 04.B	Sovrapprezzo ai prezzi della voce EC.VA.B.1 03 per zincatura a caldo.						1.420,000000 000000		
		Totale	kg	1.420,000 000000000				1.420,000000 000000	0,5200000 00000	738,40
		A RIPORTARE								4.357.280,06

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC12 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC12A - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC10012 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
458	EE	ELENCO ELABORATI Vedi Elaborati IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.12.0.0.001 - Alimentatori Stazione di Hirpinia - Planimetria linee alimentazione IF28.0.1.E.ZZ.WB.LC.12.0.0.001 - Alimentatori Stazione di Hirpinia - Sezioni caratteristiche							4.357.280,06	
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
459	EC.VA.B.1 04.B	Sovrapprezzo ai prezzi della voce EC.VA.B.1 03 per zincatura a caldo. Carpenteria risalita cavi								
		Totale	kg	320,00000 0000000			320,0000000 00000	0,5200000 00000	166,40	
		A RIPORTARE							4.357.446,46	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC12 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC12A - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC10012 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.357.446,46	
460	EI.TU.P.1 03.G	Tubo in P.V.C. per posa interrata del diametro di 200 mm e spessore di 4 mm Tubo per posa Alimentazione in cavo Sez.909 e Sez.910		1,0000000 00000	1.707,000 000000000			1.707,0000000 0000000		
		Totale	m				1.707,0000000 0000000	5,8500000 00000	9.985,95	
461	EC.AL.C.2 01.G	Posa in opera di apparecchi vari per condutture a 3 kV, quali scaricatori di qualsiasi tipo. Scaricatori su pali relativi ai sezionatori n.9, n.10, n.909, n.910		4,0000000 00000				4,000000000 000		
		Totale	cad				4,000000000 000	71,3700000 0000000	285,48	
462	ES.CV.C.3 01.C	Formazione di terminale da esterno per cavo della sezione da oltre mm ² 300 e fino a mm ² 630 Alimentatore n.9 Alimentatore n.10		2,0000000 00000	3,0000000 00000			6,000000000 000		
		Totale	cad	2,0000000 00000	3,0000000 00000			6,000000000 000		
		Totale					12,000000000 0000	246,59000 0000000	2.959,08	
463	IT.ID.A.2 11.A	Formazione di condotte con tubi e pezzi speciali in PVC o in PE, delle voci elencate dal n. (IT.TB.H.101) al n. (IT.TB.H.119).		1.707,000 000000000				1.707,0000000 0000000		
		Totale	cmm				1.707,0000000 0000000	0,2400000 00000	409,68	
464	BA.MT.A.3003.A	Scavo a sezione obbligata in terreni di qualsiasi natura e consistenza ad esclusione dei materiali litoidi fino alla profondità di 2 m Scavo polifera Alimentazione		1,0000000 00000	650,00000 0000000	0,8000000 00000	1,0000000 00000	520,0000000 00000		
		Totale	m ³				520,0000000 00000	2,9000000 00000	1.508,00	
		A RIPORTARE							4.372.594,65	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC12 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC12A - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC10012 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
465	EC.SC.A.6 04.A	Reinterro di scavi di qualsiasi tipo.								4.372.594,65
		RIPORTO								
				470,000000 0000000				470,00000000 00000		
		Totale	m³					470,00000000 00000	33,600000 000000	15.792,00
466	ES.CP.B.3 03.A	Costruzione di pozzetti rompitratta e/o smistamento cavi in opera su platea in c.c. Pozzetti 80x80x96								
				19,000000 000000	8,0000000 00000	8,0000000 00000	9,6000000 00000	11.673,60000 0000000		
		Totale	dm3					11.673,60000 0000000	0,2400000 00000	2.801,66
467	EC.CV.C.3 01.A	Fornitura in opera di lamiere striate per copertura di chiusini, pozzetti od altro. Chiusino per pozzetto 80x80								
				19,000000 000000	90,000000 000000			1.710,000000 000000		
		Totale	kg					1.710,000000 000000	4,4300000 00000	7.575,30
468	EC.CV.C.3 02.A	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.CV.C.3 01 per zincatura a caldo. Chiusino per pozzetto 80x80								
				19,000000 000000	90,000000 000000			1.710,000000 000000		
		Totale	kg					1.710,000000 000000	0,4700000 00000	803,70
469	EC.CV.A.2 03.A	Posa in opera, mediante infilamento in fori, tubi o canalette, di cavi con sezione complessiva del rame non superiore a 30 mm². Alimentatore n.9 Alimentatore n.10								
				1,0000000 00000	310,00000 0000000			310,0000000 00000		
				1,0000000 00000	290,00000 0000000			290,0000000 00000		
		Totale	m					600,0000000 00000	1,7600000 00000	1.056,00
470	EC.CV.A.2 04.A	Sovrapprezzo al prezzo della voce EC.CV.A.2 03 per ogni 15 mm² (o frazione) di sezione complessiva del rame								
		A RIPORTARE								4.400.623,31

