

COMMITTENTE



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA

U.O. PRODUZIONE SUD E ISOLE

PROGETTO DEFINITIVO

**LINEA PESCARA-BARI
RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI-LESINA
(Infrastrutture strategiche legge n. 443/2001)**

Lotto 1: Ripalta-Lesina

PERIZIA DEI MATERIALI DI FORNITURA RFI

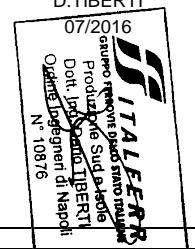
SCALA:

-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

LI00 01 D 78 EP LC0000 002 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	F.MASSARI <i>Fabrizio Massari</i>	07/2016	A.GENOVESE <i>A. Genovese</i>	07/2016	F.GERNONE <i>F. Gernone</i>	07/2016	D.TIBERTI 07/2016



File: LI0001D78EPLC0000002A

n. Elab.:

MATERIALI DI FORNITURA RFI
LISTINO MATERIALI RFI ED. 2016

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
1	766/0060	00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Cartello monitore per pali TE	Cadauno 24,00	4,13	99,12
2	766/0080	Targa di individuazione per pali TE	Cadauno 24,00	3,41	81,84
3	766/0250	CARTELLI MONITORI DOPPI CON PELLICOLA CATARIFRANGENTE CON LA SCRITTA "ATTENZIONE ALLE DISCESE DI ALIMENTAZIONE" - PELLICOLA CLASSE 1	Cadauno 3,00	19,82	59,46
4	766/0720	SERIE DI N.4 CARTELLI INDICATORI PER PORTALI - PELLICOLA CLASSE 2	Cadauno 1,00	169,86	169,86
5	766/0790	TENDITORE M27 L= DA 720 A 1120 - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746	Cadauno 7,00	69,41	485,87
6	766/0810	VIERA CON GOLA DI DIAM. MM 14,5 MARCA A.189	Cadauno 4,00	0,42	1,68
7	766/0820	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 16 PER FILO DI CONTATTO PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A103 - A 104 - A 106	Cadauno 8,00	7,33	58,64
8	766/0830	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 16 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 199 - A 200 - A 201	Cadauno 10,00	12,14	121,40
9	766/0840	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER FILO DI CONTATTO - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 109 - A 110 - A111	Cadauno 2,00	18,29	36,58
10	766/0850	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 204 - A 203 - A 202	Cadauno 8,00	21,71	173,68
11	768/0390	CASSETTA DERIVAZIONE CAVI DI ALIMENTAZIONE PER COMANDI SEZIONATORI 3 KV C.C.	Cadauno 1,00	240,37	240,37
12	768/0400	TIRAFONDI DIAMETRO 42mm - L=1200 mm PER PALI LSU14	Cadauno 9,00	160,00	1.440,00
13	768/1060	ATTACCO DEL TIRANTE PALO-MENSOLA ALLA MENSOLA TUBOLARE DIAM. 76,1 MM MARCHE AM 590 - AM 591 - AM 592 - PI 1358	Cadauno 25,00	7,23	180,75
14	768/1170	ATTACCO DEL BRACCIO DI POLIGONAZIONE ALLA MENSOLA DIAM. MM 76,1 MARCHE AM 672 - AM 671 - AM 673	Cadauno 34,00	4,90	166,60
15	768/1180	ATTACCO DOPPIO DEL BRACCIO DI POLIGONAZIONE DOPPIO ALLA MENSOLA MARCHE AM 704 - AM 705 - AM 706	Cadauno 4,00	5,12	20,48
16	768/2050	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 14 MARCA ALS 19			
<i>A RIPORTARE FASE 1</i> A RIPORTARE PM RIPALTA <i>A RIPORTARE</i>					<i>3.336,33</i> 3.336,33 <i>3.336,33</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
					3.336,33
		RIPORTO			
		Cadauno	9,00	7,79	70,11
17	768/2060	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 16 MARCA ALS 20			
		Cadauno	2,00	8,80	17,60
18	768/2080	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 18G MARCA ALS 22			
		Cadauno	10,00	8,37	83,70
19	768/2090	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 20G MARCA ALS 582			
		Cadauno	1,00	11,14	11,14
20	768/2920	ATTACCO PER MENSOLA CORTA (PER PORTALE A 2 BINARI)			
		Cadauno	1,00	8,75	8,75
21	768/2930	ATTACCO PER MENSOLA LUNGA (PER PORTALE A 2 BINARI)			
		Cadauno	1,00	14,01	14,01
22	768/3050	ATTACCO DOPPIO PER ORMEGGIO TAGLIE E TIRANTI A TERRA SU PALI LS 20G MARCHE ALS 579 -ALS 580 - ALS 581 - BF 461			
		Cadauno	1,00	60,92	60,92
23	768/3140	ATTACCO DOPPIO PER ORMEGGIO TAGLIA E TIRANTI A TERRA SU PALO LS 18 MARCA ALS 460 - ALS 463 - ALS 464 - BF 461			
		Cadauno	1,00	59,50	59,50
24	768/4270	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76,1 X 66 X 3800			
		Cadauno	21,00	70,61	1.482,81
25	768/4370	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76,1 X 66 X 6000			
		Cadauno	2,00	97,75	195,50
26	768/4390	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76.1 X 66 X 7000			
		Cadauno	1,00	113,13	113,13
27	768/4530	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76,1X5X4200 TIPO A			
		Cadauno	1,00	64,59	64,59
28	768/4780	MENSOLA TUBOLARE CORTA PORTA-ISOLATORI DA MM 76,1 X 5 X 3000 MARCA AM 937			
		Cadauno	1,00	48,05	48,05
29	768/4830	ATTACCO DOPPIO DEI TIRANTI ALLA MENSOLA, PER LINEA CON CORDA PORTANTE REGOLATA CON DISTANZA DEL SOSTEGNO DAL PUNTO FISSO DA 301 - 500 M MARC			
		Cadauno	2,00	24,36	48,72
30	768/4890	MENSOLA TUBOLARE LUNGA PORTA-ISOLATORI DA MM 76,1 X 5 X 6500 MARCA AM 940			
		Cadauno	2,00	100,32	200,64
31	768/5080	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 20 MARCHE ALS 585 - ALS 586			
		Cadauno	3,00	5,68	17,04
32	768/5090	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 MARCA ALS 558 - ALS 559			
		Cadauno	20,00	8,16	163,20
33	768/5150	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 494 - ALS 503			
		Cadauno	18,00	7,09	127,62
		<i>A RIPORTARE FASE 1</i>			6.123,36
		A RIPORTARE PM RIPALTA			6.123,36
		<i>A RIPORTARE</i>			6.123,36

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			6.123,36
34	768/5160	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 16 MARCA ALS 495 - ALS 504			
		Cadauno	4,00	5,71	22,84
35	768/5180	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS12 MARCA ALS 497 - ALS 502			
		Cadauno	2,00	7,88	15,76
36	768/5190	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 14 MARCA ALS 498 - ALS 503			
		Cadauno	7,00	10,30	72,10
37	768/5200	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 16 MARCA ALS 499 - ALS 504			
		Cadauno	2,00	7,91	15,82
38	768/5210	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 18 MARCA ALS 500 - ALS 505			
		Cadauno	8,00	8,04	64,32
39	768/5330	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 20 MARCA ALS 583 - ALS 584			
		Cadauno	3,00	8,79	26,37
40	768/5470	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 PORTANTI LE COLONNE DEI CONTRAPPESI MARCA ALS 491 - ALS 505			
		Cadauno	3,00	13,33	39,99
41	768/5500	ORMEGGIO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 253 - ALS 475			
		Cadauno	6,00	30,55	183,30
42	768/5550	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 20 PORTANTI LE COLONNE DEI CONTRAPPESI MARCHE ALS 587 - ALS 588			
		Cadauno	1,00	14,97	14,97
43	768/5700	ATTACCO SNODATO DELLA MENSOLA TUBOLARE AL PALO LS 12 - LS 14 - LS 16			
		Cadauno	11,00	29,44	323,84
44	768/5710	ATTACCO SNODATO DELLA MENSOLA TUBOLARE AL PALO LS 18 - LS 20			
		Cadauno	11,00	45,21	497,31
45	768/5990	ATTACCO SEMPLICE PER ORMEGGIO FISSO E TIRANTE A TERRA SU PALO LS-LSF 18G			
		Cadauno	3,00	47,76	143,28
46	768/6150	ATTACCO PER ORMEGGIO DELLE CORDE DI RAME PER L'ATTRAVERSAMENTO TRASVERSALE PER IL CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE AI PALI LS/LSF 18G			
		Cadauno	4,00	25,54	102,16
47	768/6400	TIRAFONDI DIAMETRO 42mm - L=1200 mm PER PALI LSFP16			
		Cadauno	2,00	207,52	415,04
48	768/6410	TIRAFONDI DIAMETRO 45mm - L=1200 mm PER PALI LSFP18			
		Cadauno	10,00	235,13	2.351,30
49	768/6420	TIRAFONDI DIAMETRO 52mm - L=1200 mm PER PALI LSFP20-22			
		Cadauno	1,00	334,27	334,27
50	768/6440	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTC- DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
		Cadauno	3,00	239,51	718,53
51	768/6450	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTA- DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
		<i>A RIPORTARE FASE 1</i>			<i>11.464,56</i>
		A RIPORTARE PM RIPALTA			11.464,56
		<i>A RIPORTARE</i>			<i>11.464,56</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			11.464,56
		Cadauno	2,00	531,96	1.063,92
52	768/8060	TIRANTE MENSOLA-PALO DEL DIAMETRO MM 16 A 2 OCCHIELLI GIRATI A 90 GRADI COMPLETI DI ANELLO - L = MM 2615 MARCA AM 898			
		Cadauno	22,00	11,89	261,58
53	768/8080	TIRANTE MENSOLA-PALO DEL DIAMETRO MM 16 A 2 OCCHIELLI GIRATI A 90 GRADI COMPLETO DI ANELLO - L = MM 3100 MARCA AM 918			
		Cadauno	2,00	12,97	25,94
54	768/8320	MATERIALE PER N°1 SOSTEGNO SEZ. UNIPOLARE E N°2 MENSOLE PER SOSTEGNO ALIMENTATORE			
		Cadauno	1,00	1.100,00	1.100,00
55	768/8330	ATTACCO DELLA MENSOLA ALLA TRAVE DI ORMEGGIO			
		Cadauno	2,00	30,00	60,00
56	768/8340	PUNTO E RELATIVI ATTACCHI ALLA TRAVE DI ORMEGGIO			
		Cadauno	1,00	100,00	100,00
57	768/8350	Tirafondi diam. 42 mm di lunghezza 1200 mm e con kit per isolamento per portali di ormeggio tralicciati per linee di contatto			
		Cadauno	1,00	1.950,00	1.950,00
58	768/9210	ATTACCO GUIDE TUBOLARI AI PALI LSFP20 TIPO 2			
		Cadauno	1,00	39,06	39,06
59	768/9250	ATTACCO PER L'ORMEGGIO REGOLATO DEI FILI DI CONTATTO AI PALI LSFP20 TIPO 2			
		Cadauno	1,00	121,74	121,74
60	768/9330	ATTACCO PER L'ORMEGGIO DELLE CORDE PORTANTI AI PALI LSFP18, TIPO 1			
		Cadauno	6,00	81,14	486,84
61	768/9340	ATTACCO PER L'ORMEGGIO DELLE CORDE PORTANTI AI PALI LSFP20, TIPO 2			
		Cadauno	1,00	82,57	82,57
62	773/1910	Isolatore portante per linee aeree di contatto a 3 KV cc.- Sostituisce il 773/192			
		Cadauno	74,00	22,16	1.639,84
63	773/1940	ISOLATORE AD ANELLO PER CORDE METALLICHE MARCA I 624			
		Cadauno	4,00	11,44	45,76
64	773/1950	ISOLATORE DI ORMEGGIO IN VETRORESINA EPOSSIDICA CON COPERTURA ALETTATA CON ATTACCHI A FORCELLA.			
		Cadauno	18,00	49,00	882,00
65	773/2120	TIRANTE DI POLIGONAZIONE ISOLATO LUNGHEZZA 1300 MM MARCA I 1065			
		Cadauno	4,00	53,35	213,40
66	774/0690	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 10 - 14 MM MARCHE MS 691 - MS 692			
		Cadauno	12,00	2,42	29,04
67	774/0700	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 14 - 18 MM MARCHE MS 1080 - MS 1081			
		Cadauno	29,00	2,92	84,68
		<i>A RIPORTARE FASE 1</i>			<i>19.650,93</i>
		A RIPORTARE PM RIPALTA			19.650,93
		<i>A RIPORTARE</i>			<i>19.650,93</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
68	774/2380	RIPORTO MORSA DI AMARRO A COMPRESSIONE ESAGONALE PER CONDUTTORE BIMETALLICO ALLUMINIO-ACCIAIO DEL DIAMETRO DI 15,85 MM.			19.650,93
		Cadauno	8,00	129,65	1.037,20
69	774/2580	Morsetto in bronzo/alluminio per corda portante Ø 14 mm. per linee aeree di contatto a 3 KV cc. - Sostituisce il 774/260- 261.			
		Cadauno	17,00	14,84	252,28
70	774/2610	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO PER DUE CORDE PORTANTI MARCA MS 1109			
		Cadauno	20,00	12,24	244,80
71	774/2910	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO A 3 VITI TRA CORDA DEL DIAM. DI MM 16 E CORDA DEL DIAM. DI MM 14 MARCHE MS 1148 - MS 1149 - MS			
		Cadauno	12,00	7,01	84,12
72	774/3240	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA CORDA DEL DIAM. DI MM 19,6 E FILO DI CONTATTO DA MMQ 100 MARCHE MS 1197 - MS 1198 - MS 1203			
		Cadauno	20,00	7,23	144,60
73	774/3250	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA CORDA DEL DIAM. DI MM 14 E CORDA DEL DIAM DI MM 19,6 MARCHE MS 1199 - MS 1200 - MS 1203			
		Cadauno	12,00	9,68	116,16
74	774/3260	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA CORDE DEL DIAM. DI MM 19,6 MARCHE MS 1201 - MS 1202 - MS 1203			
		Cadauno	14,00	8,76	122,64
75	774/3270	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO AD UNA VITE TRA DUE CORDE DEL DIAM. DI MM 14 MARCA MS 1204			
		Cadauno	40,00	3,53	141,20
76	774/3300	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA FILO DI CONTATTO DA MMQ 150 E CORDE DEL DIAM. MM 16 A DI MM 16,5 MARCA MS 1208			
		Cadauno	8,00	7,89	63,12
77	774/3420	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER CORDA PORTANTE DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	5,00	13,38	66,90
78	774/3440	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER FILO SAGOMATO DA 100 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	5,00	13,41	67,05
79	774/5990	MORSETTO PER N°2 CORDE DI ALIMENTAZIONE 155:230MMQ SU ISOLATORE PORTANTE			
		Cadauno	12,00	9,30	111,60
80	774/6000	MORSETTO DI SOSPENSIONE PER CORDE DI TERRA			
		Cadauno	48,00	4,20	201,60
81	774/6010	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA			
		Cadauno	4,00	4,20	16,80
82	775/0690	BRACCIO DI POLIGONAZIONE NORMALE MARCA PI 1571			
<i>A RIPORTARE FASE 1</i>					22.321,00
A RIPORTARE PM RIPALTA					22.321,00
<i>A RIPORTARE</i>					22.321,00

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			22.321,00
		Cadauno	14,00	19,45	272,30
83	775/0700	BRACCIO DI POLIGONAZIONE RIBASSATO MARCA PI 1570			
		Cadauno	3,00	11,74	35,22
84	775/0710	BRACCIO DI POLIGONAZIONE DOPPIO MARCA PI 1597			
		Cadauno	2,00	52,30	104,60
85	775/2080	PERNO PER STAFFA RIBASSATA PER CORDA PORTANTE MARCA PI 1549			
		Cadauno	9,00	2,70	24,30
86	775/2250	PERNO PORTA ISOLATORE PER CORDA PORTANTE COMPLETO DI COPIGLIA DIAMETRO MM 6 MARCA PI 1390			
		Cadauno	34,00	5,21	177,14
87	775/2260	PERNO PORTA ISOLATORE PER ALIMENTATORE MARCA PI 1391			
		Cadauno	10,00	5,33	53,30
88	775/2290	ATTACCO AD OCCHIOLO PER UN TIRANTINO DI POLIGONAZIONE MARCA PI 1588			
		Cadauno	5,00	3,37	16,85
89	775/2310	FORCELLA A 90°			
		Cadauno	2,00	12,82	25,64
90	775/2340	RACCORDO PER L'ATTACCO DEI TIRANTI DI POLIGONAZIONE ALL'ISOLATORE MARCA PI 1601			
		Cadauno	16,00	6,93	110,88
91	775/2350	PERNOTTO SPECIALE PER COLLEGAMENTO DEI MORSETTI, PER TIRANTI DI POLIGONAZIONE A BOTTONE, SU TIRANTINI O PUNTONI CON ESTREMITA' PIATTA, MARCA			
		Cadauno	2,00	4,07	8,14
92	775/2680	STAFFA RIBASSATA PER CORDA PORTANTE PER ISOLATORE I 621 MARCHE PI 1542 - PI 1173			
		Cadauno	5,00	8,57	42,85
93	775/2690	STAFFA NORMALE PER CORDA PORTANTE CON ISOLATORI I 621 MARCHE PI 1541 - PI 1173			
		Cadauno	34,00	13,93	473,62
94	775/3370	PUNTO DI POLIG.NE REGOLABILE CON ATTACCO A GANCIO DA MM 1800 A 2300 MARCHE PI 1368 - PI 1214 - PI 1219 - B 588			
		Cadauno	2,00	35,51	71,02
95	775/3520	TIRANTINO DI POLIGONAZIONE CON ATTACCO A BOTTONE L = 900 MM MARCA PI 1602			
		Cadauno	31,00	9,34	289,54
96	776/1600	PALO LSU 14a			
		Cadauno	7,00	437,00	3.059,00
97	776/1620	PALO LSU 14c			
		Cadauno	2,00	542,53	1.085,06
98	776/1630	PALO LSU 16a			
		Cadauno	2,00	457,17	914,34
<i>A RIPORTARE FASE 1</i>					<i>29.084,80</i>
A RIPORTARE PM RIPALTA					29.084,80
<i>A RIPORTARE</i>					<i>29.084,80</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE					
99	776/1660	PALO LSU 18a	RIPORTO		29.084,80	
			Cadauno	2,00	549,60	1.099,20
100	776/1670	PALO LSU 18b				
			Cadauno	5,00	620,50	3.102,50
101	776/1680	PALO LSU 18c				
			Cadauno	3,00	748,00	2.244,00
102	776/1690	PALO LSU 20a				
			Cadauno	1,00	624,90	624,90
103	779/0070	LIMITATORE DI TENSIONE DI TIPO BIDIREZIONALE PER CIRCUITI DI TERRA DI PROTEZIONE TE PER LINEE A 3kVcc				
			Cadauno	4,00	1.820,00	7.280,00
104	779/0250	MESSA A TERRA DEI PALI TE MARCHE T 149 - T 72				
			Cadauno	24,00	26,60	638,40
105	779/0510	VITE M12 x 50 CON DADI E ROSETTA MARCA T 158				
			Cadauno	72,00	0,58	41,76
106	779/0540	PIASTRINA CON FORO DEL DIAM. DI MM 13 MARCA T 117				
			Cadauno	48,00	0,60	28,80
107	779/0570	CONNETTORE PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 142				
			Cadauno	1,00	1,74	1,74
108	779/0600	FORCELLA PER ORMEGGIO ISOLATO PER TREFOLO DI TERRA PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 143				
			Cadauno	8,00	5,99	47,92
109	779/0620	CAPOCORDA DI RAME AD UN FORO MARCA T 146				
			Cadauno	2,00	0,90	1,80
110	779/0630	CAPOCORDA DI ALLUMINIO AD UN FORO MARCA T 145				
			Cadauno	48,00	0,55	26,40
111	779/0640	CAPOCORDA DI ALLUMINIO A DUE FORI MARCA T 144				
			Cadauno	48,00	0,64	30,72
112	779/0700	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CORDA TACSR D15,82mm				
			Cadauno	16,00	0,60	9,60
113	779/0710	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CAVO TACSR D19,62mm				
			Cadauno	16,00	0,70	11,20
114	785/1250	CORDA PORTANTE DI RAME CRUDO COMPOSTA DA 19 FILI DEL DIAM. DI MM 2,80 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZIONE NOMINALE MMQ 120 PESO=1,070 KG	kg	42,80	5,47	234,12
115	785/1450	Corda in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 15,82	m	504,00	3,42	1.723,68
116	785/1500	CORDA DI RAME ELETTROLITICO CRUDO COMPOSTA DA 37 FILI DEL DIAM. DI MM 2,80 CADAUNO - DIAM. EST. MM 19,6 - SEZ. NOMINALE MMQ 230 - PESO =				
<i>A RIPORTARE FASE 1</i>					46.231,54	
A RIPORTARE PM RIPALTA					46.231,54	
<i>A RIPORTARE</i>					46.231,54	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			46.231,54
		2,0			
		kg	1.334,00	5,30	7.070,20
117	785/1590	CORDA DI RAME ELETTROLITICO RICOTTO COMPOSTA DA 61 FILI DEL DIAM. DI MM 1,8 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 16,2 - SEZ. NOMINALE MMQ 155 PESO = 1			
		kg	4,00	5,08	20,32
118	785/1620	CORDA DI RAME RICOTTO COMPOSTA DA 37 FILI DEL DIAM. DI MM 2 CADAUNO- DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZ. NOMINALE 115 MMQ - PESO = 1,070 KG/M - PER C			
		kg	40,00	4,70	188,00
119	790/1260	BILANCIERE MARCA RA 375			
		Cadauno	2,00	5,77	11,54
120	790/1270	DOPPIA PIASTRINA MARCA RA 374 - BF 1002			
		Cadauno	32,00	6,79	217,28
121	790/3400	FORCELLA DOPPIA PER TIRANTE A TERRA - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	7,00	19,70	137,90
122	790/3430	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 1 - L =5000 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	5,00	74,41	372,05
123	790/3440	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 2 - L =4300 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	4,00	65,00	260,00
124	790/3510	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 9 - L =2700 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	7,00	39,81	278,67
125	790/3580	-TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 16 - L =1700 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR - DISEGNO E64856 -NT IE-TE-90 - CAT./PROGR. 7			
		Cadauno	2,00	29,60	59,20
126	790/4350	DISPOSITIVO PER RIPRESA CONDUTTORE ORMEGGIATO COMPLETO DI TERMINALI E CORDA LUNGHEZZA 10m PER CAMPATE (40>m>30) PER LINEE DI CONTATTO 3Kv c.			
		Cadauno	6,00	41,69	250,14
127	790/4360	DISPOSITIVO PER RIPRESA CONDUTTORE ORMEGGIATO COMPLETO DI TERMINALI E CORDA - LUNGHEZZA 13m PER CAMPATE (50>m>40) PER LINEE DI CONTATTO 3Kv			
		Cadauno	4,00	48,17	192,68
128	790/5370	PROLUNGA PER ORMEGGIO (TIPO 1, L=1050) - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746			
		Cadauno	1,00	7,91	7,91
129	790/5380	PROLUNGA PER ORMEGGIO CON OCCHIOLO A 90°(L=600)			
		Cadauno	4,00	6,91	27,64
130	790/5390	SEGMENTO PER CONTRAPPESO 290x290x42- GHISA UNI 4366			
		Cadauno	30,00	28,11	843,30
131	790/5400	ATTACCO CONTRAPPESI 290x290x44 ALLA GUIDA TUBOLARE- ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		A RIPORTARE FASE 1			56.168,37
		A RIPORTARE PM RIPALTA			56.168,37
		A RIPORTARE			56.168,37

