

COMUNE DI CAULONIA

(Provincia di Reggio Calabria)

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

P.A.G. Sicurezza e Legalità Intervento Quadro "Progetto Locride"

Progetto di realizzazione di un Centro di aggregazione giovanile nel Comune di Caulonia (RC)

Codice C.I.G.: **Z77**32970E3

Codice C.U.P.: F16E11000750006

Stato di progetto

Elaborato:

Computo Metrico-Estimativo "Arredi e Forniture"



Studio Tecnico di Ingegneria

Ing. Luigi MARULLA

via G. Marconi, sn - 89049 STILO (RC)

P.IVA: 02527200808 C.F.: MRL LGU 77D27 D976Z

① Cell: 3286549430

☑ E-mail: luigi.marulla@email.it@ PEC: luigi.marulla@ingpec.eu

Scala:

Il Responsabile Unico del Procedimento:

Data:

(Arch. ILario NASO)

Il Progettista e Direttore di Lavori: (Ing. Luigi MARULLA)

Determinazione n. 181 del 28/08/2015



Computo metrico estimativo "Arredi e Forniture"

P.A.G. Sicurezza e Legalità - Intervento Quadro "Progetto Locride" - Progetto di realizzazione di un Centro di aggregazione giovanile nel Comune di Caulonia (RC)