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC12 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC12A - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC10012 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.400.623,31	
		di ciascun cavo oltre i 30 mm ² .								
		Alimentatore n.9		94,000000 000000	310,00000 000000			29.140,00000 000000		
		Alimentatore n.10		94,000000 000000	290,00000 000000			27.260,00000 000000		
		Totale	m					56.400,00000 000000	0,1900000 00000	10.716,00
471	ES.CM.A.3 10.C	Fornitura e posa in opera di carpenteria metallica fissata ad elementi metallici con saldatura o bulloneria Carpenteria risalita cavi		4,000000 00000			80,000000 000000	320,000000 00000		
		Totale	kg					320,000000 00000	4,8800000 00000	1.561,60
472	EI.CA.M.2 02.B	Posa in opera di canaletta in acciaio della sezione da 185 a 400 cm ² Canaletta risalita cavi su sostegni Sezionatori		4,000000 00000	5,000000 00000			20,000000 0000		
		Totale	m					20,000000 0000	13,270000 00000	265,40
473	EI.CA.M.2 02.D	Sovrapprezzo qualora la posa delle canalette avvenga ad altezza superiore a 1,8 m dal piano di calpestio. Canaletta risalita cavi su sostegni Sezionatori		4,000000 00000	3,000000 00000			12,000000 0000		
		Totale	m					12,000000 0000	1,6300000 00000	19,56
474	EI.CA.M.1 01.A	Fornitura di canaletta di acciaio zincata Risalita cavi sezionatori		4,000000 00000	5,000000 00000		4,000000 00000	80,000000 0000		
		Totale	kg					80,000000 0000	2,4100000 00000	192,80
475	ES.AM.B.2 04.D	Montaggio e posa in opera di condutture elettriche: coppia di sbarre in piatto di rame da mm 100x6 Sbarre di collegamento alimentazione-Sezionatore		4,000000				4,000000000		
		A RIPORTARE								4.413.378,67

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A CORPO

IM02 - IMPIANTI TE

LC12 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC12A - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC10012 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC5 - Posa sezionatori e cavi.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.413.378,67	
		Totale	m	00000			000	4,0000000000 000	30,820000 000000	123,28
		A RIPORTARE							4.413.501,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
476	EE	ELENCO ELABORATI Vedi elaborati IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.01.0.0.002 - PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.1	RIPORTO						4.413.501,95	
		Totale					0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							4.413.501,95	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01A - PC APICE - FASE 1.1

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC8 - Opere a misura.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
477	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi							4.413.501,95	
		RIPORTO								
				62,930000 000000				62,93000000 0000		
		Totale	m³					62,93000000 0000	0,1500000 00000	9,44
478	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi								
		Totale	t	62,930000 000000	1,800000 00000			113,2740000 00000		
								113,2740000 00000	45,000000 000000	5.097,33
479	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).								
		Totale	tkm	113,27000 0000000	160,00000 0000000			18.123,20000 0000000		
								18.123,20000 0000000	0,0900000 00000	1.631,09
		A RIPORTARE								4.420.239,81