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			56.168,37
		Cadauno	8,00	15,87	126,96
132	790/5410	ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	1,00	11,82	11,82
133	790/5430	TUBO DI GUIDA PER CONTRAPPESI IN ACCIAIO INOX AISI 304 # PER PORTALE DI ORMEGGIO A DUE BINARI			
		Cadauno	8,00	114,14	913,12
134	790/5450	ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - CATENARIA 3 kV DA 270 mm ² - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	3,00	7,74	23,22
135	790/5670	ATTACCO GUIDE TUBOLARI AL PALO TIPO LSFP16 PER N°1 COLONNA DI CONTRAPPESI - TIPO 2			
		Cadauno	6,00	21,73	130,38
136	790/6070	ATTACCHI TRAVE - PILONE PER PORTALE A LUCE VARIABILE			
		Cadauno	2,00	2.774,20	5.548,40
137	790/8150	PILONE H9586mm			
		Cadauno	2,00	6.470,00	12.940,00
138	794/3570	SEZIONATORE A CORNA UNIPOLARE PER CORRENTE CONTINUA 3,4KV-1,8 KA A 4 ISOLATORI, COMPLETO DI CONTRAPPESO E CONTATTI AUSILIARI, DA MONTARSI AL			
		Cadauno	1,00	1.287,18	1.287,18
139	803/6030	CAVO TIPO FG7(O)R 1X6 MMQ sostituisce 803 353 - RAPPORTO DI TRA;SFORMAZIONE Kg/Km 56			
		m	2.360,00	0,50	1.180,00
140	803/6200	CAVO TIPO FG7OR 0,6- 1 KV 2X16 MMQ - RAPPORTO DI TRASFORMAZIONE; Kg/Km 300			
		m	1.180,00	2,63	3.103,40
141	803/6230	CAVO TIPO FG7OR 0,6- 1 KV 3X1,5 MMQ sostituisce 803 495 - RAPPO;RTO DI TRASFORMAZIONE Kg/Km 42			
		m	1.180,00	0,54	637,20
142	803/9010	Cavo in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 19,62			
		m	200,00	6,26	1.252,00
143	846/9610	BUSSOLA IN RAME PER VITI DA 12 MA TIPO AR 60/1 - DITTA CEMBRE			
		Cadauno	4,00	2,04	8,16
144	846/9620	VITE IN ACCIAIO CON TESTA ESAGONALE SCARICATA COMPRENDENTE RONDELLA PIANA E DADO AUTOBLOCCANTE TIPO AR 60/3X - DITTA CEMBRE			
		Cadauno	4,00	2,42	9,68
145	902/0330	Morsetto per l'attacco del filo di contatto sagomato da 100 e 150 mmq. al tirante di poligonazione - profilo scalananature Tipo B.			
		Cadauno	37,00	4,98	184,26
146	902/3310	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PALO - RAPPORTO 1:5 CON BLOCCO DI SICUREZZA			
		Cadauno	4,00	1.141,00	4.564,00
Totale 00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Euro					88.088,15
A RIPORTARE PM RIPALTA					88.088,15
A RIPORTARE					88.088,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			88.088,15
		<i>Totale LC01A - FASE 1 Euro</i>			<i>88.088,15</i>
		A RIPORTARE PM RIPALTA A RIPORTARE			88.088,15 88.088,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			88.088,15
147	766/0060	00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Cartello monitore per pali TE	Cadauno 100,00	4,13	413,00
148	766/0080	Targa di individuazione per pali TE	Cadauno 102,00	3,41	347,82
149	766/0090	VIERE CON GOLA DI DIAM. MM 12,5 MARCA A 41	Cadauno 22,00	0,32	7,04
150	766/0230	CARTELLI MONITORI DOPPI CON PELLICOLA CATARIFRANGENTE CON SCRITTA "SEZIONAMENTO" - PELLICOLA CLASSE 1	Cadauno 8,00	15,07	120,56
151	766/0240	CARTELLI MONITORI DOPPI CON PELLICOLA CATARIFRANGENTE CON LA SCRITTA "ATTENZIONE AL SEZIONAMENTO" - PELLICOLA CLASSE 1	Cadauno 8,00	15,85	126,80
152	766/0250	CARTELLI MONITORI DOPPI CON PELLICOLA CATARIFRANGENTE CON LA SCRITTA "ATTENZIONE ALLE DISCESE DI ALIMENTAZIONE" - PELLICOLA CLASSE 1	Cadauno 7,00	19,82	138,74
153	766/0340	TARGA DI IDENTIFICAZIONE DEI SEZIONATORI UNIPOLARI A CORNA A 3 KVCC	Cadauno 3,00	14,20	42,60
154	766/0350	CARTELLO MONITORE LIMITE DI OPERABILITÀ PER INSTALLAZIONE SU MENSOLA	Cadauno 95,00	14,53	1.380,35
155	766/0380	BANDIERINA DI SEGNALAZIONE PER ZONE ELETTRICHE, ALIMENTATORI E LINEE A MT	Cadauno 190,00	14,57	2.768,30
156	766/0390	BANDIERINA DI SEGNALAZIONE DOPPIA	Cadauno 12,00	21,87	262,44
157	766/0720	SERIE DI N.4 CARTELLI INDICATORI PER PORTALI - PELLICOLA CLASSE 2	Cadauno 2,00	169,86	339,72
158	766/0790	TENDITORE M27 L= DA 720 A 1120 - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746	Cadauno 21,00	69,41	1.457,61
159	766/0810	VIERA CON GOLA DI DIAM. MM 14,5 MARCA A.189	Cadauno 6,00	0,42	2,52
160	766/0820	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 16 PER FILO DI CONTATTO PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A103 - A 104 - A 106	Cadauno 4,00	7,33	29,32
161	766/0830	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 16 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 199 - A 200 - A 201	Cadauno 30,00	12,14	364,20
162	766/0840	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER FILO DI CONTATTO - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 109 - A 110 - A111	Cadauno 22,00	18,29	402,38
		<i>A RIPORTARE FASE 2</i>			<i>8.203,40</i>
		A RIPORTARE PM RIPALTA			96.291,55
		<i>A RIPORTARE</i>			<i>96.291,55</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			96.291,55
163	766/0850	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 204 - A 203 - A 202			
		Cadauno	8,00	21,71	173,68
164	766/0860	MEZZO TENDITORE DEL DIAM DI MM 20 PER TIRANTE A TERRA MARCA A 204 - A 202			
		Cadauno	5,00	14,22	71,10
165	766/1050	CARTELLO MONITORE LIMITE DI OPERABILITÀ DA APPLICARE SU PALI TE (LS Ø 18G) AD 1 M DALL'ALIMENTATORE O LINEA MT			
		Cadauno	18,00	20,54	369,72
166	768/0390	CASSETTA DERIVAZIONE CAVI DI ALIMENTAZIONE PER COMANDI SEZIONATORI 3 KV C.C.			
		Cadauno	3,00	240,37	721,11
167	768/0400	TIRAFONDI DIAMETRO 42mm - L=1200 mm PER PALI LSU14			
		Cadauno	54,00	160,00	8.640,00
168	768/1060	ATTACCO DEL TIRANTE PALO-MENSOLA ALLA MENSOLA TUBOLARE DIAM. 76,1 MM MARCHE AM 590 - AM 591 - AM 592 - PI 1358			
		Cadauno	90,00	7,23	650,70
169	768/1170	ATTACCO DEL BRACCIO DI POLIGONAZIONE ALLA MENSOLA DIAM. MM 76,1 MARCHE AM 672 - AM 671 - AM 673			
		Cadauno	142,00	4,90	695,80
170	768/1180	ATTACCO DOPPIO DEL BRACCIO DI POLIGONAZIONE DOPPIO ALLA MENSOLA MARCHE AM 704 - AM 705 - AM 706			
		Cadauno	20,00	5,12	102,40
171	768/2050	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 14 MARCA ALS 19			
		Cadauno	54,00	7,79	420,66
172	768/2060	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 16 MARCA ALS 20			
		Cadauno	14,00	8,80	123,20
173	768/2080	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 18G MARCA ALS 22			
		Cadauno	9,00	8,37	75,33
174	768/2120	FASCIA A PUNTA PER PALO LS/LSF 24G			
		Cadauno	2,00	12,11	24,22
175	768/2920	ATTACCO PER MENSOLA CORTA (PER PORTALE A 2 BINARI)			
		Cadauno	1,00	8,75	8,75
176	768/2930	ATTACCO PER MENSOLA LUNGA (PER PORTALE A 2 BINARI)			
		Cadauno	1,00	14,01	14,01
177	768/3790	ATTACCO ACCOPPIATO PER UN ORMEGGIO E PER TIRANTE A TERRA SU PALO LS 16 ADIACENTI A QUELLI DI PUNTO FISSO MARCHE ALS 548			
		Cadauno	4,00	33,70	134,80
178	768/3800	ATTACCO ACCOPPIATO PER UN ORMEGGIO E PER TIRANTE A TERRA SU PALI LS 18G ADIACENTI A QUELLI DI PUNTO FISSO MARCA ALS 594			
		Cadauno	1,00	40,38	40,38
179	768/4270	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76,1 X 66 X 3800			
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>20.469,26</i>
A RIPORTARE PM RIPALTA					108.557,41
<i>A RIPORTARE</i>					<i>108.557,41</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			108.557,41
		Cadauno	86,00	70,61	6.072,46
180	768/4370	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76,1 X 66 X 6000			
		Cadauno	2,00	97,75	195,50
181	768/4390	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76.1 X 66 X 7000			
		Cadauno	1,00	113,13	113,13
182	768/4530	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76,1X5X4200 TIPO A			
		Cadauno	3,00	64,59	193,77
183	768/4780	MENSOLA TUBOLARE CORTA PORTA-ISOLATORI DA MM 76,1 X 5 X 3000 MARCA AM 937			
		Cadauno	1,00	48,05	48,05
184	768/4830	ATTACCO DOPPIO DEI TIRANTI ALLA MENSOLA, PER LINEA CON CORDA PORTANTE REGOLATA CON DISTANZA DEL SOSTEGNO DAL PUNTO FISSO DA 301 - 500 M MARC			
		Cadauno	10,00	24,36	243,60
185	768/4890	MENSOLA TUBOLARE LUNGA PORTA-ISOLATORI DA MM 76,1 X 5 X 6500 MARCA AM 940			
		Cadauno	4,00	100,32	401,28
186	768/5090	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 MARCA ALS 558 - ALS 559			
		Cadauno	18,00	8,16	146,88
187	768/5150	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 494 - ALS 503			
		Cadauno	108,00	7,09	765,72
188	768/5160	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 16 MARCA ALS 495 - ALS 504			
		Cadauno	28,00	5,71	159,88
189	768/5180	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS12 MARCA ALS 497 - ALS 502			
		Cadauno	16,00	7,88	126,08
190	768/5190	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 14 MARCA ALS 498 - ALS 503			
		Cadauno	39,00	10,30	401,70
191	768/5200	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 16 MARCA ALS 499 - ALS 504			
		Cadauno	13,00	7,91	102,83
192	768/5210	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 18 MARCA ALS 500 - ALS 505			
		Cadauno	14,00	8,04	112,56
193	768/5330	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 20 MARCA ALS 583 - ALS 584			
		Cadauno	2,00	8,79	17,58
194	768/5470	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 PORTANTI LE COLONNE DEI CONTRAPPESI MARCA ALS 491 - ALS 505			
		Cadauno	1,00	13,33	13,33
195	768/5500	ORMEGGIO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 253 - ALS 475			
		Cadauno	12,00	30,55	366,60
196	768/5700	ATTACCO SNODATO DELLA MENSOLA TUBOLARE AL PALO LS 12 - LS 14 - LS 16			
		Cadauno	68,00	29,44	2.001,92
		<i>A RIPORTARE FASE 2</i>			<i>31.952,13</i>
		A RIPORTARE PM RIPALTA			120.040,28
		<i>A RIPORTARE</i>			<i>120.040,28</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
197	768/5710	ATTACCO SNODATO DELLA MENSOLA TUBOLARE AL PALO LS 18 - LS 20			120.040,28
		RIPORTO			
		Cadauno	16,00	45,21	723,36
198	768/5800	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS/LSF 24			
		Cadauno	4,00	7,72	30,88
199	768/5990	ATTACCO SEMPLICE PER ORMEGGIO FISSO E TIRANTE A TERRA SU PALO LS-LSF 18G			
		Cadauno	1,00	47,76	47,76
200	768/6140	ATTACCO PER ORMEGGIO DELLE CORDE DI RAME PER L'ATTRAVERSAMENTO TRASVERSALE PER IL CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE AI PALI LS/LSF 16			
		Cadauno	4,00	21,77	87,08
201	768/6150	ATTACCO PER ORMEGGIO DELLE CORDE DI RAME PER L'ATTRAVERSAMENTO TRASVERSALE PER IL CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE AI PALI LS/LSF 18G			
		Cadauno	2,00	25,54	51,08
202	768/6400	TIRAFONDI DIAMETRO 42mm - L=1200 mm PER PALI LSFP16			
		Cadauno	14,00	207,52	2.905,28
203	768/6410	TIRAFONDI DIAMETRO 45mm - L=1200 mm PER PALI LSFP18			
		Cadauno	9,00	235,13	2.116,17
204	768/6430	TIRAFONDI DIAMETRO 52mm - L=1200 mm PER PALI LSFP24			
		Cadauno	2,00	311,45	622,90
205	768/6440	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTC- DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
		Cadauno	1,00	239,51	239,51
206	768/6450	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTA- DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
		Cadauno	10,00	531,96	5.319,60
207	768/8060	TIRANTE MENSOLA-PALO DEL DIAMETRO MM 16 A 2 OCCHIELLI GIRATI A 90 GRADI COMPLETI DI ANELLO - L = MM 2615 MARCA AM 898			
		Cadauno	87,00	11,89	1.034,43
208	768/8080	TIRANTE MENSOLA-PALO DEL DIAMETRO MM 16 A 2 OCCHIELLI GIRATI A 90 GRADI COMPLETO DI ANELLO - L = MM 3100 MARCA AM 918			
		Cadauno	2,00	12,97	25,94
209	768/8320	MATERIALE PER N°1 SOSTEGNO SEZ. UNIPOLARE E N°2 MENSOLE PER SOSTEGNO ALIMENTATORE			
		Cadauno	3,00	1.100,00	3.300,00
210	768/8330	ATTACCO DELLA MENSOLA ALLA TRAVE DI ORMEGGIO			
		Cadauno	6,00	30,00	180,00
211	768/8340	PUNTONE E RELATIVI ATTACCHI ALLA TRAVE DI ORMEGGIO			
		Cadauno	3,00	100,00	300,00
212	768/8350	Tirafondi diam. 42 mm di lunghezza 1200 mm e con kit per isolamento per portali di ormeggio tralicciati per linee di contatto			
		Cadauno	8,00	1.950,00	15.600,00
213	768/9330	ATTACCO PER L'ORMEGGIO DELLE CORDE PORTANTI AI PALI LSFP18, TIPO 1			
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					64.536,12
A RIPORTARE PM RIPALTA					152.624,27
<i>A RIPORTARE</i>					152.624,27

