

COMUNE DI MARSALA

MANUTENZIONE STRAORDINARIA IMPIANTI ELETTRICI TEATRO SOLLIMA

ELENCO PREZZI UNITARI

Il Progettista

				Pag. 1
N.E.P	Codice Art.	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit
		Materiali Elementari		
1	MIN.01	MINUTERIA ED ACCESSORI EURO DUECENTO	€acorporo	200,00
2	MIN.02	Accessori per riparazione multimetro digitale e spie presenza rete EURO CENTOOTTANTADUEVIRGOLAZEROSEI	€acorporo	182,06
3	MONT.01	CABLAGGIO QUADRO GENERALE BT QGBT comprensivo di accessori , collegamento delle linee esistenti, come da schema elettrico allegato. Il tutto in opera , cablato e funzionante , comprese le morsettiere interne , le guide Din , viti bulloni ed ogni altro onere per dare l'opera completa e perfetta a regola d'arte. EURO QUATTROMILACINQUECENTO	€acorporo	4.500,00
4	MONT.02	CABLAGGIO QUADRO INGRESSO Q1 comprensivo di accessori , collegamento delle linee esistenti, come da schema elettrico allegato. Il tutto in opera , cablato e funzionante , comprese le morsettiere interne , le guide Din , viti bulloni ed ogni altro onere per dare l'opera completa e perfetta a regola d'arte. EURO MILLE	€acorporo	1.000,00
5	QUADRO.01	QUADRO GENERALE BT DI DISTRIBUZIONE TEATRI QGBT COSI' COMPOSTO: n. 2 Magnetotermici da 630 A 50 KA n. 1 Magnetotermico da 320 A 50 KA n. 1 sezionatore da 630 A n. 3 Magnetotermici differenziali da 125 A 16 KA n. 1 Magnetotermici differenziali da 100 A 16 KA n. 1 Magnetotermici differenziali da 50 A 16 KA n. 3 Magnetotermici differenziali da 40 A 16 KA n. 5 Magnetotermici differenziali da 32 A 16 KA n. 3 Magnetotermici differenziali da 25 A 16 KA n. 5 Magnetotermici differenziali da 20 A 16 KA n. 19 Magnetotermici differenziali da 10 A 10 KA 2p n. 10 Magnetotermici differenziali da 10 A 16 KA 2p n. 11 Magnetotermici differenziali da 16 A 16 KA 2p una centrale di misura rs485 comprensivo di accessori , collegamento delle linee esistenti, come da schema elettrico allegato. in carpenteria metallica aventi dimensioni h 2232 mm l 2900 mm p 725 mm.con sportello in cristallo. Il tutto in opera , cablato e funzionante , comprese le morsettiere interne , le guide Din , viti bulloni ed ogni altro onere per dare l'opera completa e perfetta a regola d'arte. EURO QUARANTAUNOMILACINQUECENTOTRENTADUE	€cad	41.532,00
6	QUADRO.02	QUADRO INGRESSO CO SI COMPOSTO:		

				Pag. 2
N.E.P	Codice Art.	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit
7	QUADRO.03	<p>n.1 magnetotermico 100 A 16 KA n. 2 Magnetotermici differenziali 50 A 16 KA 4p n. 1 Magnetotermici differenziali 40 A 16 KA 4p n. 1 Magnetotermici differenziali 32 A 16 KA 4p n. 1 Magnetotermici differenziali 16 A 16 KA 4p n. 5 Magnetotermici differenziali 16 A 10 KA 2p n. 1 Magnetotermici differenziali 32 A 10 KA 2p n. 1 Magnetotermici differenziali 6 A 10 KA 2p n. 27 Magnetotermici differenziali 10 A 10 KA 2p</p> <p>comprensivo di accessori , collegamento delle linee esistenti, come da schema elettrico allegato.</p> <p>in carpenteria metallica aventi dimensioni h 1995 mm l 705 mm p 230 mm.con sportello in cristallo.</p> <p>Il tutto in opera , cablato e funzionante , comprese le morsettiere interne , le guide Din , viti bulloni ed ogni altro onere per dare l'opera completa e perfetta a regola d'arte. EURO SETTEMILASEICENTOSEDICIVIRGOLADICIASSETTE</p>	€cad	7.616,17
		<p>QUADRO SCENA Q2</p> <p>COSI COMPOSTO:</p> <p>n. 1 Magnetotermici da 100 A 16 KA n. 1 Magnetotermici differenziali da 125 A 16 KA n. 3 Magnetotermici differenziali da 63 A 12,5 KA n. 1 Magnetotermici differenziali da 32A 16 KA n. 2 Magnetotermici differenziali da 32 A 10 KA 2p n. 1 Magnetotermici differenziali da 10 A 10 KA 2p n. 11 Magnetotermici differenziali da 16 A 10 KA 2p n. 4 MAGnetotermici differenziali da 25 A 10 KA 2p</p> <p>comprensivo di accessori , collegamento delle linee esistenti, come da schema elettrico allegato.</p> <p>in carpenteria metallica aventi dimensioni h 2150 mm l 660 mm p 217 mm.con sportello in cristallo.</p> <p>Il tutto in opera , cablato e funzionante , comprese le morsettiere interne , le guide Din , viti bulloni ed ogni altro onere per dare l'opera completa e perfetta a regola d'arte. EURO SETTEMILADUECENTOVENTIOTTOVIRGOLASEDICI</p>	€acorporo	7.228,16
8	QUADRO.04	<p>CENTRALINO SOPPALCO ARTISTI C4</p> <p>COSI COMPOSTO:</p> <p>n. 1 Magnetotermici da 10 A 4,5 KA n. 1 Magnetotermici differenziali da 16 A 4,5 KA 2p n. 1 Magnetotermici differenziali da 16 A 4,5 KA 2p n. 1 Magnetotermici da 16 A 4,5 KA 2p</p>		

