## FC25INV001 | PROCEDURA DI GARA NEGOZIATA SENZA BANDO PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA DI POLTRONE OPERATIVE E SEDIE VARIE PER LE ESIGENZE DEI VARI REPARTI DELL'ASU FC CIG B8C06FAE05 – CUP F24E25000020002

## ALLEGATO N.1 - FABBISOGNI

PRODOTTO	DESCRIZIONE FABBISOGNO	CRITERI AMBIENTALI MINIMI DM 23.06.2022	FABBISOGNO	IMPORTO UNITARIO A BASE D'ASTA PER OGNI PRODOTTO (non superabile)
POLTRONA OPERATIVA CON BRACCIOLI	POLTRONA OPERATIVA CON BASAMENTO A 5 RAZZE CON RUOTE AUTOFRENANTI E PIROETTANTI, DOTATA DI MECCANISMO SINCRONIZZATO E BRACCIOLI REGOLABILI. SCHIENALE ALTO (ALTEZZA MINIMA 50 CM), REGOLABILE IN ALTEZZA, DOTATO DI GUSCIO ESTERNO IN MATERIALE PLASTICO. SCHIENALE E SEDUTA IMBOTTITI CON MATERIALE IGNIFUGO CON CLASSE DI RAZZIONE AL FUOCO 1 IM E PRIVO DI ICC, SEDILE REGOLABILE IN ALTEZZA. PORTATA DI ALMENO 110 KG. CERTIFICAZIONE REAZIONE AL FUOCO CLASSE 1 IM, CERTIFICAZIONE UNI EN 1335 TIPOLOGIA B, CONPORMITA' AL DI.G.S 81/2008 ED AI CAM, CERTIFICAZIONE CLASSE EI BASSA EMISSIONE DI FORMALDEIDE.  IN FASE D'ORDINE VERRA" DA NOI INDICATA LA TIPOLOGIA DI RIVESTIMENTO IGNIFUGO (TESSUTO O ECOPELLE) ED IL COLORE (BLU O NERO).	2jemissione Compositi Orgánici Volatili Art. 4.1.4; 3)MATERIALI PLASTICI ART. 4.1.6; 4)MATERIALI PER RIVESTIMENTI ART. 4.1.7 5)MATERIALI DI IMBOTITIURA ART. 4.1.8; 6)REQUISITI DEL PRODOTTO FINALE ART. 4.1.9; 7)IMBALLAGGI ART 4.1.10;	475	150,00 €
POLTRONA OPERATIVA SENZA BRACCIOLI	POLTRONA OPERATIVA CON BASAMENTO A 5 RAZZE CON RUOTE AUTOFRENANTI E PIROETTANTI, DOTATA DI MECCANISMO SINCRONIZZATO. SCHIENALE ALTO (ALTEZZA MINIMA 50 CM), REGOLABILE IN ALTEZZA, DOTATO DI GUSCIO ESTERNO IN MATERIALE PLASTICO. SCHIENALE E SEDUTA IMBOTTITI CON MATERIALE IGNIFUGO CON CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO I IM E PRIVO DI CFC, SEDILE REGOLABILE IN ALTEZZA. PORTATA DI ALMENO 110 KG. CERTIFICAZIONE REAZIONE AL FUOCO CLASSE 1 IM, CERTIFICAZIONE UNI EN 1335 TIPOLOGIA B, CONFORMITA' AL DLGS BI/2008 ED AI CAM, CERTIFICAZIONE CLASSE EI BASSA EMISSIONE DI FORMADIEDIE. IN FASE D'ORDINE VERRA' DA NOI INDICATA LA TIPOLOGIA DI RIVESTIMENTO IGNIFUGO (TESSUTO O ECOPELLE) ED IL COLORE (BLU O NERO).	5)MATERIALI DI IMBOTTITURA ART. 4.1.8; 6)REQUISITI DEL PRODOTTO FINALE ART. 4.1.9;	4	130,00 €
