

COMPUTO METRICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
	LM	LM - LAVORI A MISURA					
		- b)- INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO (Investimenti lett. b))					
10	I-B22	Armatura carenata chiusa in alluminio pressofuso, grado di protezione IP 66, classe di isolamento II, per illuminazione stradale con possibilità di fissaggio verticale o laterale fino a diametro 60 mm:					
		b - Armatura Stradale versione a LED con consumo pari a 72 W		2,00			
30				9,00			
42				10,00			
46				7,00			
51				7,00			
65				83,00			
74				7,00			
77				10,00			
81				6,00			
			cad	141,00	€ 365,00		€ 51.465,00
4	I-B22	Armatura carenata chiusa in alluminio pressofuso, grado di protezione IP 66, classe di isolamento II, per illuminazione stradale con possibilità di fissaggio verticale o laterale fino a diametro 60 mm:					
		c - Armatura Stradale versione a LED con consumo pari a 90 W		14,00			
			cad	14,00	€ 390,00		€ 5.460,00
3	I-B22	Armatura carenata chiusa in alluminio pressofuso, grado di protezione IP 66, classe di isolamento II, per illuminazione stradale con possibilità di fissaggio verticale o laterale fino a diametro 60 mm:					
		d - Armatura Stradale versione a LED con consumo massimo pari a 136 W		15,00			
			cad	15,00	€ 410,00		€ 6.150,00
14	I-B22	Armatura carenata chiusa in alluminio pressofuso, grado di protezione IP 66, classe di isolamento II, per illuminazione stradale con possibilità di fissaggio verticale o laterale fino a diametro 60 mm:					
		a - Armatura Stradale versione a LED con consumo massimo pari a 54W		8,00			
59				10,00			
			cad	18,00	€ 345,00		€ 6.210,00
7	I-B22	Armatura carenata chiusa in alluminio pressofuso, grado di protezione IP 66, classe di isolamento II, per illuminazione stradale con possibilità di fissaggio verticale o laterale fino a diametro 60 mm:					
		A Riportare:					€ 69.285,00

COMPUTO METRICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 69.285,00
		c - Armatura Stradale versione a LED con consumo massimo pari a 90 W		26,00			
37				2,00			
41				19,00			
47				7,00			
52				21,00			
54				25,00			
57				23,00			
64				46,00			
			cad	169,00	€ 390,00		€ 65.910,00
13	I-B22	Armatura carenata chiusa in alluminio pressofuso, grado di protezione IP 66, classe di isolamento II, per illuminazione stradale con possibilità di fissaggio verticale o laterale fino a diametro 60 mm:					
		d - Armatura Stradale versione a LED con consumo massimo pari a 136 W		26,00			
20				15,00			
36				14,00			
68				24,00			
70				13,00			
			cad	92,00	€ 410,00		€ 37.720,00
28	P.4.3.1	Lampada ornamentale della potenza di 100 W(in configurazione a parete o sospesa) da adeguare					
				89,00			
29				18,00			
34				30,00			
40				7,00			
43				1,00			
			cad	145,00	€ 362,50		€ 52.562,50
25	P.4.3.2	Lampada ornamentale della potenza di 150 W(in configurazione a parete o sospesa) da adeguare					
				16,00			
71				18,00			
			cad	34,00	€ 392,50		€ 13.345,00
82	I-B32	Regolatore di flusso senza quadro generale. Fornitura e posa in opera di regolatore di flusso luminoso per il controllo della potenza assorbita e la stabilizzazione e riduzione della tensione di alimentazione del carico con tensione trifase composto da armadio in vetroresina, regolatore di flusso.					
		a) tipo monofase 3 KVA		1,00			
			cad	1,00	€ 1.700,00		€ 1.700,00
39	I-B32	Regolatore di flusso senza quadro generale. Fornitura e posa in opera di regolatore di flusso luminoso per il controllo della potenza assorbita e la stabilizzazione e riduzione della					
		A Riportare:					€ 240.522,50