N°	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unitario	Prezzo Totale
Arre	di e Forniture a Misura			
1	Sedia attesa impilabile in tessuto acrilico 100% color nero, con struttura realizzata in metallo verniciato nero. La seduta e lo schienale sono rivestiti in tessuto acrilico nero. L'imbottitura è in schiuma poliuretanica senza freon. Dimensioni: sedile 46,5x41 cm.; schienale 48x34 cm.; altezza 80 cm.	60	€ 32,00	€ 1.920,00
2	Sedia operativa in tessuto acrilico 100% color nero, con struttura in polipropilene. Sedile e schienale con imbottitura in schiumato poliuretanico senza freon. Dotata di meccanismo per la regolazione di altezza, profondità ed inclinazione dello schienale. Sedile regolabile in altezza mediante alzata a gas, base a 5 razze in poliammide, e ruote pivotanti. Dimensioni: sedile 44x40 cm.; schienale 44x49 cm.; altezza sedile da 42 a 53 cm.	32	€ 36,00	€ 1.152,00
3	Sgabello con struttura cromata dal design moderno ed elegante. Dotato di poggiapiedi a mezzaluna e di una base circolare per garantire buona stabilità. Struttura realizzata interamente in acciaio, sedile con rivestimento in ecopelle nero (o skai) super imbottito. Altezza: 80 cm.; Diametro sedile: 35 cm.; Spessore imbottitura: 6,5 cm.; Diametro base: 38 cm.	4	€ 48,00	€ 192,00
4	Libreria componibile a 5 ripiani realizzata in melaminico bianco. Con ripiani regolabili in altezza, ogni piano ha una portata massima di 20 kg. Dimensioni: 76x 29x186 cm.	7	€ 93,00	€ 651,00
5	Armadio a giorno a due ante battenti in melaminico color bianco. Con serratura e maniglie antiurto con finiture in alluminio. Piedini regolabili in altezza e 4 ripiani interni dello spessore di 25 mm, di cui 3 riposizionabili. Struttura rifinita posteriormente, con possibilità di utilizzo anche come parete divisoria. Altezza: 200 cm.; Profondità: 45,8 cm.; Larghezza: 90 cm.; Materiale: melaminico; Spessore dei ripiani: 2,5 cm.	6	€ 290,00	€ 1.740,00
6	Scrivania informatica in melaminico finitura legno, color avorio venato. Conforme alle norme UNI e EN. Dotata di piano sagomato (spessore 22 mm) con bordo in ABS (spessore 2 mm) e fianchi (spessore 22 mm) e pannello frontale (spessore 18 mm) colore avorio venato. Dimensioni (lxpxh): 180x100x72 cm.	2	€ 220,00	€ 1.320,00
7	Postazione PC in melaminico bilaminato antigraffio ed antiriflesso (sp. 18 mm) conforme alle norme UNI e EN classe E1, colore bianco. Dotato di: bordo desktop in ABS (sp. 1 mm); ripiano porta-tastiera estraibile (sp. 18 mm); pianetto a giorno porta-oggetti; vano a giorno porta CPU; cassetto; vano chiuso da antina; maniglie in materiale antiurto colore grigio alluminio. Dimensioni totali (lxpxh): 140x57x75 cm.	16	€ 120,00	€ 1.920,00
8	Divano attesa a 2 posti con struttura in metallo anti-graffio e finitura cromata antigraffio. Seduta e schienale con imbottitura interna in fiocchi di poliuretanico e rivestimento esterno in 100% puro cotone. Dimensioni: larghezza: 108 cm.; profondità: 84 cm.; altezza: 84 cm.; diametro struttura: 40 mm.; colore: nero.	2	€ 180,00	€ 360,00
9	Cassettiera a 3 cassetti in materiale melaminico, color bianco. Con primo cassetto fornito di chiusura con serratura. Apertura e chiusura dei cassetti con guide metalliche, munita di ruote pivotanti per gli spostamenti, maniglie antiurto. Dimensioni: 43x 52x60 cm.	6	€ 125,00	€ 750,00
10	Appendiabiti a pavimento a 8 posti e ganci per accessori e porta ombrelli, con vaschetta raccogli gocce. Costituito da uno stelo in acciaio tubolare verniciato nero a polveri epossidiche, robusta base in metallo. Dimensioni: altezza: 178 cm.; diametro base: 390 mm; diametro colonna: 50 mm.	2	€ 50,00	€ 100,00
11	Cestino getta-carta con struttura in metallo traforato, color grigio. Materiale: metallo traforato e plastica. Base salva-pavimento e anti-corrosione. Verniciato con polveri epossidiche. Forma: cilindro. Dimensioni: diametro: 250 mm.; altezza: 400 mm.; capacità: 15 lt.	6	€ 35,00	€ 210,00
12	Proiettore con sistema di proiezione 3LCD; pannello LCD da 0,55"; risoluzione SVGA 800X600; formato di visualizzazione 4:3; dimensioni di proiezione fino a 350 pollici; connettività USB 2.0, LAN Wireless, VGA e HDMI; luminosità di 3000 lumen; rapporto di contrasto 15.000:1; lampada da 200 W; durata in modalità risparmio di 10.000 ore; peso: 2,4 kg; dimensioni: 297x234x77 mm.	1	€ 275,00	€ 275,00
13	Schermo per proiezione a parete che consente la proiezione in formato 4:3 (standard). Ritraibile in custodia quando non in uso. Adatto a proiettori sospesi o digitali. Superficie bianca opaca e bordi neri. Dimensione: 2000x1513 mm (95,7").	1	€ 165,00	€ 165,00
14	Batteria musicale acustica completa con piatti e sgabello. Caratteristiche principali: grancassa 22"x10"; n. 1 tom 12" x 10"; n. 1 tom 13"x11"; timpano 16"x16"; rullante 14"x5"; reggi rullante; reggi tom doppio; charleston; reggi piatto; pedale	1	€ 300,00	€ 300,00
15	Bongos (percussioni) in legno naturale 6" e 7" con hardware nero. Caratteristiche principali: misure 6" (15 cm) e 7" (17 cm); cerchi tradizionali; hardware nero; pelle naturale.	1	€ 30,00	€ 30,00
16	Tamburello accordabile (percussioni) da 12" (30 cm) con pelle sintetica e piattini. Caratteristiche principali: diametro: 30 cm.; tipo di pelle: sintetica.	2	€ 20,00	€ 40,00
17	Maracas (percussioni) in plastica con manico in legno.	2	€ 20,00	€ 40,00
18	Pianoforte digitale (tastiere) 88 tasti pesanti nero. Caratteristiche principali: tastiera Graded Hammer Standard (GHS); sintesi AWM Stereo Sampling per suoni di piano autentici; 10 voci; 64 note polifonia; libreria integrata; USB-to-host; amplificazione: 2x6 Watt; alimentatore	1	€ 400,00	€ 400,00

Computo metrico estimativo "Arredi e Forniture"

P.A.G. Sicurezza e Legalità - Intervento Quadro "Progetto Locride" - Progetto di realizzazione di un Centro di aggregazione giovanile nel Comune di Caulonia (RC)

