

STIMA INCIDENZA MANODOPERA

OGGETTO: Lavori di completamento dell'area museale del Santuario di Polsi
IMPIANTO ELETTRICO

COMMITTENTE: Regione Calabria - Direzione Regionale per i Beni Culturali e
Paesaggistici della Calabria

Data,

IL TECNICO

Funz. Arch. Roberta Filocamo

Funz. Arch. Maria Carmen Genovese

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI		COSTO Manodopera	incid. %
			unitario	TOTALE		
RIPORTO						
<u>LAVORI A MISURA</u>						
1 L.01.010.040 .e	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre i m°16 completo di:-sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura conduttori del tipo ... ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'artePer punto luce a interruttore 16 A Punto luce con canaline SOMMANO cad	2,00	88,62	177,24	47,98	27,070
2 L.01.010.060 .c	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m° 16 completo di:- sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura;-conduttori del tipo H07V-K o N07V- ... opera compiuta a regola d'artePer punto luce aggiuntivo al punto luce a interruttore 10/A Punto luce aggiuntivo in vista SOMMANO cad	49,00	13,26	649,74	395,94	60,940
3 L.01.010.100 .e	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente fino a m° 16 completo di:- sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura;-conduttori del tipo H07V-K o N07V- ... re compreso per dare l'opera compiuta a regola d'artePer punto luce a deviatore 10 A Punto luce a deviatore con canaline SOMMANO cad	2,00	99,76	199,52	47,98	24,050
4 L.01.010.110 .e	Impianto elettrico per edificio civile per ambienti di superficie oltre a m° 16 completo di:-sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura conduttori del tipo ... re compreso per dare l'opera compiuta a regola d'artePer punto luce a deviatore 10 A Punto luce a deviatore con canaline SOMMANO cad	4,00	108,20	432,80	99,50	22,990
5 L.01.010.130 .e	m° 16 Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre a m° 16 completo di:-sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura;-conduttori de ... compiuta a regola d'artePer punto luce a deviatore e invertitore 10 A Punto luce a deviatore e invertitore con canaline SOMMANO cad	3,00	177,19	531,57	117,32	22,070
6 L.01.010.200 .e	Impianto elettrico per edificio civile completo di:-sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura;-conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fas ... r punto presa bivalente 10/16A da derivazione di altro impianto Punto presa bivalente 10/16A da derivazione con canaline SOMMANO cad	9,00	38,04	342,36	135,92	39,700
7 L.01.010.240 .c	Impianto elettrico per edificio civile completo di:-sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura;-conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di fas ... egola d'artePer doppio punto presa da 10/A e 16/ A con alimentazione separate Doppio punto presa da 10/A e 16/A in vista SOMMANO cad	30,00	59,55	1'786,50	799,82	44,770
8 L.01.020.010 .i	Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di:-sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura-conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione a ... dei pezzi, ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 6 mm° + T in tubo a vista SOMMANO m	146,00	15,19	2'217,74	1'038,11	46,810
9 L.01.020.060 .c	Impianto elettrico per colonne montanti per rete di terra per un numero superiore a 6 utenze completo di:-sistema di distribuzione con eventuali incidenze per opere in tracce su mu ... eCadauna per montante di utenza per metro lineare Montante per terra con cavo da 10 mm° in tubo corrugato pesante di PVC SOMMANO m	146,00	6,97	1'017,62	454,06	44,620
10 L.01.080.060 .d	Fornitura e posa in opera di gruppo salvavita e sezionatore di impianto ad uso civile costituito da: sganciatore differenziale ad alta sensibilità avente le seguenti caratteristiche ... elettrico ed il successivo collaudon. poli "P" ; correnti nominali; " In" (Ta=30°C); n. moduli "m" 2P+2x2P; In=6,32A; 8m SOMMANO cad	3,00	252,18	756,54	106,67	14,100
11 L.01.70.60	Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico differenziale, conforme alle norme CEI EN 61009-1, con marchio IMQ avente le seguenti caratteristiche: -Tens ... "P"" ; correnti nominali; "" In"" (Ta=30°C n. moduli ""m"" ; caratteristica di intervento differenziale ""A"" o ""AC SOMMANO cadauno	4,00	95,55	382,20	9,56	2,500
A RIPORTARE					3'252,86	