COMPUTO METRICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 240.522,50
72		tensione di alimentazione del carico con tensione trifase composto da armadio in vetroresina, regolatore di flusso.					
		b) tipo trifase 3x3 kVA		1,00			
				1,00			
			cad	2,00	€ 2.700,00		€ 5.40,00
1	I-B21	Armatura carenata chiusa in alluminio pressofuso, grado di protezione IP 54, classe di isolamento I, completamente cut-off, per illuminazione stradale con possibilità di fissaggio verticale o laterale fino a diametro 60 mm, completa di dispositivo di ballast elettronico per il dimmeraggio della lampada, ottica in alluminio stampato, completa di cablaggio, lampada a lunga durata, guarnizioni ed ogni altro accessorio, in opera:					
		c) con lampada 70 / 100W SAP		10,00			
17				22,00			
			cad	32,00	€ 180,00		€ 5.76,00
18	I-B21	Armatura carenata chiusa in alluminio pressofuso, grado di protezione IP 54, classe di isolamento I, completamente cut-off, per illuminazione stradale con possibilità di fissaggio verticale o laterale fino a diametro 60 mm, completa di dispositivo di ballast elettronico per il dimmeraggio della lampada, ottica in alluminio stampato, completa di cablaggio, lampada a lunga durata, guarnizioni ed ogni altro accessorio, in opera:					
		d) con lampada 150 / 250W SAP		20,00			
			cad	20,00	€ 220,00		€ 4.40,00
23	P.0.3	Lampada ornamentale (in configurazione multipla) da adeguare		3,00			
			cad	3,00	€ 382,50		€ 1.147,50
		Importo netto b)- INTERVENTI DI EFFICIENTEMANTO ENERGETICO (Investimenti lett. b))					€ 257.230,00
		- c) INTERVENTI RELATIVI ALLA MANUTENZIONE STRAORDINARIA (Investimenti lett. c))					
33	NP.02	Revisione di quadro con sostituzione ed integrazione di apparecchiature di comando o protezione		1,00			
38				1,00			
50				1,00			
53				1,00			
55				1,00			
			cad	5,00	€ 450,00		€ 2.250,00
		A Riportare:					€ 2.250,00

COMPUTO METRICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 2.250,00
11	I-B25	Fornitura e collocamento in opera di quadro elettrico completo e cablato, composto da: a) armadio stradale in SMC (Vetroresina) stampato, completo di porte incernierate, cerniere interne in lega di alluminio pressocolata, serratura per vano, telaio di ancoraggio in acciaio zincato, piastra di fondo, barrature di sostegno per le apparecchiature posto in opera su autonoma base in calcestruzzo, struttura modulare componibile, grado di protezione IP44, dimensioni come riportate sulla tavola dei particolari;					
		a) con una sola linea in partenza		1,00			
24				1,00			
73				1,00			
76				1,00			
79				1,00			
			cad	5,00	€ 1.220,00		€ 6.10,00
2	I-B25	Fornitura e collocamento in opera di quadro elettrico completo e cablato, composto da: a) armadio stradale in SMC (Vetroresina) stampato, completo di porte incernierate, cerniere interne in lega di alluminio pressocolata, serratura per vano, telaio di ancoraggio in acciaio zincato, piastra di fondo, barrature di sostegno per le apparecchiature posto in opera su autonoma base in calcestruzzo, struttura modulare componibile, grado di protezione IP44, dimensioni come riportate sulla tavola dei particolari;					
		b) con due linee in partenza		1,00			
6				1,00			
12				1,00			
19				1,00			
26				1,00			
27				1,00			
31				1,00			
48				1,00			
60				1,00			
66				1,00			
69				1,00			
			cad	11,00	€ 1.270,00		€ 13.970,00
61	I-B28	Fornitura e posa in opera di palo curvo (tipo casilino o similare)cilindrico in acciaio zincato a caldo, in blocco di fondazione esistente, compreso lo smontaggio del palo esistente danneggiato o non idoneo, la pulizia del foro di inserimento nel blocco di fondazione, il trasporto del materiale smontato o eccedente allo scarico autorizzato. Palo completo di morsettiera di derivazione per cavi tetrapolari fino a 25 mm², fori per cassetta da esterno,					
		A Riportare:					€ 22.320,00