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			152.624,27
		Cadauno	2,00	81,14	162,28
214	773/1110	PUNTO FISSO			
		Cadauno	3,00	268,91	806,73
215	773/1910	Isolatore portante per linee aeree di contatto a 3 KV cc.- Sostituisce il 773/192			
		Cadauno	253,00	22,16	5.606,48
216	773/1930	ISOLATORE AD ANELLO PER TIRANTE A TERRA DEI PALI DI ORMEGGIO MARCA I 623			
		Cadauno	5,00	18,97	94,85
217	773/1940	ISOLATORE AD ANELLO PER CORDE METALLICHE MARCA I 624			
		Cadauno	8,00	11,44	91,52
218	773/1950	ISOLATORE DI ORMEGGIO IN VETRORESINA EPOSSIDICA CON COPERTURA ALETTATA CON ATTACCHI A FORCELLA.			
		Cadauno	56,00	49,00	2.744,00
219	773/2120	TIRANTE DI POLIGONAZIONE ISOLATO LUNGHEZZA 1300 MM MARCA I 1065			
		Cadauno	12,00	53,35	640,20
220	773/2560	Isolatore di sezione percorribile per velocità di tracciato maggiore di 100Km\h fino a 160Km\h per1 filo di contatto da 100 e 150 mmq			
		Cadauno	2,00	2.340,00	4.680,00
221	773/6690	Sospensione a mensola orizzontale in alluminio Tipo "N" per rettilineo e curve R>=500m - Mensola 4200 mm - Tirante mensola-palo 2100÷3200 mm			
		Cadauno	2,00	620,16	1.240,32
222	773/7880	Sospensione a mensola orizzontale in alluminio Tipo "N" per rettilineo e curve R>=500m - Mensola 3200 mm - Tirante mensola-palo 2100÷3200 mm			
		Cadauno	2,00	620,05	1.240,10
223	773/8220	Attacco della mensola in profilo di alluminio al palo LS\LSF 14 - 16,,,, ,,,,,			
		Cadauno	8,00	32,00	256,00
224	773/8250	Attacco del tirante della mensola al palo LS\LSF 14 - 16,,,,, ,,,,,			
		Cadauno	8,00	32,00	256,00
225	773/9030	Sospensione Tipo "N" per piena linea in rettilineo e curve R>=500m - SOSP N [22/0F] 0000 3kV			
		Cadauno	4,00	620,00	2.480,00
226	773/9160	Sospensione Tipo "FS" per fili inattivi nei TS con tiranti di polig.isolati - SOSP FS [37/0A] IZ00 3kV			
		Cadauno	4,00	820,00	3.280,00
227	774/0680	morsetto a cavallotto M10 per fune Ø 8÷10 mm			
		Cadauno	66,00	1,64	108,24
228	774/0690	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 10 - 14 MM MARCHE MS 691 - MS 692			
		Cadauno	120,00	2,42	290,40
229	774/0700	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 14 - 18 MM MARCHE MS 1080 - MS 1081			
		Cadauno	53,00	2,92	154,76
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>88.668,00</i>
A RIPORTARE PM RIPALTA					176.756,15
<i>A RIPORTARE</i>					<i>176.756,15</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
230	774/0900	RIPORTO SELLETTA IN RAME PER L'APPOGGIO DEL FILO DEL PENDINO SULLA CORDA PORTANTE MARCA MS 1170			176.756,15
		Cadauno	167,00	0,22	36,74
231	774/2130	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER CORDA PORTANTE SEZIONE 120 E 155 MMQ.			
		Cadauno	1.576,00	3,65	5.752,40
232	774/2160	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER FILO SAGOMATO SEZIONE 100 E 150 MMQ.			
		Cadauno	1.576,00	3,45	5.437,20
233	774/2380	MORSA DI AMARRO A COMPRESSIONE ESAGONALE PER CONDUTTORE BIMETALLICO ALLUMINIO-ACCIAIO DEL DIAMETRO DI 15,85 MM.			
		Cadauno	16,00	129,65	2.074,40
234	774/2580	Morsetto in bronzo/alluminio per corda portante Ø 14 mm. per linee aeree di contatto a 3 KV cc. - Sostituisce il 774/260- 261.			
		Cadauno	71,00	14,84	1.053,64
235	774/2610	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO PER DUE CORDE PORTANTI MARCA MS 1109			
		Cadauno	32,00	12,24	391,68
236	774/2730	MORSETTO PER PENDINO IN BRONZO ALLUMINIO PER CORDA PORTANTE DEL DIAM. DI MM 14 Ø PER FILO DI CONTATTO DA 100 MMQ MARCA MS 1211			
		Cadauno	24,00	2,36	56,64
237	774/2750	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA CORDA PORTANTE DEL DIAM. DI MM 12 E CORDA DEL DIAM. DI MM 14 MARCHE MS 1115 - MS 1116 - MS			
		Cadauno	13,00	4,49	58,37
238	774/2790	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA 2 CORDE DIAM. 14 MM MARCHE MS 1117 - MS 1118 - MS 1112			
		Cadauno	24,00	5,40	129,60
239	774/2820	MORSETTO PER PENDINO IN BRONZO-ALLUMINIO SU FILO DI CONTATTO DA 100 MMQ MARCA MS 826			
		Cadauno	167,00	2,77	462,59
240	774/2870	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA FILO DI CONTATTO DA MMQ 100 E CORDA PORTANTE DEL DIAM. DI MM 14 MARCHE MS 1121 - MS 1122 -			
		Cadauno	12,00	4,88	58,56
241	774/2910	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO A 3 VITI TRA CORDA DEL DIAM. DI MM 16 E CORDA DEL DIAM. DI MM 14 MARCHE MS 1148 - MS 1149 - MS			
		Cadauno	36,00	7,01	252,36
242	774/3240	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA CORDA DEL DIAM. DI MM 19,6 E FILO DI CONTATTO DA MMQ 100 MARCHE MS 1197 - MS 1198 - MS 1203			
		Cadauno	12,00	7,23	86,76
243	774/3250	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA CORDA DEL DIAM. DI MM 14 E CORDA DEL DIAM DI MM 19,6 MARCHE MS 1199 - MS 1200 - MS 1203			
		Cadauno	12,00	7,23	86,76
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					104.518,94
A RIPORTARE PM RIPALTA					192.607,09
<i>A RIPORTARE</i>					192.607,09

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			192.607,09
		Cadauno	8,00	9,68	77,44
244	774/3260	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA CORDE DEL DIAM. DI MM 19,6 MARCHE MS 1201 - MS 1202 - MS 1203			
		Cadauno	32,00	8,76	280,32
245	774/3270	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO AD UNA VITE TRA DUE CORDE DEL DIAM. DI MM 14 MARCA MS 1204			
		Cadauno	366,00	3,53	1.291,98
246	774/3290	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA FILO DI CONTATTO DA MMQ 100 E CORDA DEL DIAM. DI MM 12 MARCA MS 1207			
		Cadauno	13,00	5,68	73,84
247	774/3300	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA FILO DI CONTATTO DA MMQ 150 E CORDE DEL DIAM. MM 16 A DI MM 16,5 MARCA MS 1208			
		Cadauno	24,00	7,89	189,36
248	774/3420	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER CORDA PORTANTE DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	23,00	13,38	307,74
249	774/3440	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER FILO SAGOMATO DA 100 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	1,00	13,41	13,41
250	774/5990	MORSETTO PER N°2 CORDE DI ALIMENTAZIONE 155:230MMQ SU ISOLATORE PORTANTE			
		Cadauno	36,00	9,30	334,80
251	774/6000	MORSETTO DI SOSPENSIONE PER CORDE DI TERRA			
		Cadauno	190,00	4,20	798,00
252	774/6010	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA			
		Cadauno	32,00	4,20	134,40
253	775/0690	BRACCIO DI POLIGONAZIONE NORMALE MARCA PI 1571			
		Cadauno	74,00	19,45	1.439,30
254	775/0710	BRACCIO DI POLIGONAZIONE DOPPIO MARCA PI 1597			
		Cadauno	10,00	52,30	523,00
255	775/2080	PERNO PER STAFFA RIBASSATA PER CORDA PORTANTE MARCA PI 1549			
		Cadauno	22,00	2,70	59,40
256	775/2250	PERNO PORTA ISOLATORE PER CORDA PORTANTE COMPLETO DI COPIGLIA DIAMETRO MM 6 MARCA PI 1390			
		Cadauno	115,00	5,21	599,15
257	775/2260	PERNO PORTA ISOLATORE PER ALIMENTATORE MARCA PI 1391			
		Cadauno	22,00	5,33	117,26
258	775/2290	ATTACCO AD OCCHIOLO PER UN TIRANTINO DI POLIGONAZIONE MARCA PI 1588			
		Cadauno	10,00	3,37	33,70
259	775/2310	FORCELLA A 90°			
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>110.792,04</i>
A RIPORTARE PM RIPALTA					198.880,19
<i>A RIPORTARE</i>					<i>198.880,19</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			198.880,19
		Cadauno	32,00	12,82	410,24
260	775/2340	RACCORDO PER L'ATTACCO DEI TIRANTI DI POLIGONAZIONE ALL'ISOLATORE MARCA PI 1601			
		Cadauno	84,00	6,93	582,12
261	775/2350	PERNOTTO SPECIALE PER COLLEGAMENTO DEI MORSETTI, PER TIRANTI DI POLIGONAZIONE A BOTTONE, SU TIRANTINI O PUNTONI CON ESTREMITA' PIATTA, MARCA			
		Cadauno	10,00	4,07	40,70
262	775/2680	STAFFA RIBASSATA PER CORDA PORTANTE PER ISOLATORE I 621 MARCHE PI 1542 - PI 1173			
		Cadauno	10,00	8,57	85,70
263	775/2690	STAFFA NORMALE PER CORDA PORTANTE CON ISOLATORI I 621 MARCHE PI 1541 - PI 1173			
		Cadauno	115,00	13,93	1.601,95
264	775/3370	PUNTONE DI POLIG.NE REGOLABILE CON ATTACCO A GANCIO DA MM 1800 A 2300 MARCHE PI 1368 - PI 1214 - PI 1219 - B 588			
		Cadauno	10,00	35,51	355,10
265	775/3520	TIRANTINO DI POLIGONAZIONE CON ATTACCO A BOTTONE L = 900 MM MARCA PI 1602			
		Cadauno	156,00	9,34	1.457,04
266	776/1600	PALO LSU 14a			
		Cadauno	10,00	437,00	4.370,00
267	776/1610	PALO LSU 14b			
		Cadauno	33,00	448,70	14.807,10
268	776/1620	PALO LSU 14c			
		Cadauno	11,00	542,53	5.967,83
269	776/1630	PALO LSU 16a			
		Cadauno	1,00	457,17	457,17
270	776/1640	PALO LSU 16b			
		Cadauno	13,00	517,50	6.727,50
271	776/1670	PALO LSU 18b			
		Cadauno	9,00	620,50	5.584,50
272	776/1760	PALO LSU 24b			
		Cadauno	2,00	934,80	1.869,60
273	779/0070	LIMITATORE DI TENSIONE DI TIPO BIDIREZIONALE PER CIRCUITI DI TERRA DI PROTEZIONE TE PER LINEE A 3kVcc			
		Cadauno	4,00	1.820,00	7.280,00
274	779/0250	MESSA A TERRA DEI PALI TE MARCHE T 149 - T 72			
		Cadauno	95,00	26,60	2.527,00
275	779/0510	VITE M12 x 50 CON DADI E ROSETTA MARCA T 158			
		Cadauno	214,00	0,58	124,12
276	779/0540	PIASTRINA CON FORO DEL DIAM. DI MM 13 MARCA T 117			
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>165.039,71</i>
A RIPORTARE PM RIPALTA					253.127,86
<i>A RIPORTARE</i>					<i>253.127,86</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			253.127,86
		Cadauno	190,00	0,60	114,00
277	779/0570	CONNETTORE PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 142			
		Cadauno	7,00	1,74	12,18
278	779/0600	FORCELLA PER ORMEGGIO ISOLATO PER TREFOLO DI TERRA PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 143			
		Cadauno	16,00	5,99	95,84
279	779/0620	CAPOCORDA DI RAME AD UN FORO MARCA T 146			
		Cadauno	3,00	0,90	2,70
280	779/0630	CAPOCORDA DI ALLUMINIO AD UN FORO MARCA T 145			
		Cadauno	190,00	0,55	104,50
281	779/0640	CAPOCORDA DI ALLUMINIO A DUE FORI MARCA T 144			
		Cadauno	190,00	0,64	121,60
282	779/0700	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CORDA TACSR D15,82mm			
		Cadauno	16,00	0,60	9,60
283	779/0710	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CAVO TACSR D19,62mm			
		Cadauno	16,00	0,70	11,20
284	785/1250	CORDA PORTANTE DI RAME CRUDO COMPOSTA DA 19 FILI DEL DIAM. DI MM 2,80 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZIONE NOMINALE MMQ 120 PESO=1,070 KG			
		kg	11.341,20	5,47	62.036,36
285	785/1270	CORDA DI RAME RICOTTO COMPOSTA DA 37 FILI DEL DIAM.MM 1,70 DIAM. ESTERNO MM 11,9 - SEZIONE NOMINALE MMQ 85 - PESO = 0,780 KG/M PER COLLEGAME			
		kg	32,00	5,19	166,08
286	785/1450	Corda in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 15,82			
		m	7.077,00	3,42	24.203,34
287	785/1500	CORDA DI RAME ELETTROLITICO CRUDO COMPOSTA DA 37 FILI DEL DIAM. DI MM 2,80 CADAUNO - DIAM. EST. MM 19,6 - SEZ. NOMINALE MMQ 230 - PESO = 2,0			
		kg	2.739,00	5,30	14.516,70
288	785/1590	CORDA DI RAME ELETTROLITICO RICOTTO COMPOSTA DA 61 FILI DEL DIAM. DI MM 1,8 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 16,2 - SEZ. NOMINALE MMQ 155 PESO = 1			
		kg	12,00	5,08	60,96
289	785/1620	CORDA DI RAME RICOTTO COMPOSTA DA 37 FILI DEL DIAM. DI MM 2 CADAUNO- DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZ. NOMINALE 115 MMQ - PESO = 1,070 KG/M - PER C			
		kg	78,52	4,70	369,04
290	785/6210	CORDINO IN BRONZO DI SEZIONE 16 MMQ.- DIAMETRO 6,2 - FORMAZIONE 84X0,5 SECONDO NORMA DIN43138 - BZII			
		kg	350,00	13,55	4.742,50
291	785/6230	RAME IN FILO TONDO DEL DIAM. DI MM 5 PER I PENDINI DELLA LINEA DI CONTATTO			
A RIPORTARE FASE 2					271.606,31
A RIPORTARE PM RIPALTA					359.694,46
A RIPORTARE					359.694,46

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			359.694,46
		kg	102,00	5,24	534,48
292	785/7380	TREFOLO DI GUARDIA COMPOSTO DA 19 FILI DI ACCIAIO ZINCATO DEL DIAM. DI MM 2 CADAUNO - RESISTENZA KG 60-65 PER MMQ			
		m	650,00	0,66	429,00
293	787/0160	Filo sagomato in rame-argento con profilo tondo-configurazione AC-100 secondo la norma CEI EN 50149 con pezzatura L=1400 m per linee di cont			
		m	10.038,00	5,88	59.023,44
294	790/1040	FORCELLA DOPPIA PER TIRANTE A TERRA ISOLATO DEI PALI DI ORMEGGIO COMPLETA DI DUE PERNI MARCHE RA 351 - PI 1565			
		Cadauno	5,00	17,66	88,30
295	790/1260	BILANCIERE MARCA RA 375			
		Cadauno	22,00	5,77	126,94
296	790/1270	DOPPIA PIASTRINA MARCA RA 374 - BF 1002			
		Cadauno	65,00	6,79	441,35
297	790/1300	PIASTRINA DOPPIA PER ORMEGGIO AI PALI LS - L = 150 MM MARCA RA 372 - BF 461			
		Cadauno	5,00	5,72	28,60
298	790/1340	PROLUNGA PER ORMEGGIO - L = 2500 MM MARCA RA 434			
		Cadauno	4,00	10,47	41,88
299	790/1860	TIRANTE A TERRA DEL DIAM. 20 MM CON OCCHIOLO - L = 8600 MM MARCA RA 402			
		Cadauno	5,00	43,35	216,75
300	790/3400	FORCELLA DOPPIA PER TIRANTE A TERRA - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	21,00	19,70	413,70
301	790/3430	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 1 - L =5000 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	11,00	74,41	818,51
302	790/3440	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 2 - L =4300 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	10,00	65,00	650,00
303	790/3510	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 9 - L =2700 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	21,00	39,81	836,01
304	790/4350	DISPOSITIVO PER RIPRESA CONDUTTORE ORMEGGIATO COMPLETO DI TERMINALI E CORDA LUNGHEZZA 10m PER CAMPATE (40>m>30) PER LINEE DI CONTATTO 3Kv c.			
		Cadauno	2,00	41,69	83,38
305	790/4570	ATTACCO SUPERIORE PER ORMEGGIO DELLE TAGLIE ALLA TRAVE (PER PORTALE A 2 BINARI)			
		Cadauno	2,00	54,79	109,58
306	790/4630	ATTACCO INFERIORE PER ORMEGGIO DELLE TAGLIE ALLA TRAVE (PER PORTALE A 2 BINARI)			
		Cadauno	2,00	61,71	123,42
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>335.571,65</i>
A RIPORTARE PM RIPALTA					423.659,80
<i>A RIPORTARE</i>					<i>423.659,80</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
307	790/5370	RIPORTO PROLUNGA PER ORMEGGIO (TIPO 1, L=1050) - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746			423.659,80
		Cadauno	30,00	7,91	237,30
308	790/5380	PROLUNGA PER ORMEGGIO CON OCCHIOLO A 90°(L=600)			
		Cadauno	11,00	6,91	76,01
309	790/5390	SEGMENTO PER CONTRAPPESO 290x290x42- GHISA UNI 4366			
		Cadauno	246,00	28,11	6.915,06
310	790/5400	ATTACCO CONTRAPPESI 290x290x44 ALLA GUIDA TUBOLARE- ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	22,00	15,87	349,14
311	790/5410	ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	20,00	11,82	236,40
312	790/5430	TUBO DI GUIDA PER CONTRAPPESI IN ACCIAIO INOX AISI 304 # PER PORTALE DI ORMEGGIO A DUE BINARI			
		Cadauno	42,00	114,14	4.793,88
313	790/5440	ATTACCO DEI CONTRAPPESI 290x290x42 ALLA GUIDA TUBOLARE SU PORTALE TRALICCIATO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	20,00	17,62	352,40
314	790/5450	ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - CATENARIA 3 kV DA 270 mm ² - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	1,00	7,74	7,74
315	790/5470	SUPPORTO TIPO "1" PER PULEGGIE FISSE DI RINVIO (PER PORTALE A DUE BINARI) - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	20,00	102,09	2.041,80
316	790/5670	ATTACCO GUIDE TUBOLARI AL PALO TIPO LSFP16 PER N°1 COLONNA DI CONTRAPPESI - TIPO 2			
		Cadauno	2,00	21,73	43,46
317	790/6010	COMPLESSO TIPO 1 PER ATTACCHI SUPERIORE ED INFERIORE AL PILONE H=9586			
		Cadauno	20,00	50,00	1.000,00
318	790/6040	FASCIA A PUNTA TIPO A			
		Cadauno	20,00	30,00	600,00
319	790/6050	FASCIA A PUNTA TIPO B			
		Cadauno	2,00	40,00	80,00
320	790/6060	ATTACCHI TRAVE - PILONE PER PORTALE AD 1/2 BINARI			
		Cadauno	16,00	3.729,39	59.670,24
321	790/6080	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 1			
		Cadauno	10,00	0,13	1,30
322	790/6090	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 2			
		Cadauno	10,00	0,17	1,70
323	790/6110	ATTACCO SUPERIORE ED INFERIORE DELLE CONDUTTURE ALLA TRAVE			
		Cadauno	11,00	110,00	1.210,00
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					413.188,08
A RIPORTARE PM RIPALTA					501.276,23
<i>A RIPORTARE</i>					501.276,23

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC01 - PM RIPALTA

LC01B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE					
324	790/6120	ATTACCO DELLA PULEGGIA DI RINVIO ALLA TRAVE	RIPORTO		501.276,23	
			Cadauno	10,00	50,20	502,00
325	790/8150	PILONE H9586mm				
			Cadauno	15,00	6.470,00	97.050,00
326	790/8170	TRAVE DI ORMEGGIO A DUE BINARI				
			Cadauno	8,00	10.392,79	83.142,32
327	794/3570	SEZIONATORE A CORNA UNIPOLARE PER CORRENTE CONTINUA 3,4KV-1,8 KA A 4 ISOLATORI, COMPLETO DI CONTRAPPESO E CONTATTI AUSILIARI, DA MONTARSI AL				
			Cadauno	3,00	1.287,18	3.861,54
328	803/6010	CAVO TIPO FG7(O)R 1X2.5 MMQ sostituisce 803 351 - RAPPORTO DI T;RASFORMAZIONE Kg/Km 23				
			m	160,00	0,28	44,80
329	803/6030	CAVO TIPO FG7(O)R 1X6 MMQ sostituisce 803 353 - RAPPORTO DI TRA;SFORMAZIONE Kg/Km 56				
			m	2.400,00	0,50	1.200,00
330	803/6180	CAVO TIPO FG7OR 0,6- 1 KV 2X6 MMQ sostituisce 803 404 - RAPPORT;O DI TRASFORMAZIONE Kg/Km 113				
			m	80,00	1,09	87,20
331	803/6200	CAVO TIPO FG7OR 0,6- 1 KV 2X16 MMQ - RAPPORTO DI TRASFORMAZIONE; Kg/Km 300				
			m	1.200,00	2,63	3.156,00
332	803/6230	CAVO TIPO FG7OR 0,6- 1 KV 3X1,5 MMQ sostituisce 803 495 - RAPPO;RTO DI TRASFORMAZIONE Kg/Km 42				
			m	1.280,00	0,54	691,20
333	803/9010	Cavo in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 19,62				
			m	200,00	6,26	1.252,00
334	846/9610	BUSSOLA IN RAME PER VITI DA 12 MA TIPO AR 60/1 - DITTA CEMBRE				
			Cadauno	4,00	2,04	8,16
335	846/9620	VITE IN ACCIAIO CON TESTA ESAGONALE SCARICATA COMPRENDENTE RONDELLA PIANA E DADO AUTOBLOCCANTE TIPO AR 60/3X - DITTA CEMBRE				
			Cadauno	4,00	2,42	9,68
336	902/0330	Morsetto per l'attacco del filo di contatto sagomato da 100 e 150 mmq. al tirante di poligonazione - profilo scalananature Tipo B.				
			Cadauno	178,00	4,98	886,44
337	902/1700	PULEGGIA DI RINVIO Ø=200 CON STAFFA				
			Cadauno	20,00	70,47	1.409,40
338	902/1980	PROLUNGA PER ORMEGGIO L=2500				
			Cadauno	4,00	17,37	69,48
339	902/3300	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PORTALE - RAPPORTO 1:5				
			Cadauno	10,00	1.121,00	11.210,00
A RIPORTARE FASE 2						617.768,30
A RIPORTARE PM RIPALTA						705.856,45
A RIPORTARE						705.856,45