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
480	EE	ELENCO ELABORATI Vedi Elaborati IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.01.0.0.003 - PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.2							4.420.239,81	
		RIPORTO								
		Totale					0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							4.420.239,81	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01B - PC APICE - FASE 1.2

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC8 - Opere a misura.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
481	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi							4.420.239,81	
		RIPORTO								
				367,56000 0000000				367,5600000 00000		
		Totale	m³					367,5600000 00000	0,1500000 00000	55,13
482	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi								
				367,56000 0000000	1,8000000 00000			661,6080000 00000		
		Totale	t					661,6080000 00000	45,0000000 0000000	29.772,36
483	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).								
				661,61000 0000000	160,00000 0000000			105.857,6000 00000000		
		Totale	tkm					105.857,6000 00000000	0,09000000 00000	9.527,18
		A RIPORTARE								4.459.594,48

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
484	EE	ELENCO ELABORATI Vedi Elaborati IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.01.0.0.004 - PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.3							4.459.594,48	
		RIPORTO								
		Totale					0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							4.459.594,48	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01C - PC APICE - FASE 1.3

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC8 - Opere a misura.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
485	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi							4.459.594,48	
		RIPORTO								
				225,14000 0000000				225,1400000 00000		
		Totale	m³					225,1400000 00000	0,1500000 00000	33,77
486	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi								
		Totale	t	225,14000 0000000	1,8000000 00000			405,2520000 00000		
								405,2520000 00000	45,0000000 0000000	18.236,34
487	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).								
		Totale	tkm	405,25000 0000000	160,00000 0000000			64.840,00000 0000000		
								64.840,00000 0000000	0,0900000 00000	5.835,60
		A RIPORTARE								4.483.700,19

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
488	EE	ELENCO ELABORATI Vedi Elaborati IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.01.0.0.005 - PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.4							4.483.700,19	
		RIPORTO								
		Totale					0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							4.483.700,19	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC01 - STAZIONE DI APICE

LC01D - PC APICE - FASE 1.4

LC10001 - STAZIONE DI APICE

LC8 - Opere a misura.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.483.700,19	
489	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		Totale	m³	51,690000 000000				51,69000000 0000	0,1500000 0000	7,75
490	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi								
		Totale	t	51,690000 000000	1,800000 000000			93,04200000 0000	45,000000 000000	4.186,89
491	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).								
		Totale	tkm	93,040000 000000	160,00000 0000000			14.886,40000 0000000	0,0900000 000000	1.339,78
		A RIPORTARE								4.489.234,61

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
492	EE	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> <p>ELENCO ELABORATI</p> <p>Vedi Elaborati</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P7.LC.02.0.0.001 - tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 2+00 a km 5+00</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P7.LC.02.0.0.002 - tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 5+00 a km 8+00</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P7.LC.02.0.0.003 - tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 8+00 a km 11+00</p> <p>IF28.0.1.E.ZZ.P7.LC.02.0.0.004 - tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 11+00 a km 17+00</p> <p style="text-align: right;">Totale</p>							4.489.234,61	
							0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							4.489.234,61	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA

LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)

LC8 - Opere a misura.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.489.234,61	
493	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		Totale	m³	163,60000 0000000				163,6000000 000000	0,1500000 000000	24,54
494	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi								
		Totale	t	163,60000 0000000	1,8000000 000000			294,4800000 000000	45,0000000 000000	13.251,60
495	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).								
		Totale	tkm	294,48000 0000000	160,00000 0000000			47.116,80000 0000000	0,0900000 000000	4.240,51
		A RIPORTARE								4.506.751,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
496	EE	ELENCO ELABORATI Vedi Elaborati IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.03.0.0.001 - Stazione di Hirpinia - Piano di elettrificazione finale	RIPORTO						4.506.751,26	
		Totale					0,0000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							4.506.751,26	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC03 - STAZIONE HIRPINIA