				Pag. 3
N.E.P	Codice Art.	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit
		<p>comprensivo di accessori , collegamento delle linee esistenti, come da schema elettrico allegato.</p> <p>in carpenteria aventi dimensioni h 200 mm l 200 mm p 116 mm.</p> <p>Il tutto in opera , cablato e funzionante , comprese le morsettiere interne , le guide Din , viti bulloni ed ogni altro onere per dare l'opera completa e perfetta a regola d'arte.</p> <p>EURO DUECENTODODICIVIRGOLASETTANTATRE</p>	€acorporo	212,73

				Pag. 4
N.E.P	Codice Art.	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit
		Voci Finite senza Analisi		
9	14.5.1.1	<p>Fornitura e posa in opera di plafoniera compatta stagna IP65, per fissaggio a soffitto o parete, realizzata con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibili ed autoestinguenti, stabilizzati ai raggi UV, antiabbagliamento, riflettore in polycarbonato bianco. Apparecchio provvisto di Marchio CE e di qualità IMQ o equivalente. In opera completa di lampada fluorescente compatta FLC con reattore standard, rifasata, gli allacciamenti elettrici, gli accessori di fissaggio, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p> <p>Fornitura e posa in opera di plafoniera compatta stagna IP65, per fissaggio a soffitto o parete, realizzata con corpo e diffusore in polycarbonato infrangibili ed autoestinguenti, stabilizzati ai raggi UV, antiabbagliamento, riflettore in polycarbonato bianco. Apparecchio provvisto di Marchio CE e di qualità IMQ o equivalente. In opera completa di lampada fluorescente compatta FLC con reattore standard, rifasata, gli allacciamenti elettrici, gli accessori di fissaggio, ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte.</p> <p>Con lampada FLC 18 W</p> <p>EURO QUARANTACINQUEVIRGOLATRENTA</p>	€cad.	45,30
10	21.10.1.2	<p>Formazione di tracce su muri per l'alloggiamento di tubazioni per impianti tecnologici di dimensione massima di cm 5x5, con l'uso di idonei utensili, compreso la discesa e il carico del materiale di risulta sul cassone di raccolta, i ponteggi di servizio per interventi posti fino a m 3,50, il successivo riempimento delle stesse con malta ed ogni altro onere e magistero per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte, escluso lo strato di finitura.</p> <p>2. su muratura in tufo</p> <p>EURO DICIASSETTEVIRGOLATRENTA</p>	€m	17,30
11	14.3.4.1	<p>Fornitura e posa in opera di cavo unipolare isolato in elastomero reticolato di qualità G9, senza guaina, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a bassissima emissione di gas tossici, conduttori in rame tipo flessibili, a norma CEI 20-22 II e CEI 20-35, marchio IMQ, posato su passerella porta cavi o entro tubazioni a vista e/o sottotraccia, compresi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere:</p> <p>1) conduttori sezione 1,5 mm²</p> <p>EURO ZEROVIRGOLANOVANTAOTTO</p>	€m	0,98
12	14.3.4.2	<p>Fornitura e posa in opera di cavo unipolare isolato in elastomero reticolato di qualità G9, senza guaina, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a bassissima emissione di gas tossici, conduttori in rame tipo flessibili, a norma CEI 20-22 II e CEI 20-35, marchio IMQ, posato su passerella porta cavi o entro tubazioni a vista e/o sottotraccia, compresi i collegamenti, i capicorda le fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere:</p>		

