

**LISTA DELLE CATEGORIE FORNITURE  
PER L'ESECUZIONE DELL'APPALTO DEI LAVORI**

Materiali occorrenti per la manutenzione ordinaria delle OO.PP. di bonifica anno 2016 – Materiali per impianti elettrici C.I.G.ZBE19245CD

La sottoscritta impresa \_\_\_\_\_

con sede in \_\_\_\_\_ e domicilio eletto agli effetti della presente in \_\_\_\_\_

presso la sede comunale di \_\_\_\_\_

presa visione del capitolato di appalto, dichiara di essere disposta ad offrire i  
seguenti prezzi unitari per ogni voce come appresso:

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
1	ELE53	Adattatore elettrico 2P+T= 16 A = 220 V spina industriale/ presa domestica 2P + T 16 A bivalente.	n.	10			
2	ELE6	Prolunga di cavo elettrico a bobina da ml 25.	n.	2			
3	ELE2	Canalina in PVC 40x25 da ml 2.00.	m.	40			
4	ELE201	Cassetta per presa interbloccata 2P	n.	3			
5	ELE1372	Cavo tripolare flessibile Tipo FG7OR 0,6/1 KV - formazione 3G 2,5	ml	200			
6	ELE1403	Cavi isolati in gomma sottogaina di polietilene conduttori flessibili norme CEI 20-19 (Cenelec HD 22) - marchio IMQ-1 conduttore 3*4 mmq.	ml.	100			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un.	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
7	ELE2223	Cavi isolati in gomma-FG7 ( O ) R 0.6/1KV- Conduttori flessibili a norme CEI 20=19 ( CENELEC HD 22 )= marchio IMQ-Blue/nero + terra 3*1,5 mmq	ml	200		RIPORTO	
8	ELE1641	Cavi isolati in gomma sottogaina di policloroprene conduttori flessibili norme CEI 20=19 ( CENELEC HD 22 )= marchio IMQ-4*3 mmq. Blue/nero,3 conduttori di fase + terra.	ml	50			
9	ELE1373	Cavi isolati in gomma-FG7 ( O ) R 0.6/1KV- Conduttori flessibili a norme CEI 20=19 ( CENELEC HD 22 )= marchio IMQ-4*4 mmq. Blue/nero,3 conduttori di fase + terra.	ml	50			
10	ELE2771	Cavo FG7OR buttile antif. 4*2,5; 3 conduttori di fase +terra.	ml.	50			
11	ELE2221	Cavo isolato in gomma FG7OR 0.6/1 KV flessibile CEI 20-19( CENELEC HD 22) Marchio IMQ. Giallo-verde 1*50 mmq.	ml.	30			
12	ELE390	Cavo NO7V-K 1*1,5mmq. Colori Blue,Nero,Marrone,Giallo-verde.	ml.	400			
13	ELE1371	Cavo NO7V-K 1*2,5mmq. Colori Blue,Nero,Marrone,Giallo-verde.	ml.	400			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
14	ELE2484	Cavo NOTV-K 1*4 mmq. Colori Blue,Nero,Marrone,Giallo-verde.	ml.	400			RIPORTO
15	ELE189	Centralina porta interruttori modulari, attacco din 2 moduli IP 55 con portella orizzontale	n.	5			
16	ELE265	Cercatase da mm. 190	n.	2			
17	ELE16	Colring-collari 2,4x 180, colore nero.	n.	100			
18	ELE34	Colring-collare B.4,6 x 280,colore nero.	n.	100			
19	ELE14	Colring-collari 9 x350,colore nero.	n.	100			
20	ELE100	Colring-collare B 2,5*200,colore nero.	n.	100			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un.	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
21	ELE2405	Colring-collare B 3.5*140.colore nero	n.	15			RIPORTO
22	ELE2404	Colring-collare B 3.5*280.colore nero	n.	100			
23	ELE15	Colring-collare B 4.5*360.colore nero	n.	100			
24	ELE2478	Curva per tubo da D16 grigio.	n.	50			
25	ELE2477	Curva per tubo da D20 grigio.	n.	50			
26	ELE87	Curva per tubo da D32 grigio.	n.	20			
27	ELE222	Faretto alogeno da parete da 10 w LED , completo in ogni sua parte in base alle norme vigenti in materia di igiene e sicurezza.	n.	10			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle Varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Ciife	Lettere	
28	ELEI391	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 8,75*31,5 mm. 4 Amper	n.	20			RIPORTO
29	ELEI392	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 8,75*31,5 mm. 6 Amper	n.	20			
30	ELEI2	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 13*50 mm. 10 Amper	n.	20			
31	ELEI393	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 8,75*31,5 mm. 10 Amper	n.	30			
32	ELEI350	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 8,75*31,5 mm. 16 Amper	n.	2			
33	ELEI696	Fusibile da 16 A 10,3*38	n.	2			
34	ELEI697	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 10,3*38 mm. 20 Amper	n.	2			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un.	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
35	ELE1686	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 8,75*31,5 mm. 20 Amper	n.	2			RIPORTO
36	ELE1698	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 10,3*38 mm. 25 Amper	n.	2			
37	ELE1395	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 13*50 mm. 25 Amper	n.	2			
38	ELE1409	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 13*50 mm. 35 Amper	n.	2			
39	ELE1693	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 10,3*38 mm. 4 Amper	n.	2			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
40	ELE1694	Fusibili a cartuccia 380 V a.c. potere d'interruzione 100.000A, corpo ceramico diametro 10.3*38 mm. 6 Ampere	n..	2			RIPORTO
41	ELE41	Fusibili in vetro da 5*20-1mA	n.	5			
42	ELE42	Fusibili in vetro da 5*20-2mA	n.	5			
43	ELE40	Fusibili in vetro da 5*20-100 mA	n.	5			
44	ELE190	Fusibili in vetro da 5*20-1 Amp.	n.	5			
45	ELE191	Fusibili in vetro da 5*20-2 Amp.	n.	5			
46	ELE192	Fusibili in vetro da 5*20-3 Amp.	n.	5			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un.	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
47	ELE193	Fusibili in vetro da 5*20-4 Amp.	n.	5		RIPORTO	
48	ELE195	Fusibili in vetro da 5*20-5 Amp.	n.	5			
49	ELE1086	Guaina spiralata grigia da mm.32	mi.	100			
50	ELE25	Guanti isolati in lattice naturale di elevata qualità-tensione di protezione 30kv. Corredati di contenitore in plastica dotato di finestra trasparente Misura n. 10	n.	1			
51	ELE1744	Interruttori modulari automatici magnetotermici differenziali monopolari per correnti alternate sinusoidali 0,03A. 400V. P.I. 10 KA 32 A Tipo compact.	n.	3			
52	ELE1338	Interruttori modulari bipolari automatici magnetotermici differenziali per correnti alternate sinusoidali 0,03A. 400V. P.I. 10 KA 16 A	n.	15			
53	ELE1339	Interruttori modulari bipolari automatici magnetotermici differenziali per correnti alternate sinusoidali 0,03A. 400V. P.I. 6KA 25 A	n.	5			