LC03A - STAZIONE HIRPINIA

LC10003 - STAZIONE HIRPINIA

LC8 - Opere a misura.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.506.751,26	
497	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi								
		Totale	t	168,46000 0000000	1,8000000 00000			303,2280000 00000	45,0000000 000000	13.645,26
498	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario).								
		Totale	tkm	303,23000 0000000	160,00000 0000000			48.516,80000 0000000	0,0900000 00000	4.366,51
499	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi								
		Totale	m ³	303,23000 0000000				303,2300000 00000	0,1500000 00000	45,48
A RIPORTARE									4.524.808,51	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC11 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC11A - ALIMENTATORI PC APICE

LC10011 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
500	EE	ELENCO ELABORATI Vedi Elaborati IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.12.0.0.001 - Alimentatori Stazione di Hirpinia - Planimetria linee alimentazione							4.524.808,51	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							4.524.808,51	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC11 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC11A - ALIMENTATORI PC APICE

LC10011 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE

LC8 - Opere a misura.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.				
501	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi Rifiuti derivanti da scavi							4.524.808,51		
		RIPORTO									
		Totale	t	49,530000 000000	1,800000 000000			89,15400000 0000	45,000000 000000	4.011,93	
502	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). Rifiuti derivanti da scavi									
		Totale	tkm	160,000000 0000000	89,150000 000000			14.264,000000 0000000	0,09000000 00000	1.283,76	
503	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Scavo polifera da SSE a base del Viadotto Polifera Binari pari e dispari									
		Totale	m³	1,0000000 00000	180,00000 0000000	2,5000000 00000	1,4500000 00000	652,5000000 00000	217,5000000 00000	0,15000000 00000	130,50
A RIPORTARE									4.530.234,70		

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC12 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC12A - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC10012 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
504	EE	ELENCO ELABORATI Vedi Elaborati IF28.0.1.E.ZZ.P8.LC.12.0.0.001 - Alimentatori Stazione di Hirpinia - Planimetria linee alimentazione							4.530.234,70	
		RIPORTO								
		Totale					0,000000000 000	0,0000000 00000	0,00	
		A RIPORTARE							4.530.234,70	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

LAVORI A MISURA

IM02 - IMPIANTI TE

LC12 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC12A - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC10012 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA

LC8 - Opere a misura.

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	U.M.	DIMENSIONI				QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE			SIMILI	LUNG.	LARG.	ALT.			
		RIPORTO							4.530.234,70	
505	BA.DE.C.0103.A	Compenso per il conferimento dei rifiuti in discariche per rifiuti non pericolosi Rifiuti derivati da scavi		12,000000 000000	7,3730000 00000	1,8000000 00000		159,2568000 00000		
		Totale	t					159,2568000 00000	45,000000 000000	7.166,56
506	BA.DE.C.0106.A	Compenso per il trasporto dei rifiuti in discarica o impianti di recupero dai luoghi di produzione (cantiere o impianto ferroviario). Rifiuti derivati da scavi		12,000000 000000	7,3730000 00000	1,8000000 00000	160,00000 0000000	25.481,08800 0000000		
		Totale	tkm					25.481,08800 0000000	0,0900000 00000	2.293,30
507	BA.MT.C.0101.A	Sovrapprezzo per assistenza archeologica (tecnico-scientifica) agli scavi Scavo polifera Alimentazione		1,0000000 00000	385,00000 0000000	0,8000000 00000	1,0000000 00000	308,0000000 00000		
		Totale	m³					308,0000000 00000	0,1500000 00000	46,20
		Importo Lavori Euro								4.539.740,76