				Pag. 5
N.E.P	Codice Art.	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit
13	14.3.4.3	1) conduttori sezione 2,5 mm ² EURO UNOVIRGOLATRENTAOTTO	€m	1,38
		Fornitura e posa in opera di cavo unipolare isolato in elastomero reticolato di qualità G9, senza guaina, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a bassissima emissione di gas tossici, conduttori in rame tipo flessibili, a norma CEI 20-22 II e CEI 20-35, marchio IMQ, posato su passerella porta cavi o entro tubazioni a vista e/o sottotraccia, compresi i collegamenti, i capicordale fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere:		
14	14.3.4.4	3) conduttori sezione 4 mm ² EURO UNOVIRGOLAOTTANTASETTE	€m	1,87
		Fornitura e posa in opera di cavo unipolare isolato in elastomero reticolato di qualità G9, senza guaina, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a bassissima emissione di gas tossici, conduttori in rame tipo flessibili, a norma CEI 20-22 II e CEI 20-35, marchio IMQ, posato su passerella porta cavi o entro tubazioni a vista e/o sottotraccia, compresi i collegamenti, i capicordale fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere:		
15	14.3.4.5	4) conduttori sezione 6 mm ² EURO UNOVIRGOLAOTTANTASETTE	€m	1,87
		Fornitura e posa in opera di cavo unipolare isolato in elastomero reticolato di qualità G9, senza guaina, non propagante l'incendio, non propagante la fiamma, a bassissima emissione di gas tossici, conduttori in rame tipo flessibili, a norma CEI 20-22 II e CEI 20-35, marchio IMQ, posato su passerella porta cavi o entro tubazioni a vista e/o sottotraccia, compresi i collegamenti, i capicordale fascette di fissaggio, i segna cavo e ogni altro onere:		
		5) conduttori sezione 10 mm ² EURO TREVIRGOLAOTTANTAQUATTRO	€m	3,84

				Pag. 6
N.E.P	Codice Art.	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit
		Voci Finite con Analisi		
16	AP.01	<p>Fornitura e Collocazione di QUADRO GENERALE -QGBT- DI DISTRIBUZIONE TEATRO, Costituito dai componenti descritti nell'allegato 1.</p> <p>in carpenteria metallica aventi dimensioni h 2232 mm l 2900 mm p 725 mm.con sportello in cristallo.</p> <p>Il tutto in opera , cablato e funzionante , comprese le morsettiere interne , le guide Din , viti bulloni ed ogni altro onere per dare l'opera completa e perfetta a regola d'arte.</p> <p>EURO CINQUANTASETTEMILACINQUECENTOQUARANTA</p>	€acorporo	57.540,00
17	AP.02	<p>Fornitura e collocazione di QUADRO INGRESSO Q1 Costituito dai componenti descritti nell'allegato 1.comprendivo di accessori , collegamento delle linee esistenti, come da schema elettrico allegato.</p> <p>in carpenteria metallica aventi dimensioni h 1995 mm l 705 mm p 230 mm.con sportello in cristallo.</p> <p>Il tutto in opera , cablato e funzionante , comprese le morsettiere interne , le guide Din , viti bulloni ed ogni altro onere per dare l'opera completa e perfetta a regola d'arte.</p> <p>EURO DIECIMILASETTECENTOSETTANTAVIRGOLAVENTI UNO</p>	€acorporo	10.770,21
18	AP.03	<p>MANUTENZIONE STRAORDINARIA QUADRO PALCOSCENICO e sipario Q3</p> <p>Verfica de cablaggi rifacimento dei cablaggi e sostituzione parti ammalorate riutilizzo stessa carpenteria per la rimodulazione del quadro come da progetto.</p> <p>il tutto per dare l'opera conforme alle normative vigenti</p> <p>EURO MILLECENOTTOVIRGOLAVENTICINQUE</p>	€acorporo	1.108,25
19	AP.04	<p>Fornitura e collocazione di QUADRO SCENA - Q2 Costituito dai componenti descritti nell'allegato 1.</p> <p>in carpenteria metallica aventi dimensioni h 2150 mm l 660 mm p 217 mm.con sportello in cristallo.</p> <p>Il tutto in opera , cablato e funzionante , comprese le morsettiere interne , le guide Din , viti bulloni ed ogni altro onere per dare l'opera completa e perfetta a regola d'arte.</p> <p>EURO NOVMILATRENTACINQUEVIRGOLAVENTI</p>	€acorporo	9.035,20
20	AP.05	<p>Fornitura e collocazione di CENTRALINO SOPPALCO ED ARTISTI - (C4)</p> <p>Costituito dai componenti descritti nell'allegato 1.</p> <p>comprendivo di accessori , collegamento delle linee esistenti, come</p>		

				Pag. 7
N.E.P	Codice Art.	DESCRIZIONE	Un.Mis	Prezzo Unit
21	AP.06	da schema elettrico allegato.		
		in carpenteria PVC aventi dimensioni h 200 mm l 200 mm p 116 mm.con sportello in cristallo. EURO DUECENTO SESSANTACINQUE VIRGOLA NOVANTA NO	€acorpo	265,91
		MANUTENZIONE STRAORDINARIA QUADRO BT CABINA Verfica de cablaggi rifacimento dei cablaggi e sostituzione parti ammalorate riutilizzo stessa carpenteria per la rimodulazione del quadro come da progetto. il tutto per dare l'opera conforme alle normative vigenti EURO MILLE	€acorpo	1.000,00
		MARSALA IL PROGETTISTA		