N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
54	ELE1340	Interruttori modulari bipolari automatici magnetotermici differenziali per correnti alternate sinusoidali 0,03A. 400V. P.I. 10KA 32 A	n.	2			RIPORTO
55	ELE1341	Interruttori modulari tripolari automatici magnetotermici differenziali per correnti alternate sinusoidali 0,03A. 400V. 16 A	n.	2			
56	ELE1342	Interruttori modulari tripolari automatici magnetotermici differenziali per correnti alternate sinusoidali 0,03A. 400V. P.I. 6KA 25 A	n.	2			
57	ELE1367	Interruttore ad orologio analogico 16 A, 220V. tipo a parete e tipo attacco DIN	n.	7			
58	ELE0	Interruttore bipolare da incasso	n.	5			
59	ELES8	Interruttore tripolare a galleggiante per serbatoi aperti. Calotta in materiale termoplastico anturturo; parti metalliche in acciaio zincoossidato; galleggiante in neoprene; contappesi rivestiti in materiale termoplastico anturturo ed anti acido; fune per la regolazione del salto di livello in neoprene; rispondenza alle norme CEI EN 60947-4-1; interruttore tripolare, doppia rottura per polo con contatti in lega d'argento; comando diretto della pompa; funzione di svuotamento o riempimento, semplicemente spostando il perno e il galleggiante con contrappeso; tensione nominale d'isolamento Ui: 380V; corrente nominale di esercizio continuativo Ith 25 A; corrente nominale d'impiego in AC-1 le 20 A; corrente nominale d'impiego in AC-3 le 9 A; potenza dei motori trifase in AC3-2,2 KW (3 HP)-4KW (5,5 HP); salto di livello 50-750; lunghezza fune in nylon ml.1,00; grado di protezione IP40.	n.	5			
60	ELE122	Interruttore modulare magnetotermico 2P 10 A P.I. -6 KA	n.	3			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
61	ELE2597	Interruttore modulare magnetotermico 2P 16 A P.I. -6 KA	n.	3		RIPORTO	
62	ELE2598	Interruttore modulare magnetotermico 2P 25 A P.I. -6 KA	n.	3			
63	ELE2600	Interruttore modulare magnetotermico 3P 16 A P.I. -6 KA	n.	2			
64	ELE2595	Interruttore modulare magnetotermico 4P 32 A P.I. -6 KA	n.	2			
65	ELE2482	Interruttore unipolare da incasso	n.	10			
66	ELE1710	Morsetto a cappuccio; sez. mmq. 4.	n.	20			
67	ELE1709	Morsetto a cappuccio; sez. mmq. 6.	n.	50			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
68	ELE159	Multimetro digitale tipo "HT22" o esattamente equivalente.	n.	1			RIPORTO
69	ELE2746	Plafoniera 2*36 Watt. a tenuta stagna per tubi fluorescenti.	n.	3			
70	ELE242	Plafoniera 2*58 Watt. a tenuta stagna per tubi fluorescenti.	n.	3			
71	ELE1726	Pezzettino in PVC c/coperchio per passaggio di cavidotti, secondo la normativa vigente; Dimensioni: cm.40*40*50	n.	1			
72	ELE2473	Presa 2P + T, bipasso 16 A; per uso esterno.	n.	5			
73	ELE2551	Presa 2P + T, bivalente 10-16 A; per uso esterno.	n.	5			
74	ELE124	Presa volante 16 A-220V-2P + T	n.	10			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un.	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		Pag. 12
					Cifre	Lettere	
			Mis				PRODOTTO
75	ELE1345	Prese interbloccate CEE 17-IP65 con interruttore di blocco e portafusibile 3P+T-220-16 A. Completo di custodia.	n.	3		RIPORTO	
76	ELE1346	Prese interbloccate CEE 17-IP65 con interruttore di blocco e portafusibile 3P+T-380 V.-16 A. Completo di custodia.	n.	3			
77	ELE197	Presse multipla con cavo- 16 A + Terra con quattro uscite "SCHUKO"	n.	2			
78	ELE1343	Prese mobili per bassa tensione- CEE- 2P+T-220V.	n.	15			
79	ELE1344	Prese mobili da 3P+T-380V. 16 A.	n.	15			
80	ELE2602	Scatola di derivazione a parete stagna IP 55 con passa cavi. Misura mm. 100*100*50	n.	10			
81	ELE240	Scatola di derivazione a parete stagna IP 55 con passa cavi. Misura mm. 153*110*66	n.	5			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un. Mis	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
82	ELE2603	Scatola di derivazione a parete stagna IP 55 con passa cavi. Misura mm. 190*140	n.	3			RIPORTO
83	ELE1144	Scatola di derivazione a parete stagna IP 55 con passa cavi. Misura mm. 220*170*150	n.	3			
84	ELE666	Scatola di derivazione a parete stagna IP 55 con passa cavi. Misura mm. 80*80*50	n.	5			
85	ELE1347	Spine mobili per bassa tensione CEE 17 da 2P+T 220V. -16 A.	n.	6			
86	ELE1348	Spine mobili CEE 17 da 3P+T 380V. 16 A.	n.	6			
87	ELE2475	Supporto a scatto per tubo rigido in PVC da ø 16	n.	50			
88	ELE2474	Supporto a scatto per tubo rigido in PVC da ø 20	n.	50			

