

Offerta Economica

Il sottoscritto Angelo Francesco Sirianni, nella sua qualità di Legale rappresentante, autorizzato a rappresentare legalmente Camillo Sirianni di Sirianni Angelo Francesco S.a.s., con sede legale in Soveria mannelli ,Loc. Scaglioni, 30;

In merito al lotto denominato "FORNITURA ARREDI PER IL LABORATORIO DI DISEGNO DEL NUOVO BIENNIO ISIS DA VINCI - AFFIDAMENTO AI SENSI DELL'ART.50 C.1 LETT.B) DEL D.LGS 36 2023 - CUP H11I24000150004 " relativo alla gara "FORNITURA ARREDI PER IL LABORATORIO DI DISEGNO DEL NUOVO BIENNIO ISIS DA VINCI - AFFIDAMENTO AI SENSI DELL'ART.50 C.1 LETT.B) DEL D.LGS 36 2023 - CUP H11I24000150004 " formula la seguente offerta economica:

Ribasso percentuale sull'importo a base di gara soggetto a ribasso: 0,00000 %.

Importo offerto al netto dell'IVA: Euro 11.784,80

Costi di Sicurezza al netto dell'IVA di: Euro 0,00

Ulteriori componenti non soggetti a ribasso al netto dell'IVA: Euro -

Importo totale offerto al netto dell'IVA: Euro 11.784,80

Il sottoscritto dichiara inoltre:

- di aver giudicato i prezzi offerti nel loro complesso remunerativi;
- di aver preso esatta conoscenza della natura dell'appalto e di ogni circostanza particolare e generale che possa aver influito sulla determinazione dell'offerta;
- di mantenere valida l'offerta per 180 giorni a decorrere dalla data di scadenza per la presentazione della medesima o per il diverso termine previsto dal bando o, in assenza dello stesso, nella lettera d'invito a gara;
- di aver tenuto conto, nella formulazione dell'offerta, degli obblighi connessi alle disposizioni in materia di sicurezza e protezione dei lavoratori, nonché alle disposizioni in materia di condizioni di lavoro;
- di accettare, senza condizione o riserva alcuna, tutte le norme e disposizioni contenute nella lettera d'invito a gara e, ove presente, nel capitolato speciale di appalto e nei suoi eventuali allegati e nello schema di contratto.

lì 15/06/2024

Spett.le

Comune di Firenze

Direzione Istruzione

Servizio Supporto alle Attività Educative e Scolastiche

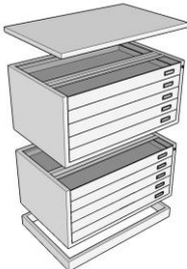
Via Nicolodi, 2

50131 FIRENZE

Quantità	descrizione	Prezzo unitario	Prezzo complessivo
32	<p>TAVOLO DA DISEGNO reclinabile – Mod. 226 Piano: avorio Colore telaio: RAL 9006 Struttura portante realizzata in tubolare rettangolare da mm. 40x20x1,5. Saldature a filo continuo. Verniciatura con polveri epossidiche polimerizzate in galleria termica a 200° spessore minimo 60 micron. Piano di lavoro dello spessore di mm. 20 in pannello truciolare fibrolegnoso E1 rivestito, sulle due facce, con laminato plastico; finitura antigraffio sulla faccia d'uso; <u>bordi perimetrali in massello di faggio</u>. Il piano, incernierato anteriormente, è montato su dispositivi estensibili, realizzati in tubolare da mm. 15x15, che scorrendo consentono la variazione di inclinatura dello stesso; il bloccaggio viene assicurato da appositi volantini lobati. Sottopiano in pannello dello spessore di mm. 10, con spondina anteriore in faggio evaporato massiccio applicata ad incastro, verniciato al naturale. Pedanina poggiapiedi in tubo del diametro di mm. 25, rivestita con profilo plastico rigato. Agli appoggi puntali in plastica ad alette inestraiibili. <u>Dimensioni cm. 75x55x78h (a piano orizzontale).</u></p> 	€ 92,00	€ 2.944,00