	incluso. Dimensioni: 1326x154x295mm. Peso: 11,5 kg.			
19	Tamburello in legno (percussioni) con diametro da 7" (18cm) ed una fila singola di sei	2	€ 10,00	€ 20,00
13	sonagli. Caratteristiche principali: dimensioni: 7" (17,8cm); numero di sonagli: 6.		C 10,00	C 20,00
20	Mandolino napoletano (chitarre) in noce, prodotto in Italia secondo la tradizione artigianale. Caratteristiche principali: tavola: abete; fascia e fondo: noce, 19 stecche; tastiera: 18 tasti;	1	€ 180,00	€ 180.00
20	manico: mogano; fondo: bombato; hardware: cromato.	'	€ 100,00	€ 100,00
	Chitarra classica (chitarre) 4/4 naturale da studio. Caratteristiche principali: top: abete; fondo			
21	e fasce: meranti; manico: nato; tastiera: palissandro; ponte: palissandro; meccaniche:	1	€ 110,00	€ 110,00
	cromate; finitura: natural. Chitarra acustica (chitarre). Caratteristiche principali: top: abete; fondo e fasce: meranti;			
22	manico: nato; tastiera: palissandro; ponte: palissandro. Profondità del corpo: 96-116 mm.;	1	€ 125,00	€ 125,00
	scala: 636 mm.; meccaniche: cromate.		C 120,00	C 120,00
23	Tromba in SIb (strumenti a fiato) con corpo in ottone dorato. Caratteristiche principali: corpo:	1	€ 135,00	€ 135,00
	in ottone dorato; campana 203 mm.; finitura: laccata.		C 100,00	2 100,00
24	Clarinetto in SIb (strumenti musicali) con corpo in bachelite satinato, prodotto in Itala. Borsa in ABS inclusa. Caratteristiche principali: chiavi: 17 nickelate in Sib; corpo: bachelite satinato.	1	€ 120,00	€ 120,00
	Laboratorio artigianale: Sistema di arredo modulare completo per laboratorio artigianale,			
	composto dai seguenti elementi:			
	- Piantana: costituita da profilo in lamiera di acciaio al carbonio, laminato a caldo di spessore			
	1,5 mm., di sezione ad "U" di dim. (pxlxh) 15x3,0x212,5 cm., provvista di asola inferiore al fine di permettere il passaggio delle linee impiantistiche;			
	mile di permetere il padeaggio delle ilileo implanticitorio,			
	- Telaio modulare porta pannelli: provvisto di uno speciale profilo che consente l'aggancio e			
	lo sgancio dei pannelli a pressione. Composto da lamiera di acciaio al carbonio, secondo le			
	norme UNI 5866-66. Dimensioni: (lxpxh) 54x14x8,0 cm.;			
	- Telaio porta impianti: ha lo scopo di supportare stabilmente le linee impiantistiche, di			
	alimentazione fluidi di scarico ed elettriche. Realizzato in lamiera di acciaio al carbonio e			
	zincato a caldo, secondo le norme UNI 5866-66, spessore 1,5 mm. Dimensioni: (lxpxh)			
	54x3,0x35 cm.			
	- Cremagliera: elemento ancorato alla piantana, necessario per l'aggancio delle mensole ed			
	accessori. Realizzato in lamiera di acciaio al carbonio e laminata a caldo, secondo le norme			
	UNI 5866-66, spessore 1,5 mm. Dimensioni: (lxpxh) 7,0x12x126 cm.;			
	 Tetto: rappresenta l'elemento di copertura superiore ed inferiore dell'unità tecnica. È costruito in lamiera di acciaio al carbonio e laminata a caldo, secondo le norme UNI 5866-66, 			
	spessore 1,5 mm. Dimensioni: (lxpxh) 46x17x3,5 cm.;			
25	- Pannello modulare: ha la funzione di supporto delle rubinetterie e miscelatori. È realizzato	1	€ 9.300,00	€ 9.300,00
	in lamiera di acciaio al carbonio e laminata a caldo, secondo le norme UNI 5866-66,			
	spessore 1,5 mm. Dimensioni: (lxpxh) 30x1,0x18 cm.; - Compensatore: è il profilo smontabile che consente la rimozione di uno o più pannelli sullo			
	stesso livello. È costruito in lamiera di acciaio al carbonio e laminata a caldo, secondo le			
	norme UNI 5866-66, spessore 1,0 mm. Dimensioni: (lxpxh) 60x1,0x2 cm.;			
	- Pannello di finitura frontale: si utilizza per il mascheramento frontale o posteriore delle strutture portanti anteriori ed è fissato frontalmente alla piantana. È realizzato in lamiera di			
	acciaio al carbonio e laminata a caldo, secondo le norme UNI 5866-66, spessore 1,0 mm.			
	Dimensioni: (lxpxh) 60x1,0x72 cm.;			
	- Ponte: realizzato in laminato plastico stratificato e resistente a liquidi e sostanze			
	aggressive. Dimensioni: (lxpxh) 46x17x2,0 cm.; - Copri piantana: è necessario alla chiusura e finitura della piantana. È costruito in			
	lamiera di acciaio al carbonio e laminata a caldo, secondo le norme UNI 5866-66, spessore			
	1,0 mm. Dimensioni: (lxpxh) 1,0x17x210 cm.;			
	Porta reaganti; cono applicati direttemente alla nientene tramita annecita erementi di			
	 Porta-reagenti: sono applicati direttamente alla piantana tramite apposite cremagliere che ne consentono la regolazione in altezza. Sono composti dai seguenti elementi: staffe laterali 			
	con tubi di rinforzo 3x3 cm.; sponda posteriore anticaduta sp. 2,5 mm.; profilo anteriore anti-			
	contenimento lamiera sp. 1,5 mm. I componenti sono realizzati in lamiera di acciaio al			
	carbonio e laminata a caldo, sp. 1,5 e 2,5 mm. Dimensioni: (lxpxh) 56x22x9,0 cm.;			
	- Mensole: sono del tipo modulare costruiti come i porta-reagenti e si differiscono per le sole			
		<u> </u>	l	