N°	N.F.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un.	Quantitativo	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cife	Lettere	
89	ELE198	Supporto a scatto per tubo rigido in PVC da ø 25	Mis	previsto			RIPORTO
90	ELE210	Supporto a scatto per tubo rigido in PVC da ø 32	n.	50			
91	ELE1595	Temporizzatore multitempo, multifunzione, multiscala di scambio in uscita ritardato all'eccitazione, tempo di ritardo regolabile sul fronte, led di segnalazione presenza alimentazione ed eccitazione relè - contenitore modulare adatto al fissaggio sul profilato omega da 35 mm. Tempi di regolazione 0.3 - 768 sec.	n.	1			
92	ELE154	Terminale unipolare da interno per cavi unipolari 24 KV 25- 70 mmq del tipo termoresistente .	n.	6			
93	ELE95	Tubo neon 18 W; 220 volt;	n.	20			
94	ELE1368	Tubo neon 36 W; 220 volt;	n.	20			
95	ELE1398	Tubo neon 58 W; 220 volt; Lunghezza mt. 1,50	n.	10			

N°	N.E.	Indicazione delle voci relative alle varie categorie di Materiali riferiti all'elenco descrittivo	Un.	Quantitativo previsto	PREZZI UNITARI OFFERTI		PRODOTTO
					Cifre	Lettere	
96	ELE211	Tubo rigido in PVC, per passaggio di cavi elettrici, secondo la normativa vigente Lunghezza del tubo: ml 2,00; Diametro: ø 32	Mis	20			RIPORTO
97	ELE212	Tubo rigido in PVC, per passaggio di cavi elettrici, secondo la normativa vigente Lunghezza del tubo: ml 2,00; Diametro: ø 40	m.	50			

Diconsi (.....)

Ribasso percentuale del .....%

IL CAPO SETTORE MANUTENZIONI  
(Ing. ~~Stefano~~ Angelo)

II R.U.P.  
(Geom. Carmelo Bruno)  
*Carmelo Bruno*