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			718.407,45
341	766/0060	00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Cartello monitore per pali TE	Cadauno 23,00	4,13	94,99
342	766/0080	Targa di individuazione per pali TE	Cadauno 23,00	3,41	78,43
343	766/0090	VIERE CON GOLA DI DIAM. MM 12,5 MARCA A 41	Cadauno 8,00	0,32	2,56
344	766/0790	TENDITORE M27 L= DA 720 A 1120 - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746	Cadauno 10,00	69,41	694,10
345	766/0810	VIERA CON GOLA DI DIAM. MM 14,5 MARCA A.189	Cadauno 2,00	0,42	0,84
346	766/0830	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 16 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 199 - A 200 - A 201	Cadauno 13,00	12,14	157,82
347	766/0840	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER FILO DI CONTATTO - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 109 - A 110 - A111	Cadauno 6,00	18,29	109,74
348	766/0850	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 204 - A 203 - A 202	Cadauno 4,00	21,71	86,84
349	766/0860	MEZZO TENDITORE DEL DIAM DI MM 20 PER TIRANTE A TERRA MARCA A 204 - A 202	Cadauno 2,00	14,22	28,44
350	768/0400	TIRAFONDI DIAMETRO 42mm - L=1200 mm PER PALI LSU14	Cadauno 3,00	160,00	480,00
351	768/1060	ATTACCO DEL TIRANTE PALO-MENSOLA ALLA MENSOLA TUBOLARE DIAM. 76,1 MM MARCHE AM 590 - AM 591 - AM 592 - PI 1358	Cadauno 22,00	7,23	159,06
352	768/1170	ATTACCO DEL BRACCIO DI POLIGONAZIONE ALLA MENSOLA DIAM. MM 76,1 MARCHE AM 672 - AM 671 - AM 673	Cadauno 42,00	4,90	205,80
353	768/2050	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 14 MARCA ALS 19	Cadauno 3,00	7,79	23,37
354	768/2060	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 16 MARCA ALS 20	Cadauno 16,00	8,80	140,80
355	768/2080	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 18G MARCA ALS 22	Cadauno 2,00	8,37	16,74
356	768/2090	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 20G MARCA ALS 582	Cadauno 2,00	11,14	22,28
357	768/3050	ATTACCO DOPPIO PER ORMEGGIO TAGLIE E TIRANTI A TERRA SU PALI LS 20G MARCHE ALS 579 -ALS 580 - ALS 581 - BF 461			
<i>A RIPORTARE FASE 1</i>					<i>2.301,81</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					2.301,81
<i>A RIPORTARE</i>					<i>720.709,26</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			720.709,26
		Cadauno	2,00	60,92	121,84
358	768/3780	ATTACCO ACCOPIATO PER UN ORMEGGIO E PER TIRANTE A TERRA SU PALO LS 14 ADIACENTI A QUELLI DI PUNTO FISSO MARCHE ALS 547			
		Cadauno	4,00	35,19	140,76
359	768/3800	ATTACCO ACCOPIATO PER UN ORMEGGIO E PER TIRANTE A TERRA SU PALI LS 18G ADIACENTI A QUELLI DI PUNTO FISSO MARCA ALS 594			
		Cadauno	2,00	40,38	80,76
360	768/4270	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76,1 X 66 X 3800			
		Cadauno	22,00	70,61	1.553,42
361	768/5080	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 20 MARCHE ALS 585 - ALS 586			
		Cadauno	6,00	5,68	34,08
362	768/5090	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 MARCA ALS 558 - ALS 559			
		Cadauno	4,00	8,16	32,64
363	768/5150	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 494 - ALS 503			
		Cadauno	6,00	7,09	42,54
364	768/5160	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 16 MARCA ALS 495 - ALS 504			
		Cadauno	32,00	5,71	182,72
365	768/5190	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 14 MARCA ALS 498 - ALS 503			
		Cadauno	3,00	10,30	30,90
366	768/5200	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 16 MARCA ALS 499 - ALS 504			
		Cadauno	16,00	7,91	126,56
367	768/5210	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 18 MARCA ALS 500 - ALS 505			
		Cadauno	2,00	8,04	16,08
368	768/5330	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 20 MARCA ALS 583 - ALS 584			
		Cadauno	2,00	8,79	17,58
369	768/5500	ORMEGGIO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 253 - ALS 475			
		Cadauno	8,00	30,55	244,40
370	768/5550	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 20 PORTANTI LE COLONNE DEI CONTRAPPESI MARCHE ALS 587 - ALS 588			
		Cadauno	2,00	14,97	29,94
371	768/5650	ORMEGGIO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 16 MARCA ALS 254 - ALS 476			
		Cadauno	8,00	32,51	260,08
372	768/5700	ATTACCO SNODATO DELLA MENSOLA TUBOLARE AL PALO LS 12 - LS 14 - LS 16			
		Cadauno	19,00	29,44	559,36
373	768/5710	ATTACCO SNODATO DELLA MENSOLA TUBOLARE AL PALO LS 18 - LS 20			
		Cadauno	4,00	45,21	180,84
374	768/6130	ATTACCO PER ORMEGGIO DELLE CORDE DI RAME PER L'ATTRAVERSAMENTO TRASVERSALE PER IL CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE AI PALI LS/LSF 14			
		Cadauno	2,00	21,85	43,70
375	768/6400	TIRAFONDI DIAMETRO 42mm - L=1200 mm PER PALI LSFP16			
		<i>A RIPORTARE FASE 1</i>			<i>6.000,01</i>
		A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)			6.000,01
		<i>A RIPORTARE</i>			<i>724.407,46</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			724.407,46
		Cadauno	16,00	207,52	3.320,32
376	768/6410	TIRAFONDI DIAMETRO 45mm - L=1200 mm PER PALI LSFP18			
		Cadauno	2,00	235,13	470,26
377	768/6420	TIRAFONDI DIAMETRO 52mm - L=1200 mm PER PALI LSFP20-22			
		Cadauno	2,00	334,27	668,54
378	768/6440	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTC- DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
		Cadauno	4,00	239,51	958,04
379	768/6450	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTA- DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
		Cadauno	3,00	531,96	1.595,88
380	768/8060	TIRANTE MENSOLA-PALO DEL DIAMETRO MM 16 A 2 OCCHIELLI GIRATI A 90 GRADI COMPLETI DI ANELLO - L = MM 2615 MARCA AM 898			
		Cadauno	22,00	11,89	261,58
381	768/9210	ATTACCO GUIDE TUBOLARI AI PALI LSFP20 TIPO 2			
		Cadauno	2,00	39,06	78,12
382	768/9250	ATTACCO PER L'ORMEGGIO REGOLATO DEI FILI DI CONTATTO AI PALI LSFP20 TIPO 2			
		Cadauno	2,00	121,74	243,48
383	768/9340	ATTACCO PER L'ORMEGGIO DELLE CORDE PORTANTI AI PALI LSFP20, TIPO 2			
		Cadauno	2,00	82,57	165,14
384	773/1110	PUNTO FISSO			
		Cadauno	1,00	268,91	268,91
385	773/1910	Isolatore portante per linee aeree di contatto a 3 KV cc.- Sostituisce il 773/192			
		Cadauno	43,00	22,16	952,88
386	773/1930	ISOLATORE AD ANELLO PER TIRANTE A TERRA DEI PALI DI ORMEGGIO MARCA I 623			
		Cadauno	2,00	18,97	37,94
387	773/1940	ISOLATORE AD ANELLO PER CORDE METALLICHE MARCA I 624			
		Cadauno	4,00	11,44	45,76
388	773/1950	ISOLATORE DI ORMEGGIO IN VETRORESINA EPOSSIDICA CON COPERTURA ALETTATA CON ATTACCHI A FORCELLA.			
		Cadauno	12,00	49,00	588,00
389	774/0680	morsetto a cavallotto M10 per fune Ø 8÷10 mm			
		Cadauno	24,00	1,64	39,36
390	774/0690	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 10 - 14 MM MARCHE MS 691 - MS 692			
		Cadauno	6,00	2,42	14,52
391	774/0700	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 14 - 18 MM MARCHE MS 1080 - MS 1081			
		Cadauno	8,00	2,92	23,36
392	774/2130	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER CORDA			
		A RIPORTARE FASE 1			15.732,10
		A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)			15.732,10
		A RIPORTARE			734.139,55

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			734.139,55
		PORTANTE SEZIONE 120 E 155 MMQ.			
		Cadauno	457,00	3,65	1.668,05
393	774/2160	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER FILO SAGOMATO SEZIONE 100 E 150 MMQ.			
		Cadauno	457,00	3,45	1.576,65
394	774/2380	MORSA DI AMARRO A COMPRESSIONE ESAGONALE PER CONDUTTORE BIMETALLICO ALLUMINIO-ACCIAIO DEL DIAMETRO DI 15,85 MM.			
		Cadauno	8,00	129,65	1.037,20
395	774/2580	Morsetto in bronzo/alluminio per corda portante Ø 14 mm. per linee aeree di contatto a 3 KV cc. - Sostituisce il 774/260- 261.			
		Cadauno	21,00	14,84	311,64
396	774/2730	MORSETTO PER PENDINO IN BRONZO ALLUMINIO PER CORDA PORTANTE DEL DIAM. DI MM 14 Ø PER FILO DI CONTATTO DA 100 MMQ MARCA MS 1211			
		Cadauno	8,00	2,36	18,88
397	774/2790	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA 2 CORDE DIAM. 14 MM MARCHE MS 1117 - MS 1118 - MS 1112			
		Cadauno	8,00	5,40	43,20
398	774/2870	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA FILO DI CONTATTO DA MMQ 100 E CORDA PORTANTE DEL DIAM. DI MM 14 MARCHE MS 1121 - MS 1122 -			
		Cadauno	4,00	4,88	19,52
399	774/3270	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO AD UNA VITE TRA DUE CORDE DEL DIAM. DI MM 14 MARCA MS 1204			
		Cadauno	109,00	3,53	384,77
400	774/3420	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER CORDA PORTANTE DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	6,00	13,38	80,28
401	774/3440	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER FILO SAGOMATO DA 100 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	4,00	13,41	53,64
402	774/6000	MORSETTO DI SOSPENSIONE PER CORDE DI TERRA			
		Cadauno	46,00	4,20	193,20
403	775/0690	BRACCIO DI POLIGONAZIONE NORMALE MARCA PI 1571			
		Cadauno	22,00	19,45	427,90
404	775/2250	PERNO PORTA ISOLATORE PER CORDA PORTANTE COMPLETO DI COPIGLIA DIAMETRO MM 6 MARCA PI 1390			
		Cadauno	21,00	5,21	109,41
405	775/2310	FORCELLA A 90°			
		Cadauno	7,00	12,82	89,74
406	775/2340	RACCORDO PER L'ATTACCO DEI TIRANTI DI POLIGONAZIONE ALL'ISOLATORE MARCA PI 1601			
		Cadauno	22,00	6,93	152,46
407	775/2690	STAFFA NORMALE PER CORDA PORTANTE CON ISOLATORI I 621 MARCHE PI 1541 - PI 1173			
		Cadauno	22,00	6,93	152,46
		<i>A RIPORTARE FASE 1</i>			<i>21.898,64</i>
		A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)			21.898,64
		<i>A RIPORTARE</i>			<i>740.306,09</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			740.306,09
		Cadauno	21,00	13,93	292,53
408	775/3520	TIRANTINO DI POLIGONAZIONE CON ATTACCO A BOTTONE L = 900 MM MARCA PI 1602			
		Cadauno	44,00	9,34	410,96
409	776/1600	PALO LSU 14a			
		Cadauno	2,00	437,00	874,00
410	776/1610	PALO LSU 14b			
		Cadauno	1,00	448,70	448,70
411	776/1630	PALO LSU 16a			
		Cadauno	16,00	457,17	7.314,72
412	776/1670	PALO LSU 18b			
		Cadauno	2,00	620,50	1.241,00
413	776/1690	PALO LSU 20a			
		Cadauno	2,00	624,90	1.249,80
414	779/0070	LIMITATORE DI TENSIONE DI TIPO BIDIREZIONALE PER CIRCUITI DI TERRA DI PROTEZIONE TE PER LINEE A 3kVcc			
		Cadauno	2,00	1.820,00	3.640,00
415	779/0250	MESSA A TERRA DEI PALI TE MARCHE T 149 - T 72			
		Cadauno	23,00	26,60	611,80
416	779/0510	VITE M12 x 50 CON DADI E ROSETTA MARCA T 158			
		Cadauno	58,00	0,58	33,64
417	779/0540	PIASTRINA CON FORO DEL DIAM. DI MM 13 MARCA T 117			
		Cadauno	46,00	0,60	27,60
418	779/0570	CONNETTORE PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 142			
		Cadauno	2,00	1,74	3,48
419	779/0600	FORCELLA PER ORMEGGIO ISOLATO PER TREFOLO DI TERRA PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 143			
		Cadauno	8,00	5,99	47,92
420	779/0620	CAPOCORDA DI RAME AD UN FORO MARCA T 146			
		Cadauno	1,00	0,90	0,90
421	779/0630	CAPOCORDA DI ALLUMINIO AD UN FORO MARCA T 145			
		Cadauno	46,00	0,55	25,30
422	779/0640	CAPOCORDA DI ALLUMINIO A DUE FORI MARCA T 144			
		Cadauno	46,00	0,64	29,44
423	779/0700	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CORDA TACSR D15,82mm			
		Cadauno	8,00	0,60	4,80
424	779/0710	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CAVO TACSR D19,62mm			
		Cadauno	8,00	0,70	5,60
425	785/1250	CORDA PORTANTE DI RAME CRUDO COMPOSTA DA 19 FILI DEL DIAM. DI MM 2,80 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZIONE NOMINALE MMQ 120			
		A RIPORTARE FASE 1			38.160,83
		A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)			38.160,83
		A RIPORTARE			756.568,28

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			756.568,28
		PESO=1,070 KG			
		kg	3.070,40	5,47	16.795,09
426	785/1450	Corda in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 15,82	m	3,42	6.607,44
427	785/1620	CORDA DI RAME RICOTTO COMPOSTA DA 37 FILI DEL DIAM. DI MM 2 CADAUNO- DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZ. NOMINALE 115 MMQ - PESO = 1,070 KG/M - PER C	kg	4,70	60,35
428	785/6210	CORDINO IN BRONZO DI SEZIONE 16 MMQ.- DIAMETRO 6,2 - FORMAZIONE 84X0,5 SECONDO NORMA DIN43138 - BZII	kg	13,55	1.382,10
429	785/7380	TREFOLO DI GUARDIA COMPOSTO DA 19 FILI DI ACCIAIO ZINCATO DEL DIAM. DI MM 2 CADAUNO - RESISTENZA KG 60-65 PER MMQ	m	0,66	171,60
430	787/0160	Filo sagomato in rame-argento con profilo tondo-configurazione AC-100 secondo la norma CEI EN 50149 con pezzatura L=1400 m per linee di cont	m	5,88	14.941,08
431	790/1040	FORCELLA DOPPIA PER TIRANTE A TERRA ISOLATO DEI PALI DI ORMEGGIO COMPLETA DI DUE PERNI MARCHE RA 351 - PI 1565	Cadauno	17,66	35,32
432	790/1260	BILANCIERE MARCA RA 375	Cadauno	5,77	34,62
433	790/1270	DOPPIA PIASTRINA MARCA RA 374 - BF 1002	Cadauno	6,79	203,70
434	790/1300	PIASTRINA DOPPIA PER ORMEGGIO AI PALI LS - L = 150 MM MARCA RA 372 - BF 461	Cadauno	5,72	11,44
435	790/1860	TIRANTE A TERRA DEL DIAM. 20 MM CON OCCHIOLO - L = 8600 MM MARCA RA 402	Cadauno	43,35	86,70
436	790/3400	FORCELLA DOPPIA PER TIRANTE A TERRA - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	Cadauno	19,70	197,00
437	790/3430	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 1 - L =5000 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	Cadauno	74,41	520,87
438	790/3440	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 2 - L =4300 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	Cadauno	65,00	195,00
439	790/3510	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 9 - L =2700 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	Cadauno	39,81	398,10
440	790/4360	DISPOSITIVO PER RIPRESA CONDUTTORE ORMEGGIATO COMPLETO DI TERMINALI E CORDA - LUNGHEZZA 13m PER CAMPATE (50>m>40) PER LINEE DI CONTATTO 3Kv			
		<i>A RIPORTARE FASE 1</i>			79.801,24
		A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)			79.801,24
		<i>A RIPORTARE</i>			798.208,69

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			798.208,69
		Cadauno	8,00	48,17	385,36
441	790/5370	PROLUNGA PER ORMEGGIO (TIPO 1, L=1050) - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746			
		Cadauno	5,00	7,91	39,55
442	790/5380	PROLUNGA PER ORMEGGIO CON OCCHIOLO A 90°(L=600)			
		Cadauno	3,00	6,91	20,73
443	790/5390	SEGMENTO PER CONTRAPPESO 290x290x42- GHISA UNI 4366			
		Cadauno	48,00	28,11	1.349,28
444	790/5400	ATTACCO CONTRAPPESI 290x290x44 ALLA GUIDA TUBOLARE- ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	6,00	15,87	95,22
445	790/5410	ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	4,00	11,82	47,28
446	790/5430	TUBO DI GUIDA PER CONTRAPPESI IN ACCIAIO INOX AISI 304 # PER PORTALE DI ORMEGGIO A DUE BINARI			
		Cadauno	8,00	114,14	913,12
447	790/5440	ATTACCO DEI CONTRAPPESI 290x290x42 ALLA GUIDA TUBOLARE SU PORTALE TRALICCIATO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	2,00	17,62	35,24
448	790/5470	SUPPORTO TIPO "1" PER PULEGGIE FISSE DI RINVIO (PER PORTALE A DUE BINARI) - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	2,00	102,09	204,18
449	790/6010	COMPLESSO TIPO 1 PER ATTACCHI SUPERIORE ED INFERIORE AL PILONE H=9586			
		Cadauno	2,00	50,00	100,00
450	790/6040	FASCIA A PUNTA TIPO A			
		Cadauno	2,00	30,00	60,00
451	790/6080	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 1			
		Cadauno	1,00	0,13	0,13
452	790/6090	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 2			
		Cadauno	1,00	0,17	0,17
453	790/6110	ATTACCO SUPERIORE ED INFERIORE DELLE CONDUTTURE ALLA TRAVE			
		Cadauno	1,00	110,00	110,00
454	790/6120	ATTACCO DELLA PULEGGIA DI RINVIO ALLA TRAVE			
		Cadauno	1,00	50,20	50,20
455	803/9010	Cavo in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 19,62			
		m	100,00	6,26	626,00
456	846/9610	BUSSOLA IN RAME PER VITI DA 12 MA TIPO AR 60/1 - DITTA CEMBRE			
		Cadauno	2,00	2,04	4,08
457	846/9620	VITE IN ACCIAIO CON TESTA ESAGONALE SCARICATA COMPREDENTE RONDELLA PIANA E DADO AUTOBLOCCANTE TIPO AR 60/3X - DITTA CEMBRE			
<i>A RIPORTARE FASE 1</i>					<i>83.841,78</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					83.841,78
<i>A RIPORTARE</i>					<i>802.249,23</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			802.249,23
		Cadauno	2,00	2,42	4,84
458	902/0330	Morsetto per l'attacco del filo di contatto sagomato da 100 e 150 mmq. al tirante di poligonazione - profilo scalanature Tipo B.			
		Cadauno	44,00	4,98	219,12
459	902/1700	PULEGGIA DI RINVIO $\phi=200$ CON STAFFA			
		Cadauno	2,00	70,47	140,94
460	902/3300	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PORTALE - RAPPORTO 1:5			
		Cadauno	1,00	1.121,00	1.121,00
461	902/3310	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PALO - RAPPORTO 1:5 CON BLOCCO DI SICUREZZA			
		Cadauno	3,00	1.141,00	3.423,00
Totale 00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Euro					88.750,68
<i>Totale LC02A - FASE 1 Euro</i>					<i>88.750,68</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					88.750,68
A RIPORTARE					807.158,13