<p>32</p>	<p>SGABELLO GIREVOLE – Mod. 221 Seduta: faggio Colore telaio: RAL 9006 Struttura portante in tubolare del diametro di mm. 22x1,5; pedana poggiapiedi in tubo da mm. 16x1,2 ancorata perimetralmente alle quattro gambe. Saldature a filo continuo. Verniciatura con polveri epossidiche polimerizzate in galleria termica a 200° spessore minimo 60 micron. Tondello di seduta in multistrati di faggio evaporato, lucidato al naturale, dello spessore di mm.18; Il tondello è montato su una piastra metallica a cui è saldata una vite M24, che consente la rotazione e la variazione in altezza del piano di seduta da cm. 48 a cm. 60.</p> 	<p>€ 43,90</p>	<p>€ 1.404,80</p>
<p>27</p>	<p>SEDUTA 4 GAMBE impilabile con scocca in polipropilene – Mod. I AM – 4P Seduta polipropilene: verde Colore telaio: RAL 9006 Struttura metallica realizzata in tubolare metallico da mm. 22x1,5. Telaio costituito da due elementi uniti tra loro, sotto il sedile, da 2 profili trasversali, a cui è fissata la scocca. Seduta tipo monoscocca, con forma anatomica, realizzata in polipropilene, con nervature di rinforzo nella parte posteriore, le quali garantiscono robustezza e flessibilità allo stesso tempo. Agli appoggi puntali in plastica ad alette inestraibili. Dimensioni UNI EN 1729:1 – altezze cm. 46 (6)</p>  <p>Monoscocca/Iam</p> 	<p>€ 48,00</p>	<p>€ 1.296,00</p>

12	<p>TAVOLO BIPOSTO PORTA-COMPUTER <u>con gambe e trave canalizzate</u> – Mod. VA066V Piano: Faggio Colore telaio: RAL 9006 Struttura portante con gambe a “T” rovesciata in lamiera di acciaio pressopiegata spess. 8/10 – 12/10 – 20/10, con piede in acciaio pressopiegato con piedini livellatori. La gamba è provvista al suo interno di canalizzazione per il cablaggio dei cavi elettrici, telefonici, informatici. Trave di collegamento tra le due gambe in lamiera di acciaio pressopiegata a “U”. La trave è provvista al suo interno di canalizzazione per il cablaggio dei cavi elettrici, telefonici, informatici. Verniciatura con polveri epossidiche polimerizzate in galleria termica a 200° spessore minimo 60 micron. Piano di lavoro in pannello truciolare fibrolegnoso E1 da mm. 20 con rivestimento sulle due facce in laminato plastico da mm. 1,0 di spessore con finitura antigraffio sulla faccia d’uso. Bordi perimetrali in faggio evaporato massiccio, a sezione esterna bombata, applicati sotto-laminato e lucidati al naturale dello spessore di mm. 5; angoli del piano arrotondati. Dimensioni cm. 160x70x72h</p>  <p><i>n.b.: il porta cpu in foto non è ricompreso nell’offerta</i></p>	€ 215,00	€ 2.580,00
05	<p>TAVOLO PORTA-COMPUTER <u>con gambe e trave canalizzate</u> – Mod. VA062V Piano: Faggio Colore telaio: RAL 9006 Caratteristiche tecniche e foto illustrative come Mod. VA066V Dimensioni cm. 80x70x72h</p>	€ 165,00	€ 825,00
01	<p>TAVOLO PORTA-COMPUTER <u>con gambe e trave canalizzate</u> – Mod. VA066V.180 Piano: Faggio Colore telaio: RAL 9006 Caratteristiche tecniche e foto illustrative come Mod. VA066V Dimensioni cm. 180x80x72h</p>	€ 225,00	€ 225,00