SEDIA IN POLIPROPILENE CON BRACCIOLI	"SEDIA VISITATORI" IN POLIPROPILENE CON TELAIO A QUATTRO GAMBE IN TUBOLARE D'ACCIAIO A SEZIONE TONDA, VERNICIATA A POLVERI EPOSSIDICHE ANTIGRAFFIO, CON SCHIENALE (DI ALTEZZA NON INFERIORE A 43 CM) E SEDILE SEPARATI IN POLIPROPILENE IGNIFUCOS PS. 3 MM CIRCA, DOTATA DI BRACCIOLI IN TONDINO DI ACCIAIO VERNICIATO CON COPERTURA IN MYLON/POLIPROPILENE E PIEDINI ANTISCIVOLO FISSI IN MATERIALE PLASTICO. PORTATA DI ALMENO 110 KG. IMPILABILI. CERTIFICAZIONE REAZIONE AL FUOCO CLASSE 1, CERTIFICAZIONE UNI EN 1022, CONFORNITA' AL D.LGS 81/2008 ED AI CAM, CERTIFICAZIONE CLASSE EI BASSA EMISSIONE DI FORMALDEDICIN FASE D'ORDINE NSO VERRA' DA NOI INDICATO IL COLORE BLU O NERO.	2)EMISSIONE COMPOSITI ORGANICI VOLATILI ARI. 4.1.4; 3)MATERIALI PLASTICI ART. 4.1.6; 4)REQUISITI DEL PRODOTTO FINALE ART. 4.1.9;	104	60,00 €
SEDIA IN POLIPROPILENE SENZA BRACCIOLI	"SEDIA VISITATORI" IN POLIPROPILENE CON TELAIO A QUATTRO GAMBE IN TUBOLARE D'ACCIAIO A SEZIONE TONDA, VERNICIATO A POLVERI EPOSSIDICHE ANTIGRAFFIO, CON SCHIENALE (DI ALTEZZA NON INFERIORE A 43 CM) E SEDILE SEPARATI IN POLIPROPILENE IGNIFUGO SP. 3 MM CIRCA, DOTATA DI PIEDINI ANTISCIVOLO FISSI IN MATERIALE PLASTICO. PORTATA DI AIMENO 110 KG. IMPLABILI, CERTIFICAZIONE REAZIONE AL FUOCO CLASSE 1, CERTIFICAZIONE UNI EN 1022, CONFORMITA' AL D.LGS 81/2008 ED AI CAM, CERTIFICAZIONE CLASSE EI BASSA EMISSIONE DI FORMALDEIDE.  - IN FASE D'ORDINE NSO VERRA' DA NOI INDICATO IL COLORE BLU O NERO.	2)EMISSIONE COMPOSITI ORGANICI VOLATILI ART. 4.1.4; 3)MATERIALI PLASTICI ART. 4.1.6; 4)REQUISITI DEL PRODOTTO FINALE ART. 4.1.9;	329	45,00 €
SEDIA DA UFFICIO	SEDIA FISSA "DA UFFICIO" SU 4 GAMBE IN TUBOLARE DI ACCIAIO, CON SCHIENALE E SEDILE SEPARATI, IMBOTITII. PORTATA DI ALMENO 110 KG. CERTIFICAZIONE REAZIONE AL FUOCO CLASSE 1 IM, CERTIFICAZIONE UNI EN 1335, CONFORMITA' AL DLGS 81/2008 ED AI CAM, CERTIFICAZIONE CLASSE EI BASSA EMISSIONE DI FORMALDEIDE IN FASE D'ORDINE NSO VERRA' DA NOI INDICATA LA TIPOLOGIA DI RIVESTIMENTO IGNIFUGO (TESSUTO O ECOPELLE) ED IL COLORE BLU O NERO.	1)ECOPROGETTAZIONE ART. 4.1.1; 2)EMISSIONE COMPOSITI ORGANICI VOLATILI ART. 4.1.4; 3)MATERIALI PLASTICI ART. 4.1.6; 4)MATERIALI PER RIVESTIMENTI ART. 4.1.7 5)MATERIALI DI IMBOTTITURA ART. 4.1.8; 6)REQUISITI DEL PRODOTTO FINALE ART. 4.1.9; 7)IMBALLAGGI ART 4.2.1; 9)GARRANZIA ART 4.2.2.	83	50,00 €