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			807.158,13
462	766/0060	00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Cartello monitore per pali TE	Cadauno 1,00	4,13	4,13
463	766/0080	Targa di individuazione per pali TE	Cadauno 1,00	3,41	3,41
464	766/0790	TENDITORE M27 L= DA 720 A 1120 - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746	Cadauno 6,00	69,41	416,46
465	766/0810	VIERA CON GOLA DI DIAM. MM 14,5 MARCA A.189	Cadauno 2,00	0,42	0,84
466	766/0830	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 16 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 199 - A 200 - A 201	Cadauno 1,00	12,14	12,14
467	766/0840	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER FILO DI CONTATTO - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 109 - A 110 - A111	Cadauno 4,00	18,29	73,16
468	766/0850	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 204 - A 203 - A 202	Cadauno 4,00	21,71	86,84
469	768/2110	FASCIA A PUNTA PER PALO LS/LSF 22G	Cadauno 1,00	11,19	11,19
470	768/3140	ATTACCO DOPPIO PER ORMEGGIO TAGLIA E TIRANTI A TERRA SU PALO LS 18 MARCA ALS 460 - ALS 463 - ALS 464 - BF 461	Cadauno 1,00	59,50	59,50
471	768/3780	ATTACCO ACCOPPIATO PER UN ORMEGGIO E PER TIRANTE A TERRA SU PALO LS 14 ADIACENTI A QUELLI DI PUNTO FISSO MARCHE ALS 547	Cadauno 2,00	35,19	70,38
472	768/5090	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 MARCA ALS 558 - ALS 559	Cadauno 1,00	8,16	8,16
473	768/5470	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 PORTANTI LE COLONNE DEI CONTRAPPESI MARCA ALS 491 - ALS 505	Cadauno 1,00	13,33	13,33
474	768/5500	ORMEGGIO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 253 - ALS 475	Cadauno 8,00	30,55	244,40
475	768/5790	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS/LSF 22	Cadauno 2,00	8,87	17,74
476	768/6140	ATTACCO PER ORMEGGIO DELLE CORDE DI RAME PER L'ATTRAVERSAMENTO TRASVERSALE PER IL CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE AI PALI LS/LSF 16	Cadauno 2,00	21,77	43,54
477	768/6420	TIRAFONDI DIAMETRO 52mm - L=1200 mm PER PALI LSFP20-22	Cadauno 1,00	334,27	334,27
478	768/6440	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTC- DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					1.399,49
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					90.150,17
<i>A RIPORTARE</i>					808.557,62

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			808.557,62
		Cadauno	4,00	239,51	958,04
479	768/6450	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTA-DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
		Cadauno	2,00	531,96	1.063,92
480	768/9200	ATTACCO GUIDE TUBOLARI AI PALI LSFP18 TIPO 1			
		Cadauno	1,00	38,31	38,31
481	768/9240	ATTACCO PER L'ORMEGGIO REGOLATO DEI FILI DI CONTATTO AI PALI LSFP18 TIPO 1			
		Cadauno	1,00	121,73	121,73
482	768/9330	ATTACCO PER L'ORMEGGIO DELLE CORDE PORTANTI AI PALI LSFP18, TIPO 1			
		Cadauno	1,00	81,14	81,14
483	773/1950	ISOLATORE DI ORMEGGIO IN VETRORESINA EPOSSIDICA CON COPERTURA ALETTATA CON ATTACCHI A FORCELLA.			
		Cadauno	8,00	49,00	392,00
484	773/8240	Attacco della mensola in profilo di alluminio al palo LS\LSF 22 - 24,,,, ,,,,,			
		Cadauno	1,00	64,19	64,19
485	773/8270	Attacco del tirante della mensola al palo LS\LSF 22 - 24,,,,, ,,,,,			
		Cadauno	1,00	64,19	64,19
486	773/8750	Sospens. a mensola orizzont. in alluminio Tipo -N. con D.R. maggiorata con 2 tiranti mensola-palocon tiranti di polig. isolati a scavalco - Mensola 5700 mm - Tirante mensola-palo 2100-3200 mm con tenditore - Tirante mensola-palo 4100-5200 mm			
		Cadauno	3,00	810,97	2.432,91
487	773/8760	Sospens. a mensola orizzont. in alluminio Tipo -N con D.R. maggiorata con 2 tiranti mensola-palocon tiranti di polig. isolati a scavalco - Mensola 6200 mm - Tirante mensola-palo 2100-3200 mm con tenditore - Tirante mensola-palo 4100-5200 mm			
		Cadauno	1,00	810,97	810,97
488	774/0690	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 10 - 14 MM MARCHE MS 691 - MS 692			
		Cadauno	6,00	2,42	14,52
489	774/0700	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 14 - 18 MM MARCHE MS 1080 - MS 1081			
		Cadauno	6,00	2,92	17,52
490	774/2130	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER CORDA PORTANTE SEZIONE 120 E 155 MMQ.			
		Cadauno	522,00	3,65	1.905,30
491	774/2160	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER FILO SAGOMATO SEZIONE 100 E 150 MMQ.			
		Cadauno	522,00	3,45	1.800,90
492	774/3270	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO AD UNA VITE TRA DUE CORDE DEL DIAM. DI MM 14 MARCA MS 1204			
		Cadauno	121,00	3,53	427,13
493	774/3420	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER CORDA PORTANTE DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>11.592,26</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					100.342,94
<i>A RIPORTARE</i>					<i>818.750,39</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			818.750,39
		Cadauno	4,00	13,38	53,52
494	774/3440	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER FILO SAGOMATO DA 100 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	2,00	13,41	26,82
495	774/6000	MORSETTO DI SOSPENSIONE PER CORDE DI TERRA			
		Cadauno	2,00	4,20	8,40
496	775/2310	FORCELLA A 90°			
		Cadauno	5,00	12,82	64,10
497	776/1730	PALO LSU 22b			
		Cadauno	1,00	792,70	792,70
498	779/0070	LIMITATORE DI TENSIONE DI TIPO BIDIREZIONALE PER CIRCUITI DI TERRA DI PROTEZIONE TE PER LINEE A 3kVcc			
		Cadauno	1,00	1.820,00	1.820,00
499	779/0250	MESSA A TERRA DEI PALI TE MARCHE T 149 - T 72			
		Cadauno	1,00	26,60	26,60
500	779/0510	VITE M12 x 50 CON DADI E ROSETTA MARCA T 158			
		Cadauno	8,00	0,58	4,64
501	779/0540	PIASTRINA CON FORO DEL DIAM. DI MM 13 MARCA T 117			
		Cadauno	2,00	0,60	1,20
502	779/0570	CONNETTORE PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 142			
		Cadauno	1,00	1,74	1,74
503	779/0620	CAPOCORDA DI RAME AD UN FORO MARCA T 146			
		Cadauno	1,00	0,90	0,90
504	779/0630	CAPOCORDA DI ALLUMINIO AD UN FORO MARCA T 145			
		Cadauno	2,00	0,55	1,10
505	779/0640	CAPOCORDA DI ALLUMINIO A DUE FORI MARCA T 144			
		Cadauno	2,00	0,64	1,28
506	779/0700	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CORDA TACSR D15,82mm			
		Cadauno	4,00	0,60	2,40
507	779/0710	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CAVO TACSR D19,62mm			
		Cadauno	4,00	0,70	2,80
508	785/0060	CAVO KEVLAR D11mm - (CARICO DI ROTTURA 6000 DAN)			
		m	130,00	19,50	2.535,00
509	785/1250	CORDA PORTANTE DI RAME CRUDO COMPOSTA DA 19 FILI DEL DIAM. DI MM 2,80 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZIONE NOMINALE MMQ 120 PESO=1,070 KG			
		kg	3.499,40	5,47	19.141,72
510	785/1450	Corda in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 15,82			
		m	1.071,00	3,42	3.662,82
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>39.740,00</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					128.490,68
<i>A RIPORTARE</i>					<i>846.898,13</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISITE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE					
511	785/6210	RIPORTO CORDINO IN BRONZO DI SEZIONE 16 MMQ.- DIAMETRO 6,2 - FORMAZIONE 84X0,5 SECONDO NORMA DIN43138 - BZII			846.898,13	
			kg	116,00	13,55	1.571,80
512	787/0160	Filo sagomato in rame-argento con profilo tondo-configurazione AC-100 secondo la norma CEI EN 50149 con pezzatura L=1400 m per linee di cont				
			m	2.898,00	5,88	17.040,24
513	790/1260	BILANCIERE MARCA RA 375				
			Cadauno	4,00	5,77	23,08
514	790/1270	DOPPIA PIASTRINA MARCA RA 374 - BF 1002				
			Cadauno	22,00	6,79	149,38
515	790/3400	FORCELLA DOPPIA PER TIRANTE A TERRA - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR				
			Cadauno	8,00	19,70	157,60
516	790/3430	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 1 - L =5000 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR				
			Cadauno	4,00	74,41	297,64
517	790/3440	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 2 - L =4300 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR				
			Cadauno	2,00	65,00	130,00
518	790/3510	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 9 - L =2700 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR				
			Cadauno	6,00	39,81	238,86
519	790/3590	TIRANTE A TERRA ø 20 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 1 - L =5000 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR				
			Cadauno	2,00	44,30	88,60
520	790/3660	TIRANTE A TERRA ø 20 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 8 - L =3400 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR				
			Cadauno	2,00	29,04	58,08
521	790/4360	DISPOSITIVO PER RIPRESA CONDUTTORE ORMEGGIATO COMPLETO DI TERMINALI E CORDA - LUNGHEZZA 13m PER CAMPATE (50>m>40) PER LINEE DI CONTATTO 3Kv				
			Cadauno	4,00	48,17	192,68
522	790/5370	PROLUNGA PER ORMEGGIO (TIPO 1, L=1050) - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746				
			Cadauno	4,00	7,91	31,64
523	790/5380	PROLUNGA PER ORMEGGIO CON OCCHIOLO A 90°(L=600)				
			Cadauno	2,00	6,91	13,82
524	790/5390	SEGMENTO PER CONTRAPPESO 290x290x42- GHISA UNI 4366				
			Cadauno	36,00	28,11	1.011,96
525	790/5400	ATTACCO CONTRAPPESI 290x290x44 ALLA GUIDA TUBOLARE- ACCIAIO EN 10025 S 275 JR				
			Cadauno	4,00	15,87	63,48
526	790/5410	ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR				
			Cadauno	3,00	11,82	35,46
527	790/5430	TUBO DI GUIDA PER CONTRAPPESI IN ACCIAIO INOX AISI 304 # PER PORTALE				
		<i>A RIPORTARE FASE 2</i>			60.844,32	
		A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)			149.595,00	
		<i>A RIPORTARE</i>			868.002,45	

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			868.002,45
		DI ORMEGGIO A DUE BINARI			
		Cadauno	6,00	114,14	684,84
528	790/5440	ATTACCO DEI CONTRAPPESTI 290x290x42 ALLA GUIDA TUBOLARE SU PORTALE TRALICCIATO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	2,00	17,62	35,24
529	790/5470	SUPPORTO TIPO "1" PER PULEGGIE FISSE DI RINVIO (PER PORTALE A DUE BINARI) - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	2,00	102,09	204,18
530	790/6000	TERMINALE TIPO F PER FUNE IN KEVLAR D11mm			
		Cadauno	4,00	320,00	1.280,00
531	790/6010	COMPLESSO TIPO 1 PER ATTACCHI SUPERIORE ED INFERIORE AL PILONE H=9586			
		Cadauno	2,00	50,00	100,00
532	790/6040	FASCIA A PUNTA TIPO A			
		Cadauno	2,00	30,00	60,00
533	790/6080	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 1			
		Cadauno	1,00	0,13	0,13
534	790/6090	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 2			
		Cadauno	1,00	0,17	0,17
535	790/6110	ATTACCO SUPERIORE ED INFERIORE DELLE CONDUTTURE ALLA TRAVE			
		Cadauno	1,00	110,00	110,00
536	790/6120	ATTACCO DELLA PULEGGIA DI RINVIO ALLA TRAVE			
		Cadauno	1,00	50,20	50,20
537	803/9010	Cavo in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 19,62			
		m	50,00	6,26	313,00
538	846/9610	BUSSOLA IN RAME PER VITI DA 12 MA TIPO AR 60/1 - DITTA CEMBRE			
		Cadauno	1,00	2,04	2,04
539	846/9620	VITE IN ACCIAIO CON TESTA ESAGONALE SCARICATA COMPRENDENTE RONDELLA PIANA E DADO AUTOBLOCCANTE TIPO AR 60/3X - DITTA CEMBRE			
		Cadauno	1,00	2,42	2,42
540	902/1210	PIASTRINA			
		Cadauno	2,00	3,35	6,70
541	902/1700	PULEGGIA DI RINVIO Ø=200 CON STAFFA			
		Cadauno	2,00	70,47	140,94
542	902/1760	MORSETTO PER IL COLLEGAMENTO DELLO STRALLO IN CORDA DI ACCIAIO DIA. 11 MM. ALLE CORDE PORTANTI DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO CON SE			
		Cadauno	2,00	30,38	60,76
543	902/1830	BRIDA			
		Cadauno	2,00	11,68	23,36
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>63.918,30</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					152.668,98
<i>A RIPORTARE</i>					<i>871.076,43</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
544	902/3220	<p style="text-align: right;">RIPORTO</p> COMPLESSO DI PUNTO FISSO CON STRALLI ELASTICI PER LINEA DI CONTATTO CON SEZIONE 540 MMQ.			871.076,43
		Cadauno	1,00	1.070,00	1.070,00
545	902/3300	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PORTALE - RAPPORTO 1:5 -			
		Cadauno	1,00	1.121,00	1.121,00
546	902/3310	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PALO - RAPPORTO 1:5 CON BLOCCO DI SICUREZZA			
		Cadauno	2,00	1.141,00	2.282,00
		Totale 00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Euro			68.391,30
		<i>Totale LC02B - FASE 2 Euro</i>			<i>68.391,30</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					157.141,98
A RIPORTARE					875.549,43

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02D - FASE 4

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			875.549,43
547	766/0840	00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER FILO DI CONTATTO - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 109 - A 110 - A111			
		Cadauno	8,00	18,29	146,32
548	773/1950	ISOLATORE DI ORMEGGIO IN VETRORESINA EPOSSIDICA CON COPERTURA ALETTATA CON ATTACCHI A FORCELLA.			
		Cadauno	16,00	49,00	784,00
549	774/0700	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 14 - 18 MM MARCHE MS 1080 - MS 1081			
		Cadauno	8,00	2,92	23,36
550	774/3420	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER CORDA PORTANTE DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	8,00	13,38	107,04
551	775/2310	FORCELLA A 90°			
		Cadauno	4,00	12,82	51,28
552	790/1260	BILANCIERE MARCA RA 375			
		Cadauno	8,00	5,77	46,16
553	790/1270	DOPPIA PIASTRINA MARCA RA 374 - BF 1002			
		Cadauno	4,00	6,79	27,16
554	790/5370	PROLUNGA PER ORMEGGIO (TIPO 1, L=1050) - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746			
		Cadauno	8,00	7,91	63,28
555	790/5390	SEGMENTO PER CONTRAPPESO 290x290x42- GHISA UNI 4366			
		Cadauno	48,00	28,11	1.349,28
556	790/5410	ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	4,00	11,82	47,28
557	790/5430	TUBO DI GUIDA PER CONTRAPPESI IN ACCIAIO INOX AISI 304 # PER PORTALE DI ORMEGGIO A DUE BINARI			
		Cadauno	8,00	114,14	913,12
558	790/5440	ATTACCO DEI CONTRAPPESI 290x290x42 ALLA GUIDA TUBOLARE SU PORTALE TRALICCIATO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	8,00	17,62	140,96
559	790/5470	SUPPORTO TIPO "1" PER PULEGGIE FISSE DI RINVIO (PER PORTALE A DUE BINARI) - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	8,00	102,09	816,72
560	790/6010	COMPLESSO TIPO 1 PER ATTACCHI SUPERIORE ED INFERIORE AL PILONE H=9586			
		Cadauno	8,00	50,00	400,00
561	790/6040	FASCIA A PUNTA TIPO A			
		Cadauno	8,00	30,00	240,00
562	790/6080	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 1			
		Cadauno	4,00	0,13	0,52
563	790/6090	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 2			
		Cadauno	4,00	0,13	0,52
		<i>A RIPORTARE FASE 4</i>			<i>5.156,48</i>
		A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)			162.298,46
		<i>A RIPORTARE</i>			<i>880.705,91</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02D - FASE 4

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			880.705,91
		Cadauno	4,00	0,17	0,68
564	790/6110	ATTACCO SUPERIORE ED INFERIORE DELLE CONDUTTURE ALLA TRAVE			
		Cadauno	4,00	110,00	440,00
565	790/6120	ATTACCO DELLA PULEGGIA DI RINVIO ALLA TRAVE			
		Cadauno	4,00	50,20	200,80
566	902/1700	PULEGGIA DI RINVIO $\phi=200$ CON STAFFA			
		Cadauno	8,00	70,47	563,76
567	902/3300	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PORTALE - RAPPORTO 1:5			
		Cadauno	4,00	1.121,00	4.484,00
		Totale 00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Euro			10.845,72
		<i>Totale LC02D - FASE 4 Euro</i>			<i>10.845,72</i>
		A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)			167.987,70
		A RIPORTARE			886.395,15