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
<i>LAVORI A CORPO</i>	4.413.501,95	
IM02 - IMPIANTI TE	4.413.501,95	
LC01 - STAZIONE DI APICE	893.522,18	
LC01A - PC APICE - FASE 1.1	44.701,42	
LC10001 - STAZIONE DI APICE	44.701,42	
LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore	44,44	
LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	25.634,07	
LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.	7.625,26	
LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.	1.878,95	
LC7 - Rimozioni/Demolizioni	9.518,70	
LC01B - PC APICE - FASE 1.2	474.655,63	
LC10001 - STAZIONE DI APICE	474.655,63	
LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore	18.549,77	
LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	212.458,62	
LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.	92.982,85	
LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.	8.423,13	
LC5 - Posa sezionatori e cavi.	78.279,16	
LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.	19.488,56	
LC7 - Rimozioni/Demolizioni	44.473,54	
LC01C - PC APICE - FASE 1.3	231.442,80	
LC10001 - STAZIONE DI APICE	231.442,80	
LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore	63.468,37	
LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	116.049,56	
LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.	47.483,90	
LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.	4.440,97	
LC01D - PC APICE - FASE 1.4	142.722,33	
LC10001 - STAZIONE DI APICE	142.722,33	
LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore	2.259,34	
LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	28.278,32	
LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.	28.772,97	
LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.	10.897,02	
LC5 - Posa sezionatori e cavi.	44.633,97	
LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.	18.285,92	
LC7 - Rimozioni/Demolizioni	9.594,79	
LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)	2.732.561,02	
LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA	2.732.561,02	
LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)	2.732.561,02	
LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore	1.295.753,65	
LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	213.202,89	
LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature, posa delle attrezzature per la regolazione automatica.	818.424,82	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.	151.419,81	
LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.	253.759,85	
LC03 - STAZIONE HIRPINIA	531.872,05	
LC03A - STAZIONE HIRPINIA	531.872,05	
LC10003 - STAZIONE HIRPINIA	531.872,05	
LC1 - Materiali di fornitura dell'Appaltatore	139.464,36	
LC2 - Formazione delle fondazioni in cls per i sostegni TE	129.102,58	
LC3 - Posa dei sostegni e delle relative attrezzature per la regolazione automatica.	152.408,92	
LC4 - Formazione del circuito di protezione e ritorno.	24.371,87	
LC5 - Posa sezionatori e cavi.	65.500,81	
LC6 - Stendimento e tesatura delle condutture di contatto e di alimentazione.	21.023,51	
LC11 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE	199.324,81	
LC11A - ALIMENTATORI PC APICE	199.324,81	
LC10011 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE	199.324,81	
LC5 - Posa sezionatori e cavi.	199.324,81	
LC12 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA	56.221,89	
LC12A - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA	56.221,89	
LC10012 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA	56.221,89	
LC5 - Posa sezionatori e cavi.	56.055,49	
<i>LAVORI A MISURA</i>	<i>126.238,81</i>	
IM02 - IMPIANTI TE	126.238,81	
LC01 - STAZIONE DI APICE	75.732,66	
LC01A - PC APICE - FASE 1.1	6.737,86	
LC10001 - STAZIONE DI APICE	6.737,86	
LC8 - Opere a misura.	6.737,86	
LC01B - PC APICE - FASE 1.2	39.354,67	
LC10001 - STAZIONE DI APICE	39.354,67	
LC8 - Opere a misura.	39.354,67	
LC01C - PC APICE - FASE 1.3	24.105,71	
LC10001 - STAZIONE DI APICE	24.105,71	
LC8 - Opere a misura.	24.105,71	
LC01D - PC APICE - FASE 1.4	5.534,42	
LC10001 - STAZIONE DI APICE	5.534,42	
LC8 - Opere a misura.	5.534,42	
LC02 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)	17.516,65	
LC02A - TRATTA APICE-HIRPINIA	17.516,65	
LC10002 - TRATTA APICE(e)-HIRPINIA(e)	17.516,65	
LC8 - Opere a misura.	17.516,65	
LC03 - STAZIONE HIRPINIA	18.057,25	

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
LC03A - STAZIONE HIRPINIA	18.057,25	
LC10003 - STAZIONE HIRPINIA	18.057,25	
LC8 - Opere a misura.	18.057,25	
LC11 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE	5.426,19	
LC11A - ALIMENTATORI PC APICE	5.426,19	
LC10011 - ALIMENTATORI STAZIONE APICE	5.426,19	
LC8 - Opere a misura.	5.426,19	
LC12 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA	9.506,06	
LC12A - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA	9.506,06	
LC10012 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA	9.506,06	
LC8 - Opere a misura.	9.506,06	
IMPORTO LAVORI Euro		4.539.740,76
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		4.539.740,76