02	<p>Seduta operativa serie RIO SMART Telaio: NERO Seduta: NERO Sedile in multistrato di legno con imbottitura in poliuretano espanso; schienale in rete nera con supporto lombare regolabile. Meccanismo syncro monoblocco con tensionatore Alzata a gas nera. Base nylon d. 680. Ruota nera libera d. 50</p> 	€ 155,00	€ 310,00
01	<p>PORTADISEGNI ORIZZONTALE metallico – Mod. 234-A1-10 Realizzato interamente in acciaio metallico. Saldature a filo continuo. Verniciatura con polveri epossidiche polimerizzate in galleria termica a 200° spessore minimo 60 micron. Cassetti scorrevoli su guide metalliche a cuscinetti. Top e zoccolo alla base realizzati in lamiera d'acciaio. Serratura unica di bloccaggio dei cassetti. Gli elementi che compongono la cassettera completa sono i moduli a 5 cassetti, dotati di serratura, sovrapponibili fino a due elementi, top metallico, base metallica a zoccolo. 10 cassetti – formato A1 - dimensioni cm. 113x79,5x97h</p> <p>Colorazione neutra (se possibile RAL 9010)</p>  	€ 2.200,00	€ 2.200,00
	Imponibile	Euro	11.784,80
	Iva 22%	Euro	2.592,65
	Totale	Euro	<u>14.377,45</u>

ALLEGATO 2 - SCHEDE CAM criteri ambientali minimi

DECRETO MINISTERIALE 23 giugno 2022 "Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di fornitura, noleggio ed estensione della vita utile di arredi per interni"

Denominazione/ Ragione Sociale dell'Azienda	CAMILLO SIRIANNI di Sirianni Angelo Francesco S.a.s.
---	--

SPECIFICHE TECNICHE DI BASE - Allegato del DM 23 giugno 2022 (COMPILAZIONE OBBLIGATORIA)

SPECIFICHE TECNICHE PUNTO 4.1

Con la compilazione della tabella che segue, l'offerente dichiara che i propri prodotti sono conformi e rispettano i parametri indicati nel D.M. in oggetto.

4.1.1	Ecoprogettazione	SI	
4.1.2	Contaminanti nei pannelli di legno riciclato	SI	
4.1.3	Emissioni di formaldeide da pannelli	SI	
4.1.4	Emissione di composti organici volatili	SI	
4.1.5	Prodotti legnosi	SI	
4.1.6	Materiali plastici	SI	
4.1.7	Materiali per rivestimenti	SI	
4.1.8	Materiali di imbottitura	SI	
4.1.9	Requisiti del prodotto finale	SI	
4.1.10	Imballaggi	SI	

CONDIZIONI DI ESECUZIONE/CLAUSOLE CONTRATTUALI PUNTO 4.2

4.2.1	Ritiro imballaggi All'atto della consegna l'azienda fornitrice ritira gli imballaggi destinandoli al riutilizzo o riciclo	SI	
4.2.2	GARANZIA I PRODOTTI HANNO GARANZIA DI 5 ANNI	SI	
	DURATA GARANZIA SE DIVERSA DA ANNI		
	DISPONIBILITA' PEZZI DI RICAMBIO 5 ANNI	SI	
	DURATA DISPONIBILITA' PEZZI DI RICAMBIO SE DIVERSA		
	PARTI DI RICAMBIO A COSTO ZERO	SI	
	QUALORA I PEZZI DI RICAMBIO NON FOSSERO A COSTO ZERO, E' NECESSARIO ALLEGARE PROSPETTO CON ELENCO PEZZI DI RICAMBIO E COSTO UNITARIO COMPRENSIVO CONSEGNA E MONTAGGIO IVA ESCLUSA		

L'offerente/aggiudicatario provvisorio si impegna a fornire la documentazione (dichiarazioni e/o certificazioni a seconda di ciò che è richiesto dal D.M. in oggetto) necessaria a comprovare la sussistenza delle caratteristiche dichiarate nel termine che sarà indicato dall'ufficio

FIRMA



 camillo sirianni s.a.s.
 88049 SOVERIA MANNELLI (Cz)
 legale rappresentante
 (geom. Angelo F. Sirianni)