Computo metrico estimativo "Arredi e Forniture"

P.A.G. Sicurezza e Legalità - Intervento Quadro "Progetto Locride" - Progetto di realizzazione di un Centro di aggregazione giovanile nel Comune di Caulonia (RC)

			A misura	€ 24.030,10
		5	Sommano	€ 24.590,16
28	 Controller di stampa in rete: interfaccia Fast Ethernet 10/100/1000base-Tx, USB 2.0 Hi Speed; Linguaggi di stampa: PCL6, KPDL3, XPS, PDF Direct Print; Risoluzione di stampa: fino a 600x600 dpi; Scanner a colori: fino a 600 dpi, con scan to e-mail, scan to FTP, to SMB, to USB Host; formati: TIFF, PDF, PDF/A, XPS, JPEG. 	1	E 1.037,10	€ 1.037,10
	Multifunzione digitale A3 laser a colori (copia-stampa-scanner a colori std), con le seguenti caratteristiche: - Memoria: 1,5GB; - Velocità di copia/stampa: 20 ppm f.to A4, 30 ppm f.to A3; - Fronte/retro: automatico a ciclo illimitato; - Capacità cassetto: 600 fogli A4 di capacità carta (1 cassetto universale x 500 fogli + bypass 100 fogli);	1	€ 1.637,16	€ 1.637,16
27	Notebook, con le seguenti caratteristiche: - Processore: Intel® Core™ i7-6500U (o simili) velocità 2,5 GHz; - Display: 15,6 " WLED, risoluzione 1366x768 px, formato 16:9; - Memoria Ram: 8 GB DDR4; - Hard Disk: 1TB Sata; - Scheda grafica: 2 GB (dedicata) DDR3; - Connettività: Wi-Fi IEEE 802.11a/b/g/n/ac, LAN Ethernet 10/100, Bluetooth 4.2; - Interfacce: 1xUSB 3.0, 2x USB 2.0, connettore RJ-45, HDMI, uscita cuffie, card reader; - Webcam: integrata HD; - Microfono: integrato; - Unità ottica: Masterizzatore DVD±R/RW SuperMulti Dual Layer; - Sistema Operativo: Windows10 Home 64-bit (incluso).	1	€ 599,00	€ 599,00
26	- Vaschetta sospesa: la struttura di contenimento è in lamiera sp. 2,0 mm., la vaschetta in PP sagomato con scarico. Dimensioni: (lxpxh) 50x12x12 cm. PC Desktop completo, con le seguenti caratteristiche: - Processore: Intel® Core™ i5-6500T (o simili), Dual Core, velocità 3.2 GHz; - Monitor: LED da 20" e risoluzione 1600x1050 px; formato 16:9, modalità schermo HD; - Memoria Ram: 8GB, DDR4-SDRAM, frequenza 2133 MHz; - Hard Disk: 1TB Sata; - Scheda grafica: 2 GB DDR3; - Connettività: Wireless 802.11ac.; - Interfacce: 4xUSB 3.0, 2x USB 2.0, Porta RJ-45, VGA, USB; - Webcam: integrata da 1MP; - Microfono e Cuffie integrate; - Unità ottica: Masterizzatore DVD±R/RW SuperMulti Dual Layer; - Tastiera Numerica completa; - Mouse Ottico USB; - Alimentatore: Potenza 120W; - Architettura: SO 64 bit; - Sistema Operativo: Windows10 Pro (incluso).	1	€ 799,00	€ 799,00
	profondità. Dimensioni: (lxpxh) 56x35x9,0 cm.; - Mensola da pannello modulare: si aggancia direttamente sul pannello modulare a cremagliera. È realizzata in lamiera di acciaio al carbonio e laminata a caldo, sp. 2,5 mm. Dimensioni: (lxpxh) 48x15x9,0 cm.;			

Stilo (RC), lì Febbraio 2016

II Progettista:
(Ing. Luigi MARULLA)
. 5 6