SEDUTA SU BARRA 1 POSTO	SEDUTA SU BARRA IN LAMIERA MICROFORATA, TELAIO E GAMBE IN TUBOLARE DI ACCIAIO DA 1,2/1,5 MM, PRIVA DI SPIGOLI VIVI. STRUTTURA SOLIDA, APPOGGIO AL PAVIMENTO, VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE. IDONEA PER SALE D'ATTESA: 1 POSTO A SEDERE. CERTIFICAZIONE UNI EN 1022, CONFORMITA' AI CAM.	1)ECOPROGETTAZIONE ART. 4.1.1; 2)EMISSIONE COMPOSITI ORGANICI VOLATILI ART. 4.1.4; 3)REQUISITI DEL PRODOTTO FINALE ART. 4.1.9; 4)IMBALLAGGI ART 4.1.10; 5)RITIRO IMBALLAGGI ART 4.2.1; 6)GARANZIA ART 4.2.2.	10	80,00 €
SEDUTA SU BARRA 2 POSTI	SEDUTA SU BARRA IN LAMIERA MICROFORATA, TELAIO E GAMBE IN TUBOLARE DI ACCIAIO DA 1,2/1,5 MM, PRIVE DI SPIGOLI VIVI. STRUTTURA SOLIDA CON BARRA ORRIZZONATLE, APPOGGIO AL PAVIMENTO, VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE. IDONEA PER SALE D'ATTESA: 2 POSTI A SEDERE. CERTIFICAZIONE UNI EN 1022, CONFORMITA' AI CAM.	1)ECOPROGETTAZIONE ART. 4.1.1; 2)EMISSIONE COMPOSITI ORGANICI VOLATILI ART. 4.1.4; 3)REQUISITI DEL PRODOTTO FINALE ART. 4.1.9; 4)IMBALLAGGI ART 4.1.10; 5)RITIRO IMBALLAGGI ART 4.2.1; 6)GARANZIA ART 4.2.2.	45	191,00 €
SEDUTA SU BARRA 3 POSTI	SEDUTA SU BARRA IN LAMIERA MICROFORATA, TELAIO E GAMBE IN TUBOLARE DI ACCIAIO DA 1,2/1,5 MM, PRIVE DI SPIGOLI VIVI. STRUTTURA SOLIDA CON BARRA ORRIZZONATLE, APPOGGIO AL PAVIMENTO, VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE. IDONEA PER SALE D'ATTESA: 3 POSTI A SEDERE. CERTIFICAZIONE UNI EN 1022, CONFORMITA' AI CAM.	4.1.4;	44	275,00 €
SEDUTA SU BARRA 4 POSTI	SEDUTA SU BARRA IN LAMIERA MICROFORATA, TELAIO E GAMBE IN TUBOLARE DI ACCIAIO DA 1,2/1,5 MM, PRIVE DI SPIGOLI VIVI. STRUTTURA SOLIDA CON BARRA ORRIZZONATLE, APPOGGIO AL PAVIMENTO, VERNICIATURA CON POLVERI EPOSSIDICHE. IDONEA PER SALE D'ATTESA: 4 POSTI A SEDERE. CERTIFICAZIONE UNI EN 1022, CONFORMITA' AI CAM.	1)ECOPROGETTAZIONE ART. 4.1.1; 2)EMISSIONE COMPOSITI ORGANICI VOLATILI ART. 4.1.4; 3)REQUISITI DEL PRODOTTO FINALE ART. 4.1.9; 4)IMBALLAGGI ART 4.1.10; 5)SIRTIRO IMBALLAGGI ART 4.2.1; 6)GARANZIA ART 4.2.2.	8	330,00 €

## Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E

## Questo documento è stato firmato da:

NOME: LADI DE CET

CODICE FISCALE: DCTLDA72M10D530W DATA FIRMA: 25/11/2025 16:03:02

 ${\tt IMPRONTA:} \ 5347333124{\tt F26772F98AC6C2AEA759D4C43A0EE88A71AD5A3A31D249D154412E}$ 

C43A0EE88A71AD5A3A31D249D154412EA6CB09BAECDD222545A408854A2AB415 A6CB09BAECDD222545A408854A2AB415ED6FFF35A8B97305225CA95ABD4DEE3C ED6FFF35A8B97305225CA95ABD4DEE3CED347B4D8CE7B3226DC270E427EF38EF