COMPUTO METRICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 22.320,00
		bullone o piastrina per equipotenzialità e connessione di terra compresa, e ogni altro accessorio per il montaggio, in opera altezza fuori terra Hft= 8,00 sbraccio massimo 2 m.		32,00			
			cad	32,00	€ 355,00		€ 11.360,00
44	I_B23	Fornitura e posa in opera di palo diritto cilindrico in acciaio zincato a caldo, in blocco di fondazione esistente, compreso lo smontaggio del palo esistente danneggiato o non idoneo, la pulizia del foro di inserimento nel blocco di fondazione, il trasporto del materiale smontato o eccedente allo scarico autorizzato.					
		d) altezza m 7,0 - attacco diam 60 mm		1,00			
58				2,00			
75				2,00			
			cad	5,00	€ 192,00		€ 960,00
5	I_B23	Fornitura e posa in opera di palo diritto cilindrico in acciaio zincato a caldo, in blocco di fondazione esistente, compreso lo smontaggio del palo esistente danneggiato o non idoneo, la pulizia del foro di inserimento nel blocco di fondazione, il trasporto del materiale smontato o eccedente allo scarico autorizzato.					
		e) altezza m 8,0 - attacco diam 60 mm		2,00			
8		PALI DA SOSTITUIRE		2,00			
21				4,00			
32				1,00			
49				4,00			
62				12,00			
67				2,00			
78				2,00			
80				2,00			
			cad	31,00	€ 230,00		€ 7.180,00
15	I_B23	Fornitura e posa in opera di palo diritto cilindrico in acciaio zincato a caldo, in blocco di fondazione esistente, compreso lo smontaggio del palo esistente danneggiato o non idoneo, la pulizia del foro di inserimento nel blocco di fondazione, il trasporto del materiale smontato o eccedente allo scarico autorizzato.					
		f) altezza m 9,0 - attacco diam 60 mm		2,00			
			cad	2,00	€ 266,00		€ 532,00
9	NP.06	Sostituzione morsettiera e copri-foro di palo stradale compreso lo smontaggio e lo smaltimento di quella esistente danneggiata		5,00			
16				7,00			
		A Riportare:		12,00			€ 42.302,00

COMPUTO METRICO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:		12,00			€ 42.302,00
22				3,00			
35				4,00			
45				3,00			
56				6,00			
63				35,00			
			cad	63,00	€ 21,00		€ 1.23,00
		Importo netto c) INTERVENTI RELATIVI ALLA MANUTENZIONE STRAORDINARIA (Investimenti lett. c))					€ 43.625,00
	LM	Riepilogo: - b)- INTERVENTI DI EFFICIENTEMANTO ENERGETICO (Investimenti lett. b)) - c) INTERVENTI RELATIVI ALLA MANUTENZIONE STRAORDINARIA (Investimenti lett. c))					€ 257.230,00
							€ 43.625,00
	LM	Importo netto LAVORI A MISURA					€ 300.855,00
		Riepilogo:					
	LM	LM - LAVORI A MISURA					€ 300.855,00
	ImpC	Sommano					€ 300.855,00
							0

Indice categorie

LM - LAVORI A MISURA	pag.	1
b)- INTERVENTI DI EFFICIENTEMANTO ENERGETICO (Investimenti lett. b))	pag.	1
c) INTERVENTI RELATIVI ALLA MANUTENZIONE STRAORDINARIA (Investimenti lett. c))	pag.	3