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02E - FASE FINALE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			886.395,15
568	766/0060	00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Cartello monitore per pali TE	Cadauno 186,00	4,13	768,18
569	766/0080	Targa di individuazione per pali TE	Cadauno 186,00	3,41	634,26
570	766/0790	TENDITORE M27 L= DA 720 A 1120 - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746	Cadauno 32,00	69,41	2.221,12
571	766/0810	VIERA CON GOLA DI DIAM. MM 14,5 MARCA A.189	Cadauno 6,00	0,42	2,52
572	766/0830	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 16 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 199 - A 200 - A 201	Cadauno 19,00	12,14	230,66
573	766/0840	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER FILO DI CONTATTO - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 109 - A 110 - A111	Cadauno 32,00	18,29	585,28
574	766/0850	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 204 - A 203 - A 202	Cadauno 48,00	21,71	1.042,08
575	768/0400	TIRAFONDI DIAMETRO 42mm - L=1200 mm PER PALI LSU14	Cadauno 107,00	160,00	17.120,00
576	768/2050	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 14 MARCA ALS 19	Cadauno 107,00	7,79	833,53
577	768/2060	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 16 MARCA ALS 20	Cadauno 56,00	8,80	492,80
578	768/2080	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 18G MARCA ALS 22	Cadauno 19,00	8,37	159,03
579	768/2090	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 20G MARCA ALS 582	Cadauno 4,00	11,14	44,56
580	768/3050	ATTACCO DOPPIO PER ORMEGGIO TAGLIE E TIRANTI A TERRA SU PALI LS 20G MARCHE ALS 579 -ALS 580 - ALS 581 - BF 461	Cadauno 4,00	60,92	243,68
581	768/3140	ATTACCO DOPPIO PER ORMEGGIO TAGLIA E TIRANTI A TERRA SU PALO LS 18 MARCA ALS 460 - ALS 463 - ALS 464 - BF 461	Cadauno 10,00	59,50	595,00
582	768/5080	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 20 MARCHE ALS 585 - ALS 586	Cadauno 12,00	5,68	68,16
583	768/5090	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 MARCA ALS 558 - ALS 559	Cadauno 48,00	8,16	391,68
584	768/5150	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 494 - ALS 503	Cadauno 214,00	7,09	1.517,26
<i>A RIPORTARE FASE FINALE</i>					<i>26.949,80</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					194.937,50
<i>A RIPORTARE</i>					<i>913.344,95</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02E - FASE FINALE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
585	768/5160	RIPORTO ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 16 MARCA ALS 495 - ALS 504			913.344,95
		Cadauno	112,00	5,71	639,52
586	768/5470	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 PORTANTI LE COLONNE DEI CONTRAPPESI MARCA ALS 491 - ALS 505			
		Cadauno	10,00	13,33	133,30
587	768/5500	ORMEGGIO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 253 - ALS 475			
		Cadauno	16,00	30,55	488,80
588	768/5550	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 20 PORTANTI LE COLONNE DEI CONTRAPPESI MARCHE ALS 587 - ALS 588			
		Cadauno	4,00	14,97	59,88
589	768/5650	ORMEGGIO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 16 MARCA ALS 254 - ALS 476			
		Cadauno	16,00	32,51	520,16
590	768/6140	ATTACCO PER ORMEGGIO DELLE CORDE DI RAME PER L'ATTRAVERSAMENTO TRASVERSALE PER IL CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE AI PALI LS/LSF 16			
		Cadauno	2,00	21,77	43,54
591	768/6150	ATTACCO PER ORMEGGIO DELLE CORDE DI RAME PER L'ATTRAVERSAMENTO TRASVERSALE PER IL CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE AI PALI LS/LSF 18G			
		Cadauno	2,00	25,54	51,08
592	768/6160	ATTACCO PER ORMEGGIO DELLE CORDE DI RAME PER L'ATTRAVERSAMENTO TRASVERSALE PER IL CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE AI PALI LS/LSF 20G			
		Cadauno	2,00	23,95	47,90
593	768/6400	TIRAFONDI DIAMETRO 42mm - L=1200 mm PER PALI LSFP16			
		Cadauno	56,00	207,52	11.621,12
594	768/6410	TIRAFONDI DIAMETRO 45mm - L=1200 mm PER PALI LSFP18			
		Cadauno	19,00	235,13	4.467,47
595	768/6420	TIRAFONDI DIAMETRO 52mm - L=1200 mm PER PALI LSFP20-22			
		Cadauno	4,00	334,27	1.337,08
596	768/6440	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTC- DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
		Cadauno	16,00	239,51	3.832,16
597	768/6450	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTA- DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
		Cadauno	16,00	531,96	8.511,36
598	768/9200	ATTACCO GUIDE TUBOLARI AI PALI LSFP18 TIPO 1			
		Cadauno	10,00	38,31	383,10
599	768/9210	ATTACCO GUIDE TUBOLARI AI PALI LSFP20 TIPO 2			
		Cadauno	4,00	39,06	156,24
600	768/9240	ATTACCO PER L'ORMEGGIO REGOLATO DEI FILI DI CONTATTO AI PALI LSFP18 TIPO 1			
		Cadauno	10,00	121,73	1.217,30
601	768/9250	ATTACCO PER L'ORMEGGIO REGOLATO DEI FILI DI CONTATTO AI PALI LSFP20 TIPO 2			
<i>A RIPORTARE FASE FINALE</i>					<i>60.459,81</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					228.447,51
<i>A RIPORTARE</i>					<i>946.854,96</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02E - FASE FINALE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			946.854,96
		Cadauno	4,00	121,74	486,96
602	768/9290	ATTACCO PER TIRANTE A TERRA E PER ORMEGGIO FISSO SU PALO LSFP18 TIPO 2- ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	4,00	100,50	402,00
603	768/9330	ATTACCO PER L'ORMEGGIO DELLE CORDE PORTANTI AI PALI LSFP18, TIPO 1			
		Cadauno	14,00	81,14	1.135,96
604	768/9340	ATTACCO PER L'ORMEGGIO DELLE CORDE PORTANTI AI PALI LSFP20, TIPO 2			
		Cadauno	4,00	82,57	330,28
605	773/1940	ISOLATORE AD ANELLO PER CORDE METALLICHE MARCA I 624			
		Cadauno	8,00	11,44	91,52
606	773/1950	ISOLATORE DI ORMEGGIO IN VETRORESINA EPOSSIDICA CON COPERTURA ALETTATA CON ATTACCHI A FORCELLA.			
		Cadauno	16,00	49,00	784,00
607	773/1950	ISOLATORE DI ORMEGGIO IN VETRORESINA EPOSSIDICA CON COPERTURA ALETTATA CON ATTACCHI A FORCELLA.			
		Cadauno	64,00	49,00	3.136,00
608	773/6300	Sospensione a mensola orizzontale in alluminio Tipo "N" per posti di R.A. con e curve R>=500m - Mensola 3700 mm - Tirante mensola-palo 2100÷			
		Cadauno	4,00	821,67	3.286,68
609	773/6660	Sospensione a mensola orizzontale in alluminio Tipo "N" per rettilineo e curve R>=500m - Mensola 3700 mm - Tirante mensola-palo 2100÷3200 mm			
		Cadauno	100,00	620,00	62.000,00
610	773/6690	Sospensione a mensola orizzontale in alluminio Tipo "N" per rettilineo e curve R>=500m - Mensola 4200 mm - Tirante mensola-palo 2100÷3200 mm			
		Cadauno	33,00	620,16	20.465,28
611	773/7010	Sospensione Tipo "N" con DR maggiorata per rettilineo e curve R?500m - Mensola 5700 mm - con 2 tiranti mensola-palo 2600÷3200 /4600÷5200 mm -			
		Cadauno	2,00	820,00	1.640,00
612	773/7880	Sospensione a mensola orizzontale in alluminio Tipo "N" per rettilineo e curve R>=500m - Mensola 3200 mm - Tirante mensola-palo 2100÷3200 mm			
		Cadauno	33,00	620,05	20.461,65
613	773/8220	Attacco della mensola in profilo di alluminio al palo LS\LSF 14 - 16,,,, ,,,,,			
		Cadauno	163,00	32,00	5.216,00
614	773/8230	Attacco della mensola in profilo di alluminio al palo LS\LSF 18 - 20,,,, ,,,,,			
		Cadauno	23,00	32,00	736,00
615	773/8250	Attacco del tirante della mensola al palo LS\LSF 14 - 16,,,,, ,,,,,			
		Cadauno	163,00	32,00	5.216,00
616	773/8260	Attacco del tirante della mensola al palo LS\LSF 18 - 20,,,,, ,,,,,			
		Cadauno	23,00	32,00	736,00
617	773/9090	Sospensione Tipo "FS" per fili inattivi nei posti di RA e TS - SOSP FS [37/0A] ZC00 3kV			
		Cadauno	2,00	820,00	1.640,00
<i>A RIPORTARE FASE FINALE</i>					<i>188.224,14</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					356.211,84
<i>A RIPORTARE</i>					<i>1.074.619,29</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02E - FASE FINALE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
618	773/9110	RIPORTO Sospensione Tipo "FS" per fili inattivi nei posti di RA e TS - SOSP FS [37/0B] ZB00 3kV			1.074.619,29
		Cadauno	10,00	820,00	8.200,00
619	773/9130	Sospensione Tipo "FS" per fili inattivi nei posti di RA e TS - SOSP FS [47/0B] ZC00 3kV			
		Cadauno	2,00	820,00	1.640,00
620	774/0690	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 10 - 14 MM MARCHE MS 691 - MS 692			
		Cadauno	18,00	2,42	43,56
621	774/0700	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 14 - 18 MM MARCHE MS 1080 - MS 1081			
		Cadauno	8,00	2,92	23,36
622	774/0700	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 14 - 18 MM MARCHE MS 1080 - MS 1081			
		Cadauno	28,00	2,92	81,76
623	774/2130	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER CORDA PORTANTE SEZIONE 120 E 155 MMQ.			
		Cadauno	4.423,00	3,65	16.143,95
624	774/2160	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER FILO SAGOMATO SEZIONE 100 E 150 MMQ.			
		Cadauno	4.423,00	3,45	15.259,35
625	774/2380	MORSA DI AMARRO A COMPRESSIONE ESAGONALE PER CONDUTTORE BIMETALLICO ALLUMINIO-ACCIAIO DEL DIAMETRO DI 15,85 MM.			
		Cadauno	16,00	129,65	2.074,40
626	774/3270	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO AD UNA VITE TRA DUE CORDE DEL DIAM. DI MM 14 MARCA MS 1204			
		Cadauno	920,00	3,53	3.247,60
627	774/3420	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER CORDA PORTANTE DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	8,00	13,38	107,04
628	774/3420	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER CORDA PORTANTE DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	32,00	13,38	428,16
629	774/3440	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER FILO SAGOMATO DA 100 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	32,00	13,41	429,12
630	774/6000	MORSETTO DI SOSPENSIONE PER CORDE DI TERRA			
		Cadauno	372,00	4,20	1.562,40
631	775/2310	FORCELLA A 90°			
		Cadauno	4,00	12,82	51,28
632	775/2310	FORCELLA A 90°			
		Cadauno	32,00	12,82	410,24
633	776/1600	PALO LSU 14a			
<i>A RIPORTARE FASE FINALE</i>					237.926,36
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					405.914,06
<i>A RIPORTARE</i>					1.124.321,51

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02E - FASE FINALE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			1.124.321,51
		Cadauno	103,00	437,00	45.011,00
634	776/1610	PALO LSU 14b			
		Cadauno	4,00	448,70	1.794,80
635	776/1630	PALO LSU 16a			
		Cadauno	54,00	457,17	24.687,18
636	776/1640	PALO LSU 16b			
		Cadauno	2,00	517,50	1.035,00
637	776/1660	PALO LSU 18a			
		Cadauno	15,00	549,60	8.244,00
638	776/1670	PALO LSU 18b			
		Cadauno	4,00	620,50	2.482,00
639	776/1690	PALO LSU 20a			
		Cadauno	2,00	624,90	1.249,80
640	776/1700	PALO LSU 20b			
		Cadauno	2,00	705,70	1.411,40
641	779/0070	LIMITATORE DI TENSIONE DI TIPO BIDIREZIONALE PER CIRCUITI DI TERRA DI PROTEZIONE TE PER LINEE A 3kVcc			
		Cadauno	4,00	1.820,00	7.280,00
642	779/0250	MESSA A TERRA DEI PALI TE MARCHE T 149 - T 72			
		Cadauno	140,00	26,60	3.724,00
643	779/0510	VITE M12 x 50 CON DADI E ROSETTA MARCA T 158			
		Cadauno	396,00	0,58	229,68
644	779/0540	PIASTRINA CON FORO DEL DIAM. DI MM 13 MARCA T 117			
		Cadauno	372,00	0,60	223,20
645	779/0570	CONNETTORE PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 142			
		Cadauno	22,00	1,74	38,28
646	779/0600	FORCELLA PER ORMEGGIO ISOLATO PER TREFOLO DI TERRA PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 143			
		Cadauno	16,00	5,99	95,84
647	779/0620	CAPOCORDA DI RAME AD UN FORO MARCA T 146			
		Cadauno	3,00	0,90	2,70
648	779/0630	CAPOCORDA DI ALLUMINIO AD UN FORO MARCA T 145			
		Cadauno	372,00	0,55	204,60
649	779/0640	CAPOCORDA DI ALLUMINIO A DUE FORI MARCA T 144			
		Cadauno	372,00	0,64	238,08
650	779/0700	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CORDA TACSR D15,82mm			
		Cadauno	16,00	0,60	9,60
651	779/0710	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CAVO TACSR D19,62mm			
		Cadauno	16,00	0,70	11,20
<i>A RIPORTARE FASE FINALE</i>					<i>335.898,72</i>
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					503.886,42
<i>A RIPORTARE</i>					<i>1.222.293,87</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02E - FASE FINALE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
652	785/0060	CAVO KEVLAR D11mm - (CARICO DI ROTTURA 6000 DAN)	RIPORTO		1.222.293,87
			m		
			1.040,00	19,50	20.280,00
653	785/1250	CORDA PORTANTE DI RAME CRUDO COMPOSTA DA 19 FILI DEL DIAM. DI MM 2,80 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZIONE NOMINALE MMQ 120 PESO=1,070 KG	kg		
			29.548,20	5,47	161.628,65
654	785/1450	Corda in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 15,82	m		
			21.840,00	3,42	74.692,80
655	785/6210	CORDINO IN BRONZO DI SEZIONE 16 MMQ.- DIAMETRO 6,2 - FORMAZIONE 84X0,5 SECONDO NORMA DIN43138 - BZII	kg		
			983,00	13,55	13.319,65
656	787/0160	Filo sagomato in rame-argento con profilo tondo-configurazione AC-100 secondo la norma CEI EN 50149 con pezzatura L=1400 m per linee di cont	m		
			24.570,00	5,88	144.471,60
657	790/1260	BILANCIERE MARCA RA 375	Cadauno		
			8,00	5,77	46,16
658	790/1260	BILANCIERE MARCA RA 375	Cadauno		
			32,00	5,77	184,64
659	790/1270	DOPPIA PIASTRINA MARCA RA 374 - BF 1002	Cadauno		
			4,00	6,79	27,16
660	790/1270	DOPPIA PIASTRINA MARCA RA 374 - BF 1002	Cadauno		
			167,00	6,79	1.133,93
661	790/1340	PROLUNGA PER ORMEGGIO - L = 2500 MM MARCA RA 434	Cadauno		
			2,00	10,47	20,94
662	790/3400	FORCELLA DOPPIA PER TIRANTE A TERRA - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	Cadauno		
			48,00	19,70	945,60
663	790/3430	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 1 - L =5000 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	Cadauno		
			16,00	74,41	1.190,56
664	790/3440	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 2 - L =4300 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	Cadauno		
			16,00	65,00	1.040,00
665	790/3510	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 9 - L =2700 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	Cadauno		
			32,00	39,81	1.273,92
666	790/3590	TIRANTE A TERRA ø 20 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 1 - L =5000 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	Cadauno		
			16,00	44,30	708,80
667	790/3660	TIRANTE A TERRA ø 20 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 8 - L =3400 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	Cadauno		
			16,00	29,04	464,64
668	790/4360	DISPOSITIVO PER RIPRESA CONDUTTORE ORMEGGIATO COMPLETO DI			
		<i>A RIPORTARE FASE FINALE</i>			<i>757.327,77</i>
		A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)			925.315,47
		<i>A RIPORTARE</i>			<i>1.643.722,92</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02E - FASE FINALE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO TERMINALI E CORDA - LUNGHEZZA 13m PER CAMPATE (50>m>40) PER LINEE DI CONTATTO 3Kv			1.643.722,92
669	790/5370	Cadauno PROLUNGA PER ORMEGGIO (TIPO 1, L=1050) - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746	64,00	48,17	3.082,88
670	790/5370	Cadauno PROLUNGA PER ORMEGGIO (TIPO 1, L=1050) - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746	8,00	7,91	63,28
671	790/5380	Cadauno PROLUNGA PER ORMEGGIO CON OCCHIOLO A 90°(L=600)	14,00	7,91	110,74
672	790/5390	Cadauno SEGMENTO PER CONTRAPPESO 290x290x42- GHISA UNI 4366	14,00	6,91	96,74
673	790/5390	Cadauno SEGMENTO PER CONTRAPPESO 290x290x42- GHISA UNI 4366	48,00	28,11	1.349,28
674	790/5400	Cadauno ATTACCO CONTRAPPESI 290x290x44 ALLA GUIDA TUBOLARE- ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	168,00	28,11	4.722,48
675	790/5410	Cadauno ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	28,00	15,87	444,36
676	790/5410	Cadauno ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	4,00	11,82	47,28
677	790/5430	Cadauno TUBO DI GUIDA PER CONTRAPPESI IN ACCIAIO INOX AISI 304 # PER PORTALE DI ORMEGGIO A DUE BINARI	14,00	11,82	165,48
678	790/5430	Cadauno TUBO DI GUIDA PER CONTRAPPESI IN ACCIAIO INOX AISI 304 # PER PORTALE DI ORMEGGIO A DUE BINARI	8,00	114,14	913,12
679	790/5440	Cadauno ATTACCO DEI CONTRAPPESI 290x290x42 ALLA GUIDA TUBOLARE SU PORTALE TRALICCIATO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	28,00	114,14	3.195,92
680	790/5470	Cadauno SUPPORTO TIPO "1" PER PULEGGIE FISSE DI RINVIO (PER PORTALE A DUE BINARI) - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR	8,00	17,62	140,96
681	790/6000	Cadauno TERMINALE TIPO F PER FUNE IN KEVLAR D11mm	8,00	102,09	816,72
682	790/6010	Cadauno COMPLESSO TIPO 1 PER ATTACCHI SUPERIORE ED INFERIORE AL PILONE H=9586	32,00	320,00	10.240,00
683	790/6040	Cadauno FASCIA A PUNTA TIPO A	8,00	50,00	400,00
684	790/6080	Cadauno PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 1	8,00	30,00	240,00
		Cadauno	4,00	0,13	0,52
<i>A RIPORTARE FASE FINALE</i>					783.357,53
A RIPORTARE TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)					951.345,23
<i>A RIPORTARE</i>					1.669.752,68

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)

LC02E - FASE FINALE

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
N.	CODICE					
685	790/6090	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 2	RIPORTO		1.669.752,68	
			Cadauno	4,00	0,17	0,68
686	790/6110	ATTACCO SUPERIORE ED INFERIORE DELLE CONDUTTURE ALLA TRAVE				
			Cadauno	4,00	110,00	440,00
687	790/6120	ATTACCO DELLA PULEGGIA DI RINVIO ALLA TRAVE				
			Cadauno	4,00	50,20	200,80
688	803/9010	Cavo in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 19,62				
			m	5.420,00	6,26	33.929,20
689	846/9610	BUSSOLA IN RAME PER VITI DA 12 MA TIPO AR 60/1 - DITTA CEMBRE				
			Cadauno	4,00	2,04	8,16
690	846/9620	VITE IN ACCIAIO CON TESTA ESAGONALE SCARICATA COMPRENDENTE RONDELLA PIANA E DADO AUTOBLOCCANTE TIPO AR 60/3X - DITTA CEMBRE				
			Cadauno	4,00	2,42	9,68
691	902/1210	PIASTRINA				
			Cadauno	16,00	3,35	53,60
692	902/1700	PULEGGIA DI RINVIO Ø=200 CON STAFFA				
			Cadauno	8,00	70,47	563,76
693	902/1760	MORSETTO PER IL COLLEGAMENTO DELLO STRALLO IN CORDA DI ACCIAIO DIA. 11 MM. ALLE CORDE PORTANTI DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO CON SE				
			Cadauno	16,00	30,38	486,08
694	902/1830	BRIDA				
			Cadauno	16,00	11,68	186,88
695	902/1980	PROLUNGA PER ORMEGGIO L=2500				
			Cadauno	2,00	17,37	34,74
696	902/3220	COMPLESSO DI PUNTO FISSO CON STRALLI ELASTICI PER LINEA DI CONTATTO CON SEZIONE 540 MMQ.				
			Cadauno	8,00	1.070,00	8.560,00
697	902/3300	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PORTALE - RAPPORTO 1:5				
			Cadauno	4,00	1.121,00	4.484,00
698	902/3310	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PALO - RAPPORTO 1:5 CON BLOCCO DI SICUREZZA				
			Cadauno	14,00	1.141,00	15.974,00
Totale 00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Euro						848.289,11
<i>Totale LC02E - FASE FINALE Euro</i>						<i>848.289,11</i>
Totale LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e) Euro						1.016.276,81
A RIPORTARE						1.734.684,26

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			1.734.684,26
699	766/0840	00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER FILO DI CONTATTO - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 109 - A 110 - A111			
		Cadauno	2,00	18,29	36,58
700	768/0390	CASSETTA DERIVAZIONE CAVI DI ALIMENTAZIONE PER COMANDI SEZIONATORI 3 KV C.C.			
		Cadauno	2,00	240,37	480,74
701	768/4530	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76,1X5X4200 TIPO A			
		Cadauno	2,00	64,59	129,18
702	768/4890	MENSOLA TUBOLARE LUNGA PORTA-ISOLATORI DA MM 76,1 X 5 X 6500 MARCA AM 940			
		Cadauno	2,00	100,32	200,64
703	768/8320	MATERIALE PER N°1 SOSTEGNO SEZ. UNIPOLARE E N°2 MENSOLE PER SOSTEGNO ALIMENTATORE			
		Cadauno	2,00	1.100,00	2.200,00
704	768/8330	ATTACCO DELLA MENSOLA ALLA TRAVE DI ORMEGGIO			
		Cadauno	4,00	30,00	120,00
705	768/8340	PUNTONE E RELATIVI ATTACCHI ALLA TRAVE DI ORMEGGIO			
		Cadauno	2,00	100,00	200,00
706	773/1910	Isolatore portante per linee aeree di contatto a 3 KV cc.- Sostituisce il 773/192			
		Cadauno	24,00	22,16	531,84
707	773/1950	ISOLATORE DI ORMEGGIO IN VETRORESINA EPOSSIDICA CON COPERTURA ALETTATA CON ATTACCHI A FORCELLA.			
		Cadauno	4,00	49,00	196,00
708	774/0700	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 14 - 18 MM MARCHE MS 1080 - MS 1081			
		Cadauno	2,00	2,92	5,84
709	774/2130	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER CORDA PORTANTE SEZIONE 120 E 155 MMQ.			
		Cadauno	113,00	3,65	412,45
710	774/2160	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER FILO SAGOMATO SEZIONE 100 E 150 MMQ.			
		Cadauno	113,00	3,45	389,85
711	774/2910	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO A 3 VITI TRA CORDA DEL DIAM. DI MM 16 E CORDA DEL DIAM. DI MM 14 MARCHE MS 1148 - MS 1149 - MS			
		Cadauno	24,00	7,01	168,24
712	774/3270	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO AD UNA VITE TRA DUE CORDE DEL DIAM. DI MM 14 MARCA MS 1204			
		Cadauno	22,00	3,53	77,66
713	774/3300	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA FILO DI CONTATTO DA MMQ 150 E CORDE DEL DIAM. MM 16 A DI MM 16,5 MARCA MS 1208			
		Cadauno	16,00	7,89	126,24
		<i>A RIPORTARE FASE 1</i>			5.275,26
		A RIPORTARE PM LESINA			5.275,26
		<i>A RIPORTARE</i>			1.739.959,52

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
714	774/3420	RIPORTO MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER CORDA PORTANTE DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			1.739.959,52
		Cadauno	2,00	13,38	26,76
715	774/5990	MORSETTO PER N°2 CORDE DI ALIMENTAZIONE 155:230MMQ SU ISOLATORE PORTANTE			
		Cadauno	24,00	9,30	223,20
716	775/2080	PERNO PER STAFFA RIBASSATA PER CORDA PORTANTE MARCA PI 1549			
		Cadauno	8,00	2,70	21,60
717	775/2250	PERNO PORTA ISOLATORE PER CORDA PORTANTE COMPLETO DI COPIGLIA DIAMETRO MM 6 MARCA PI 1390			
		Cadauno	16,00	5,21	83,36
718	775/2310	FORCELLA A 90°			
		Cadauno	1,00	12,82	12,82
719	775/2690	STAFFA NORMALE PER CORDA PORTANTE CON ISOLATORI I 621 MARCHE PI 1541 - PI 1173			
		Cadauno	16,00	13,93	222,88
720	785/1250	CORDA PORTANTE DI RAME CRUDO COMPOSTA DA 19 FILI DEL DIAM. DI MM 2,80 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZIONE NOMINALE MMQ 120 PESO=1,070 KG			
		kg	756,00	5,47	4.135,32
721	785/1590	CORDA DI RAME ELETTROLITICO RICOTTO COMPOSTA DA 61 FILI DEL DIAM. DI MM 1,8 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 16,2 - SEZ. NOMINALE MMQ 155 PESO = 1			
		kg	8,00	5,08	40,64
722	785/6210	CORDINO IN BRONZO DI SEZIONE 16 MMQ.- DIAMETRO 6,2 - FORMAZIONE 84X0,5 SECONDO NORMA DIN43138 - BZII			
		kg	25,00	13,55	338,75
723	787/0160	Filo sagomato in rame-argento con profilo tondo-configurazione AC-100 secondo la norma CEI EN 50149 con pezzatura L=1400 m per linee di cont			
		m	630,00	5,88	3.704,40
724	790/1260	BILANCIERE MARCA RA 375			
		Cadauno	2,00	5,77	11,54
725	790/1270	DOPPIA PIASTRINA MARCA RA 374 - BF 1002			
		Cadauno	1,00	6,79	6,79
726	790/5370	PROLUNGA PER ORMEGGIO (TIPO 1, L=1050) - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746			
		Cadauno	2,00	7,91	15,82
727	790/5390	SEGMENTO PER CONTRAPPESO 290x290x42- GHISA UNI 4366			
		Cadauno	12,00	28,11	337,32
728	790/5410	ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	1,00	11,82	11,82
729	790/5430	TUBO DI GUIDA PER CONTRAPPESI IN ACCIAIO INOX AISI 304 # PER PORTALE DI ORMEGGIO A DUE BINARI			
		Cadauno	2,00	114,14	228,28
<i>A RIPORTARE FASE 1</i>					14.696,56
A RIPORTARE PM LESINA					14.696,56
<i>A RIPORTARE</i>					1.749.380,82

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03A - FASE 1

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
730	790/5440	RIPORTO ATTACCO DEI CONTRAPPESI 290x290x42 ALLA GUIDA TUBOLARE SU PORTALE TRALICCIATO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			1.749.380,82
		Cadauno	2,00	17,62	35,24
731	790/5470	SUPPORTO TIPO "1" PER PULEGGIE FISSE DI RINVIO (PER PORTALE A DUE BINARI) - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	2,00	102,09	204,18
732	790/6010	COMPLESSO TIPO 1 PER ATTACCHI SUPERIORE ED INFERIORE AL PILONE H=9586			
		Cadauno	2,00	50,00	100,00
733	790/6040	FASCIA A PUNTA TIPO A			
		Cadauno	2,00	30,00	60,00
734	790/6080	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 1			
		Cadauno	1,00	0,13	0,13
735	790/6090	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 2			
		Cadauno	1,00	0,17	0,17
736	790/6110	ATTACCO SUPERIORE ED INFERIORE DELLE CONDUTTURE ALLA TRAVE			
		Cadauno	1,00	110,00	110,00
737	790/6120	ATTACCO DELLA PULEGGIA DI RINVIO ALLA TRAVE			
		Cadauno	1,00	50,20	50,20
738	794/3570	SEZIONATORE A CORNA UNIPOLARE PER CORRENTE CONTINUA 3,4KV-1,8 KA A 4 ISOLATORI, COMPLETO DI CONTRAPPESO E CONTATTI AUSILIARI, DA MONTARSI AL			
		Cadauno	2,00	1.287,18	2.574,36
739	803/6030	CAVO TIPO FG7(O)R 1X6 MMQ sostituisce 803 353 - RAPPORTO DI TRA;SFORMAZIONE Kg/Km 56			
		m	3.840,00	0,50	1.920,00
740	803/6200	CAVO TIPO FG7OR 0,6- 1 KV 2X16 MMQ - RAPPORTO DI TRASFORMAZIONE; Kg/Km 300			
		m	1.920,00	2,63	5.049,60
741	803/6230	CAVO TIPO FG7OR 0,6- 1 KV 3X1,5 MMQ sostituisce 803 495 - RAPPO;RTO DI TRASFORMAZIONE Kg/Km 42			
		m	1.920,00	0,54	1.036,80
742	902/1700	PULEGGIA DI RINVIO ϕ =200 CON STAFFA			
		Cadauno	2,00	70,47	140,94
743	902/3300	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PORTALE - RAPPORTO 1:5			
		Cadauno	1,00	1.121,00	1.121,00
Totale 00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Euro					27.099,18
<i>Totale LC03A - FASE 1 Euro</i>					<i>27.099,18</i>
A RIPORTARE PM LESINA					27.099,18
A RIPORTARE					1.761.783,44

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			1.761.783,44
744	766/0060	00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Cartello monitore per pali TE	Cadauno 106,00	4,13	437,78
745	766/0080	Targa di individuazione per pali TE	Cadauno 108,00	3,41	368,28
746	766/0090	VIERE CON GOLA DI DIAM. MM 12,5 MARCA A 41	Cadauno 16,00	0,32	5,12
747	766/0230	CARTELLI MONITORI DOPPI CON PELLICOLA CATARIFRANGENTE CON SCRITTA "SEZIONAMENTO" - PELLICOLA CLASSE 1	Cadauno 12,00	15,07	180,84
748	766/0240	CARTELLI MONITORI DOPPI CON PELLICOLA CATARIFRANGENTE CON LA SCRITTA "ATTENZIONE AL SEZIONAMENTO" - PELLICOLA CLASSE 1	Cadauno 12,00	15,85	190,20
749	766/0250	CARTELLI MONITORI DOPPI CON PELLICOLA CATARIFRANGENTE CON LA SCRITTA "ATTENZIONE ALLE DISCESE DI ALIMENTAZIONE" - PELLICOLA CLASSE 1	Cadauno 8,00	19,82	158,56
750	766/0340	TARGA DI IDENTIFICAZIONE DEI SEZIONATORI UNIPOLARI A CORNA A 3 KVCC	Cadauno 8,00	14,20	113,60
751	766/0350	CARTELLO MONITORE LIMITE DI OPERABILITÀ PER INSTALLAZIONE SU MENSOLA	Cadauno 132,00	14,53	1.917,96
752	766/0380	BANDIERINA DI SEGNALAZIONE PER ZONE ELETTRICHE, ALIMENTATORI E LINEE A MT	Cadauno 260,00	14,57	3.788,20
753	766/0390	BANDIERINA DI SEGNALAZIONE DOPPIA	Cadauno 30,00	21,87	656,10
754	766/0720	SERIE DI N.4 CARTELLI INDICATORI PER PORTALI - PELLICOLA CLASSE 2	Cadauno 2,00	169,86	339,72
755	766/0790	TENDITORE M27 L= DA 720 A 1120 - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746	Cadauno 18,00	69,41	1.249,38
756	766/0810	VIERA CON GOLA DI DIAM. MM 14,5 MARCA A.189	Cadauno 2,00	0,42	0,84
757	766/0830	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 16 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 199 - A 200 - A 201	Cadauno 25,00	12,14	303,50
758	766/0840	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER FILO DI CONTATTO - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 109 - A 110 - A111	Cadauno 8,00	18,29	146,32
759	766/0850	TENDITORE DEL DIAM. DI MM 20 PER CORDA PORTANTE - PER LINEE ALLO SCOPERTO MARCHE A 204 - A 203 - A 202	Cadauno 40,00	21,71	868,40
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					10.724,80
A RIPORTARE PM LESINA					37.823,98
<i>A RIPORTARE</i>					1.772.508,24

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			1.772.508,24
760	766/0860	MEZZO TENDITORE DEL DIAM DI MM 20 PER TIRANTE A TERRA MARCA A 204 - A 202			
		Cadauno	4,00	14,22	56,88
761	766/1050	CARTELLI MONITORE LIMITE DI OPERABILITÀ DA APPLICARE SU PALI TE (LS Ø 18G) AD 1 M DALL'ALIMENTATORE O LINEA MT			
		Cadauno	2,00	20,54	41,08
762	768/0390	CASSETTA DERIVAZIONE CAVI DI ALIMENTAZIONE PER COMANDI SEZIONATORI 3 KV C.C.			
		Cadauno	2,00	240,37	480,74
763	768/0400	TIRAFONDI DIAMETRO 42mm - L=1200 mm PER PALI LSU14			
		Cadauno	15,00	160,00	2.400,00
764	768/1060	ATTACCO DEL TIRANTE PALO-MENSOLA ALLA MENSOLA TUBOLARE DIAM. 76,1 MM MARCHE AM 590 - AM 591 - AM 592 - PI 1358			
		Cadauno	43,00	7,23	310,89
765	768/1170	ATTACCO DEL BRACCIO DI POLIGONAZIONE ALLA MENSOLA DIAM. MM 76,1 MARCHE AM 672 - AM 671 - AM 673			
		Cadauno	34,00	4,90	166,60
766	768/1180	ATTACCO DOPPIO DEL BRACCIO DI POLIGONAZIONE DOPPIO ALLA MENSOLA MARCHE AM 704 - AM 705 - AM 706			
		Cadauno	10,00	5,12	51,20
767	768/2050	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 14 MARCA ALS 19			
		Cadauno	15,00	7,79	116,85
768	768/2060	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 16 MARCA ALS 20			
		Cadauno	9,00	8,80	79,20
769	768/2080	FASCIA A PUNTA PER PALO LS 18G MARCA ALS 22			
		Cadauno	8,00	8,37	66,96
770	768/2120	FASCIA A PUNTA PER PALO LS/LSF 24G			
		Cadauno	2,00	12,11	24,22
771	768/3790	ATTACCO ACCOPIATO PER UN ORMEGGIO E PER TIRANTE A TERRA SU PALO LS 16 ADIACENTI A QUELLI DI PUNTO FISSO MARCHE ALS 548			
		Cadauno	1,00	33,70	33,70
772	768/3800	ATTACCO ACCOPIATO PER UN ORMEGGIO E PER TIRANTE A TERRA SU PALI LS 18G ADIACENTI A QUELLI DI PUNTO FISSO MARCA ALS 594			
		Cadauno	1,00	40,38	40,38
773	768/4270	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76,1 X 66 X 3800			
		Cadauno	43,00	70,61	3.036,23
774	768/4530	MENSOLA TUBOLARE DA MM 76,1X5X4200 TIPO A			
		Cadauno	2,00	64,59	129,18
775	768/4830	ATTACCO DOPPIO DEI TIRANTI ALLA MENSOLA, PER LINEA CON CORDA PORTANTE REGOLATA CON DISTANZA DEL SOSTEGNO DAL PUNTO FISSO DA 301 - 500 M MARC			
		Cadauno	5,00	24,36	121,80
		<i>A RIPORTARE FASE 2</i>			<i>17.880,71</i>
		A RIPORTARE PM LESINA			44.979,89
		<i>A RIPORTARE</i>			<i>1.779.664,15</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
776	768/4890	MENSOLA TUBOLARE LUNGA PORTA-ISOLATORI DA MM 76,1 X 5 X 6500 MARCA AM 940 RIPORTO			1.779.664,15
		Cadauno	2,00	100,32	200,64
777	768/5090	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 MARCA ALS 558 - ALS 559			
		Cadauno	16,00	8,16	130,56
778	768/5150	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 494 - ALS 503			
		Cadauno	30,00	7,09	212,70
779	768/5160	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 16 MARCA ALS 495 - ALS 504			
		Cadauno	18,00	5,71	102,78
780	768/5190	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 14 MARCA ALS 498 - ALS 503			
		Cadauno	15,00	10,30	154,50
781	768/5200	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 16 MARCA ALS 499 - ALS 504			
		Cadauno	9,00	7,91	71,19
782	768/5210	ATTACCO DEL TIRANTE SNODATO AL PALO LS 18 MARCA ALS 500 - ALS 505			
		Cadauno	8,00	8,04	64,32
783	768/5470	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 18 PORTANTI LE COLONNE DEI CONTRAPPESI MARCA ALS 491 - ALS 505			
		Cadauno	18,00	13,33	239,94
784	768/5500	ORMEGGIO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS 14 MARCA ALS 253 - ALS 475			
		Cadauno	16,00	30,55	488,80
785	768/5700	ATTACCO SNODATO DELLA MENSOLA TUBOLARE AL PALO LS 12 - LS 14 - LS 16			
		Cadauno	24,00	29,44	706,56
786	768/5710	ATTACCO SNODATO DELLA MENSOLA TUBOLARE AL PALO LS 18 - LS 20			
		Cadauno	8,00	45,21	361,68
787	768/5730	ATTACCO ACCOPPIATO PER UN ORMEGGIO E PER TIRANTE A TERRA SU PALI LS/LSF 24G ADIACENTI A QUELLI DI PUNTO FISSO			
		Cadauno	2,00	38,81	77,62
788	768/5800	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA AL PALO LS/LSF 24			
		Cadauno	4,00	7,72	30,88
789	768/5990	ATTACCO SEMPLICE PER ORMEGGIO FISSO E TIRANTE A TERRA SU PALO LS-LSF 18G			
		Cadauno	18,00	47,76	859,68
790	768/6130	ATTACCO PER ORMEGGIO DELLE CORDE DI RAME PER L'ATTRAVERSAMENTO TRASVERSALE PER IL CIRCUITO DI TERRA DI PROTEZIONE AI PALI LS/LSF 14			
		Cadauno	2,00	21,85	43,70
791	768/6400	TIRAFONDI DIAMETRO 42mm - L=1200 mm PER PALI LSFP16			
		Cadauno	9,00	207,52	1.867,68
792	768/6410	TIRAFONDI DIAMETRO 45mm - L=1200 mm PER PALI LSFP18			
		Cadauno	8,00	235,13	1.881,04
793	768/6430	TIRAFONDI DIAMETRO 52mm - L=1200 mm PER PALI LSFP24			
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>25.374,98</i>
A RIPORTARE PM LESINA					52.474,16
<i>A RIPORTARE</i>					<i>1.787.158,42</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			1.787.158,42
		Cadauno	2,00	311,45	622,90
794	768/6440	TIRAFONDI CON PIASTRA PER TIRANTI A TERRA PER PIENA LINEA TIPO -TTC- DIAMETRO 36mm - L=1000 mm			
		Cadauno	18,00	239,51	4.311,18
795	768/8060	TIRANTE MENSOLA-PALO DEL DIAMETRO MM 16 A 2 OCCHIELLI GIRATI A 90 GRADI COMPLETI DI ANELLO - L = MM 2615 MARCA AM 898			
		Cadauno	43,00	11,89	511,27
796	768/8320	MATERIALE PER N°1 SOSTEGNO SEZ. UNIPOLARE E N°2 MENSOLE PER SOSTEGNO ALIMENTATORE			
		Cadauno	2,00	1.100,00	2.200,00
797	768/8330	ATTACCO DELLA MENSOLA ALLA TRAVE DI ORMEGGIO			
		Cadauno	4,00	30,00	120,00
798	768/8340	PUNTONE E RELATIVI ATTACCHI ALLA TRAVE DI ORMEGGIO			
		Cadauno	2,00	100,00	200,00
799	768/8350	Tirafondi diam. 42 mm di lunghezza 1200 mm e con kit per isolamento per portali di ormeggio tralicciati per linee di contatto			
		Cadauno	4,00	1.950,00	7.800,00
800	768/9330	ATTACCO PER L'ORMEGGIO DELLE CORDE PORTANTI AI PALI LSPF18, TIPO 1			
		Cadauno	36,00	81,14	2.921,04
801	773/1110	PUNTO FISSO			
		Cadauno	2,00	268,91	537,82
802	773/1450	ISOLATORE DI SEZIONE PERCORRIBILI PER VELOCITA' DI TRACCIATO 60 KM/H PER 1 FILO DI CONTATTO DA 100 MMQ PER LINEE DI CONTATTO A 3kV c.c.			
		Cadauno	2,00	687,38	1.374,76
803	773/1910	Isolatore portante per linee aeree di contatto a 3 KV cc.- Sostituisce il 773/192			
		Cadauno	80,00	22,16	1.772,80
804	773/1930	ISOLATORE AD ANELLO PER TIRANTE A TERRA DEI PALI DI ORMEGGIO MARCA I 623			
		Cadauno	4,00	18,97	75,88
805	773/1940	ISOLATORE AD ANELLO PER CORDE METALLICHE MARCA I 624			
		Cadauno	8,00	11,44	91,52
806	773/1950	ISOLATORE DI ORMEGGIO IN VETRORESINA EPOSSIDICA CON COPERTURA ALETTATA CON ATTACCHI A FORCELLA.			
		Cadauno	56,00	49,00	2.744,00
807	773/6690	Sospensione a mensola orizzontale in alluminio Tipo "N" per rettilineo e curve R>=500m - Mensola 4200 mm - Tirante mensola-palo 2100÷3200 mm			
		Cadauno	2,00	620,16	1.240,32
808	773/7880	Sospensione a mensola orizzontale in alluminio Tipo "N" per rettilineo e curve R>=500m - Mensola 3200 mm - Tirante mensola-palo 2100÷3200 mm			
		Cadauno	2,00	620,05	1.240,10
809	773/9030	Sospensione Tipo "N" per piena linea in rettilineo e curve R>=500m - SOSP N [22/0F] 0000 3kV			
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>53.138,57</i>
A RIPORTARE PM LESINA					80.237,75
<i>A RIPORTARE</i>					<i>1.814.922,01</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			1.814.922,01
		Cadauno	4,00	620,00	2.480,00
810	773/9160	Sospensione Tipo "FS" per fili inattivi nei TS con tiranti di polig.isolati - SOSP FS [37/0A] IZ00 3kV			
		Cadauno	4,00	820,00	3.280,00
811	774/0680	morsetto a cavalletto M10 per fune Ø 8÷10 mm			
		Cadauno	48,00	1,64	78,72
812	774/0690	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 10 - 14 MM MARCHE MS 691 - MS 692			
		Cadauno	73,00	2,42	176,66
813	774/0700	MORSETTO A CAVALLOTTO PER CORDE O FILI DIAM. 14 - 18 MM MARCHE MS 1080 - MS 1081			
		Cadauno	26,00	2,92	75,92
814	774/0900	SELLETTA IN RAME PER L'APPOGGIO DEL FILO DEL PENDINO SULLA CORDA PORTANTE MARCA MS 1170			
		Cadauno	109,00	0,22	23,98
815	774/2130	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER CORDA PORTANTE SEZIONE 120 E 155 MMQ.			
		Cadauno	718,00	3,65	2.620,70
816	774/2160	MORSETTO PER PENDINO CONDUTTORE DA 16 MMQ IN CuNi2Si, PER FILO SAGOMATO SEZIONE 100 E 150 MMQ.			
		Cadauno	718,00	3,45	2.477,10
817	774/2380	MORSA DI AMARRO A COMPRESSIONE ESAGONALE PER CONDUTTORE BIMETALLICO ALLUMINIO-ACCIAIO DEL DIAMETRO DI 15,85 MM.			
		Cadauno	16,00	129,65	2.074,40
818	774/2580	Morsetto in bronzo/alluminio per corda portante Ø 14 mm. per linee aeree di contatto a 3 KV cc. - Sostituisce il 774/260- 261.			
		Cadauno	17,00	14,84	252,28
819	774/2730	MORSETTO PER PENDINO IN BRONZO ALLUMINIO PER CORDA PORTANTE DEL DIAM. DI MM 14 Ø PER FILO DI CONTATTO DA 100 MMQ MARCA MS 1211			
		Cadauno	16,00	2,36	37,76
820	774/2750	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA CORDA PORTANTE DEL DIAM. DI MM 12 E CORDA DEL DIAM. DI MM 14 MARCHE MS 1115 - MS 1116 - MS			
		Cadauno	8,00	4,49	35,92
821	774/2790	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA 2 CORDE DIAM. 14 MM MARCHE MS 1117 - MS 1118 - MS 1112			
		Cadauno	16,00	5,40	86,40
822	774/2820	MORSETTO PER PENDINO IN BRONZO-ALLUMINIO SU FILO DI CONTATTO DA 100 MMQ MARCA MS 826			
		Cadauno	109,00	2,77	301,93
823	774/2870	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA FILO DI CONTATTO DA MMQ 100 E CORDA PORTANTE DEL DIAM. DI MM 14 MARCHE MS 1121 - MS 1122 -			
		Cadauno	8,00	4,88	39,04
824	774/2910	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO A 3 VITI TRA CORDA			
		A RIPORTARE FASE 2			67.179,38
		A RIPORTARE PM LESINA			94.278,56
		A RIPORTARE			1.828.962,82

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			1.828.962,82
		DEL DIAM. DI MM 16 E CORDA DEL DIAM. DI MM 14 MARCHE MS 1148 - MS 1149 - MS			
		Cadauno	24,00	7,01	168,24
825	774/3270	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO AD UNA VITE TRA DUE CORDE DEL DIAM. DI MM 14 MARCA MS 1204			
		Cadauno	160,00	3,53	564,80
826	774/3290	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA FILO DI CONTATTO DA MMQ 100 E CORDA DEL DIAM. DI MM 12 MARCA MS 1207			
		Cadauno	8,00	5,68	45,44
827	774/3300	MORSETTO IN BRONZO-ALLUMINIO DI COLLEGAMENTO TRA FILO DI CONTATTO DA MMQ 150 E CORDE DEL DIAM. MM 16 A DI MM 16,5 MARCA MS 1208			
		Cadauno	16,00	7,89	126,24
828	774/3420	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER CORDA PORTANTE DA 120 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	26,00	13,38	347,88
829	774/3440	MORSA DI AMARRO AUTOSTRINGENTE PER FILO SAGOMATO DA 100 MMQ PER LINEE AEREE DI CONTATTO.			
		Cadauno	18,00	13,41	241,38
830	774/5990	MORSETTO PER N°2 CORDE DI ALIMENTAZIONE 155:230MMQ SU ISOLATORE PORTANTE			
		Cadauno	24,00	9,30	223,20
831	774/6000	MORSETTO DI SOSPENSIONE PER CORDE DI TERRA			
		Cadauno	84,00	4,20	352,80
832	774/6010	ATTACCO DEL TREFOLO DI TERRA			
		Cadauno	16,00	4,20	67,20
833	775/0690	BRACCIO DI POLIGONAZIONE NORMALE MARCA PI 1571			
		Cadauno	17,00	19,45	330,65
834	775/0700	BRACCIO DI POLIGONAZIONE RIBASSATO MARCA PI 1570			
		Cadauno	2,00	11,74	23,48
835	775/0710	BRACCIO DI POLIGONAZIONE DOPPIO MARCA PI 1597			
		Cadauno	5,00	52,30	261,50
836	775/2080	PERNO PER STAFFA RIBASSATA PER CORDA PORTANTE MARCA PI 1549			
		Cadauno	15,00	2,70	40,50
837	775/2250	PERNO PORTA ISOLATORE PER CORDA PORTANTE COMPLETO DI COPIGLIA DIAMETRO MM 6 MARCA PI 1390			
		Cadauno	36,00	5,21	187,56
838	775/2290	ATTACCO AD OCCHIOLO PER UN TIRANTINO DI POLIGONAZIONE MARCA PI 1588			
		Cadauno	7,00	3,37	23,59
839	775/2310	FORCELLA A 90°			
		Cadauno	4,00	12,82	51,28
840	775/2340	RACCORDO PER L'ATTACCO DEI TIRANTI DI POLIGONAZIONE ALL'ISOLATORE			
		A RIPORTARE FASE 2			70.235,12
		A RIPORTARE PM LESINA			97.334,30
		A RIPORTARE			1.832.018,56

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			1.832.018,56
		MARCA PI 1601			
		Cadauno	22,00	6,93	152,46
841	775/2350	PERNOTTO SPECIALE PER COLLEGAMENTO DEI MORSETTI, PER TIRANTI DI POLIGONAZIONE A BOTTONE, SU TIRANTINI O PUNTONI CON ESTREMITA' PIATTA, MARCA			
		Cadauno	5,00	4,07	20,35
842	775/2680	STAFFA RIBASSATA PER CORDA PORTANTE PER ISOLATORE I 621 MARCHE PI 1542 - PI 1173			
		Cadauno	7,00	8,57	59,99
843	775/2690	STAFFA NORMALE PER CORDA PORTANTE CON ISOLATORI I 621 MARCHE PI 1541 - PI 1173			
		Cadauno	36,00	13,93	501,48
844	775/3370	PUNTONE DI POLIG.NE REGOLABILE CON ATTACCO A GANCIO DA MM 1800 A 2300 MARCHE PI 1368 - PI 1214 - PI 1219 - B 588			
		Cadauno	5,00	35,51	177,55
845	775/3520	TIRANTINO DI POLIGONAZIONE CON ATTACCO A BOTTONE L = 900 MM MARCA PI 1602			
		Cadauno	46,00	9,34	429,64
846	776/1600	PALO LSU 14a			
		Cadauno	4,00	437,00	1.748,00
847	776/1610	PALO LSU 14b			
		Cadauno	7,00	448,70	3.140,90
848	776/1620	PALO LSU 14c			
		Cadauno	4,00	542,53	2.170,12
849	776/1630	PALO LSU 16a			
		Cadauno	1,00	457,17	457,17
850	776/1640	PALO LSU 16b			
		Cadauno	8,00	517,50	4.140,00
851	776/1670	PALO LSU 18b			
		Cadauno	8,00	620,50	4.964,00
852	776/1760	PALO LSU 24b			
		Cadauno	2,00	934,80	1.869,60
853	779/0070	LIMITATORE DI TENSIONE DI TIPO BIDIREZIONALE PER CIRCUITI DI TERRA DI PROTEZIONE TE PER LINEE A 3kVcc			
		Cadauno	2,00	1.820,00	3.640,00
854	779/0250	MESSA A TERRA DEI PALI TE MARCHE T 149 - T 72			
		Cadauno	42,00	26,60	1.117,20
855	779/0510	VITE M12 x 50 CON DADI E ROSETTA MARCA T 158			
		Cadauno	96,00	0,58	55,68
856	779/0540	PIASTRINA CON FORO DEL DIAM. DI MM 13 MARCA T 117			
		Cadauno	84,00	0,60	50,40
<i>A RIPORTARE FASE 2</i>					<i>94.929,66</i>
A RIPORTARE PM LESINA					122.028,84
<i>A RIPORTARE</i>					<i>1.856.713,10</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
857	779/0570	RIPORTO CONNETTORE PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 142			1.856.713,10
		Cadauno	2,00	1,74	3,48
858	779/0600	FORCELLA PER ORMEGGIO ISOLATO PER TREFOLO DI TERRA PER CORDA DI ALLUMINIO DIAM. MM 14,5 MARCA T 143			
		Cadauno	16,00	5,99	95,84
859	779/0620	CAPOCORDA DI RAME AD UN FORO MARCA T 146			
		Cadauno	1,00	0,90	0,90
860	779/0630	CAPOCORDA DI ALLUMINIO AD UN FORO MARCA T 145			
		Cadauno	84,00	0,55	46,20
861	779/0640	CAPOCORDA DI ALLUMINIO A DUE FORI MARCA T 144			
		Cadauno	84,00	0,64	53,76
862	779/0700	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CORDA TACSR D15,82mm			
		Cadauno	8,00	0,60	4,80
863	779/0710	CAPOCORDA CON FORO D13mm PER CAVO TACSR D19,62mm			
		Cadauno	8,00	0,70	5,60
864	785/1250	CORDA PORTANTE DI RAME CRUDO COMPOSTA DA 19 FILI DEL DIAM. DI MM 2,80 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZIONE NOMINALE MMQ 120 PESO=1,070 KG			
		kg	5.313,40	5,47	29.064,30
865	785/1270	CORDA DI RAME RICOTTO COMPOSTA DA 37 FILI DEL DIAM.MM 1,70 DIAM. ESTERNO MM 11,9 - SEZIONE NOMINALE MMQ 85 - PESO = 0,780 KG/M PER COLLEGAME			
		kg	21,00	5,19	108,99
866	785/1450	Corda in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di alluminio TACSR Ø 15,82			
		m	2.310,00	3,42	7.900,20
867	785/1590	CORDA DI RAME ELETTROLITICO RICOTTO COMPOSTA DA 61 FILI DEL DIAM. DI MM 1,8 CADAUNO - DIAM. ESTERNO MM 16,2 - SEZ. NOMINALE MMQ 155 PESO = 1			
		kg	8,00	5,08	40,64
868	785/1620	CORDA DI RAME RICOTTO COMPOSTA DA 37 FILI DEL DIAM. DI MM 2 CADAUNO- DIAM. ESTERNO MM 14 - SEZ. NOMINALE 115 MMQ - PESO = 1,070 KG/M - PER C			
		kg	25,68	4,70	120,70
869	785/6210	CORDINO IN BRONZO DI SEZIONE 16 MMQ.- DIAMETRO 6,2 - FORMAZIONE 84X0,5 SECONDO NORMA DIN43138 - BZII			
		kg	160,00	13,55	2.168,00
870	785/6230	RAME IN FILO TONDO DEL DIAM. DI MM 5 PER I PENDINI DELLA LINEA DI CONTATTO			
		kg	67,00	5,24	351,08
871	785/7380	TREFOLO DI GUARDIA COMPOSTO DA 19 FILI DI ACCIAIO ZINCATO DEL DIAM. DI MM 2 CADAUNO - RESISTENZA KG 60-65 PER MMQ			
		m	520,00	0,66	343,20
872	787/0160	Filo sagomato in rame-argento con profilo tondo-configurazione AC-100 secondo			
					<i>A RIPORTARE FASE 2</i>
					A RIPORTARE PM LESINA
					<i>A RIPORTARE</i>
					135.237,35
					162.336,53
					1.897.020,79

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			1.897.020,79
		la norma CEI EN 50149 con pezzatura L=1400 m per linee di cont			
		m	4.830,00	5,88	28.400,40
873	790/1040	FORCELLA DOPPIA PER TIRANTE A TERRA ISOLATO DEI PALI DI ORMEGGIO COMPLETA DI DUE PERNI MARCHE RA 351 - PI 1565			
		Cadauno	4,00	17,66	70,64
874	790/1260	BILANCIERE MARCA RA 375			
		Cadauno	8,00	5,77	46,16
875	790/1270	DOPPIA PIASTRINA MARCA RA 374 - BF 1002			
		Cadauno	45,00	6,79	305,55
876	790/1300	PIASTRINA DOPPIA PER ORMEGGIO AI PALI LS - L = 150 MM MARCA RA 372 - BF 461			
		Cadauno	4,00	5,72	22,88
877	790/1340	PROLUNGA PER ORMEGGIO - L = 2500 MM MARCA RA 434			
		Cadauno	2,00	10,47	20,94
878	790/1860	TIRANTE A TERRA DEL DIAM. 20 MM CON OCCHIOLO - L = 8600 MM MARCA RA 402			
		Cadauno	4,00	43,35	173,40
879	790/3400	FORCELLA DOPPIA PER TIRANTE A TERRA - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	18,00	19,70	354,60
880	790/3430	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 1 - L =5000 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	18,00	74,41	1.339,38
881	790/3510	TIRANTE A TERRA ø 27 mm CON DOPPI OCCHIOLI - TIPO 9 - L =2700 mm - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	18,00	39,81	716,58
882	790/4350	DISPOSITIVO PER RIPRESA CONDUTTORE ORMEGGIATO COMPLETO DI TERMINALI E CORDA LUNGHEZZA 10m PER CAMPATE (40>m>30) PER LINEE DI CONTATTO 3Kv c.			
		Cadauno	36,00	41,69	1.500,84
883	790/4570	ATTACCO SUPERIORE PER ORMEGGIO DELLE TAGLIE ALLA TRAVE (PER PORTALE A 2 BINARI)			
		Cadauno	2,00	54,79	109,58
884	790/4630	ATTACCO INFERIORE PER ORMEGGIO DELLE TAGLIE ALLA TRAVE (PER PORTALE A 2 BINARI)			
		Cadauno	2,00	61,71	123,42
885	790/5370	PROLUNGA PER ORMEGGIO (TIPO 1, L=1050) - ACCIAIO Fe 590 UNI 7746			
		Cadauno	8,00	7,91	63,28
886	790/5380	PROLUNGA PER ORMEGGIO CON OCCHIOLO A 90°(L=600)			
		Cadauno	18,00	6,91	124,38
887	790/5390	SEGMENTO PER CONTRAPPESO 290x290x42- GHISA UNI 4366			
		Cadauno	156,00	28,11	4.385,16
888	790/5400	ATTACCO CONTRAPPESI 290x290x44 ALLA GUIDA TUBOLARE- ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		<i>A RIPORTARE FASE 2</i>			<i>172.994,54</i>
		A RIPORTARE PM LESINA			200.093,72
		<i>A RIPORTARE</i>			<i>1.934.777,98</i>

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			1.934.777,98
		Cadauno	36,00	15,87	571,32
889	790/5410	ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	4,00	11,82	47,28
890	790/5430	TUBO DI GUIDA PER CONTRAPPESI IN ACCIAIO INOX AISI 304 # PER PORTALE DI ORMEGGIO A DUE BINARI			
		Cadauno	44,00	114,14	5.022,16
891	790/5440	ATTACCO DEI CONTRAPPESI 290x290x42 ALLA GUIDA TUBOLARE SU PORTALE TRALICCIATO - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	8,00	17,62	140,96
892	790/5450	ASTA PER CONTRAPPESI ALLO SCOPERTO - CATENARIA 3 kV DA 270 mm ² - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	18,00	7,74	139,32
893	790/5470	SUPPORTO TIPO "1" PER PULEGGIE FISSE DI RINVIO (PER PORTALE A DUE BINARI) - ACCIAIO EN 10025 S 275 JR			
		Cadauno	8,00	102,09	816,72
894	790/5670	ATTACCO GUIDE TUBOLARI AL PALO TIPO LSFP16 PER N°1 COLONNA DI CONTRAPPESI - TIPO 2			
		Cadauno	36,00	21,73	782,28
895	790/6010	COMPLESSO TIPO 1 PER ATTACCHI SUPERIORE ED INFERIORE AL PILONE H=9586			
		Cadauno	8,00	50,00	400,00
896	790/6040	FASCIA A PUNTA TIPO A			
		Cadauno	8,00	30,00	240,00
897	790/6060	ATTACCHI TRAVE - PILONE PER PORTALE AD 1/2 BINARI			
		Cadauno	8,00	3.729,39	29.835,12
898	790/6080	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 1			
		Cadauno	4,00	0,13	0,52
899	790/6090	PROLUNGA DELLA STAFFA PER PULEGGIA DI RINVIO TIPO 2			
		Cadauno	4,00	0,17	0,68
900	790/6110	ATTACCO SUPERIORE ED INFERIORE DELLE CONDUTTURE ALLA TRAVE			
		Cadauno	4,00	110,00	440,00
901	790/6120	ATTACCO DELLA PULEGGIA DI RINVIO ALLA TRAVE			
		Cadauno	4,00	50,20	200,80
902	790/8150	PILONE H9586mm			
		Cadauno	8,00	6.470,00	51.760,00
903	790/8170	TRAVE DI ORMEGGIO A DUE BINARI			
		Cadauno	4,00	10.392,79	41.571,16
904	794/3570	SEZIONATORE A CORNA UNIPOLARE PER CORRENTE CONTINUA 3,4KV-1,8 KA A 4 ISOLATORI, COMPLETO DI CONTRAPPESO E CONTATTI AUSILIARI, DA MONTARSI AL			
		Cadauno	2,00	1.287,18	2.574,36
905	803/9010	Cavo in lega di alluminio ad alta temperatura con portante in acciaio rivestita di			
		A RIPORTARE FASE 2			307.537,22
		A RIPORTARE PM LESINA			334.636,40
		A RIPORTARE			2.069.320,66

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO IMPIANTI TE RIPALTA-LESINA - MATERIALI RFI

LC03 - PM LESINA

LC03B - FASE 2

ARTICOLO		INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISTE	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
N.	CODICE				
		RIPORTO			2.069.320,66
		alluminio TACSR Ø 19,62	m	6,26	626,00
906	846/9610	BUSSOLA IN RAME PER VITI DA 12 MA TIPO AR 60/1 - DITTA CEMBRE	100,00		
		Cadauno	2,00	2,04	4,08
907	846/9620	VITE IN ACCIAIO CON TESTA ESAGONALE SCARICATA COMPRENDENTE RONDELLA PIANA E DADO AUTOBLOCCANTE TIPO AR 60/3X - DITTA CEMBRE			
		Cadauno	2,00	2,42	4,84
908	902/0330	Morsetto per l'attacco del filo di contatto sagomato da 100 e 150 mmq. al tirante di poligonazione - profilo scalananature Tipo B.			
		Cadauno	51,00	4,98	253,98
909	902/1700	PULEGGIA DI RINVIO ø=200 CON STAFFA			
		Cadauno	8,00	70,47	563,76
910	902/1980	PROLUNGA PER ORMEGGIO L=2500			
		Cadauno	2,00	17,37	34,74
911	902/3300	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PORTALE - RAPPORTO 1:5			
		Cadauno	4,00	1.121,00	4.484,00
912	902/3310	DISPOSITIVO DI TENSIONATURA PER ORMEGGIO SU PALO - RAPPORTO 1:5 CON BLOCCO DI SICUREZZA			
		Cadauno	18,00	1.141,00	20.538,00
		Totale 00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI Euro			334.046,62
		Totale LC03B - FASE 2 Euro			334.046,62
		Totale LC03 - PM LESINA Euro			361.145,80
		Importo Lavori Euro			2.095.830,06

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA

INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE PROVVISI	IMPORTI PARZIALI	IMPORTI TOTALI
A) LAVORI		
LC01 - PM RIPALTA	718.407,45	
<i>LC01A - FASE 1</i>	<i>88.088,15</i>	
00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI	88.088,15	
<i>LC01B - FASE 2</i>	<i>630.319,30</i>	
00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI	630.319,30	
LC02 - TRATTA PM RIPALTA (e) - PM LESINA (e)	1.016.276,81	
<i>LC02A - FASE 1</i>	<i>88.750,68</i>	
00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI	88.750,68	
<i>LC02B - FASE 2</i>	<i>68.391,30</i>	
00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI	68.391,30	
<i>LC02D - FASE 4</i>	<i>10.845,72</i>	
00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI	10.845,72	
<i>LC02E - FASE FINALE</i>	<i>848.289,11</i>	
00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI	848.289,11	
LC03 - PM LESINA	361.145,80	
<i>LC03A - FASE 1</i>	<i>27.099,18</i>	
00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI	27.099,18	
<i>LC03B - FASE 2</i>	<i>334.046,62</i>	
00 - MATERIALI DI FORNITURA RFI	334.046,62	
IMPOR TO LAVORI Euro		2.095.830,06
B) SOMME A DISPOSIZIONE		
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE		
IMPORTO COMPLESSIVO DELL'OPERA Euro		2.095.830,06