

ISTITUTO COMPRENSIVO DI FIESSO UMBERTIANO
45024 FIESSO UMBERTIANO (Rovigo)



OCEU





Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 - Asse II - Infrastrutture per l'istruzione – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR) – REACT EU. Asse V – Priorità d'investimento: 13i – (FESR) "Promuovere il superamento degli effetti della crisi nel contesto della pandemia di COVID-19 e delle sue conseguenze sociali e preparare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia" – Obiettivo specifico 13.1: Facilitare una ripresa verde, digitale e resiliente dell'economia – Avviso pubblico prot.n. 38007 del 27 maggio 2022 "Ambienti didattici innovativi per la scuola dell'infanzia".

13.1.5A - FESRPON-VE-2022-94 "Ambienti didattici innovativi per le scuole dell'infanzia"

CUP: C74D22000580006

CIG: Z4438F5833

## **CAPITOLATO TECNICO**

Codice	Descrizione	Note Articolo	q.ta
GA0232100.0000	SPOGLIATOIO 9 POSTI AD ANTE 105X41X100H	Dotato di tre scomparti, ognuno con tre appendiabiti e casella superiore portaoggetti. Chiuso da tre ante. Struttura ed ante costruite interamente in pannelli nobilitato faggio e magnolia certificato FSC in classe E1, con bordi in ABS tinta faggio. Apertura dell'anta con cerniere a 110°. Pomoli in faggio e piedi in faggio con regolatore.	9
GA0254200.0000	CONTENITORE AD ANTE 105X41X190H	Dotato di due ante e quattro ripiani interni. Struttura ed ante costruite interamente in pannelli nobilitato faggio e magnolia certificato FSC in classe E1, con bordi in ABS tinta faggio. Apertura dell'anta con cerniere a 110°. Pomoli in faggio e piedi in faggio con regolatore dell'altezza.	2
GA0254201.0000	CONTENITORE AD ANTE 71X41X190H	Dotato di due ante e quattro ripiani interni. Struttura ed ante costruite interamente in pannelli nobilitato faggio e magnolia certificato FSC in classe E1, con bordi in ABS tinta faggio. Apertura dell'anta con cerniere a 110°. Pomoli in faggio e piedi in faggio con regolatore.	1
GA0254807.GB00	SOPRALZO ESPOSITORE LIBRI CM.105X41X60 H CON FERMALIBRI	Fianchi sagomati in nobilitato faggio dello spessore di mm 18, con bordi in abs tinta rovere dello spessore di mm 2 arrotondati. Piano inferiore in nobilitato latte dello spessore di mm 18, con bordi in abs tinta rovere dello spessore di mm 2 arrotondati. Espositore in lamiera microforata e verniciata con polveri epossidiche con fermalibri.	2

GA0250000.0000	CONTENITORE A GIORNO 105X41X40H	Struttura interamente in pannelli di nobilitato faggio e magnolia certificato FSC in classe E1, con bordi in ABS tinta faggio. Piedi in faggio con regolatore.	2
GA0260200.0000	CARRELLO PITTURA- DISEGNO 85X50XH.62	Piano superiore con sponde- due ripiani estraibili intermedi sui due lati per fogli da disegno con semiluna sui due lati e listelli di contenimento fogli- piano inferiore con sponde. Struttura in legno multistrati verniciato al naturale. Ruote piroettanti con freno agli appoggi.	2
GA0266000.0000	MOBILE CUCINA CON LAVELLO 85X41X54H	Dotato di lavello incassato in acciaio inox, con rubinetto in legno, manopole acqua calda e fredda, fuochi cucina e relative manopole di comando in legno, forno con finestra in plexiglass e ripiano interno, vano a giorno con ripiano. Fianchi e divisoria in pannello nobilitato faggio finitura AS, a bassa emissione di formaldeide classe E1, spessore mm 18, con bordo in abs tinta rovere dello spessore di mm 2 arrotondati con raggio di curvatura mm 2. Fondo, ripiani e top in pannello nobilitato latte finitura AS, a bassa emissione di formaldeide classe E1, spessore mm 18, con bordo in abs tinta rovere dello spessore di mm 2 arrotondati con raggio di curvatura mm 2. I ripiani vengono fissati al contenitore a incastro, grazie a perni reggipiano posizionati nei fianchi. Questo sistema permette di posizionare gli stessi a diverse altezze in modo semplice e veloce. Schiena in pannello nobilitato latte finitura AS, a bassa emissione di formaldeide classe E1 spessore mm 8. Apertura dell'anta con cerniere a 110° e uno spazio tra fianco e anta non superiore a mm 7. Maniglie in ergonomiche e antitrauma. Piedi in legno massello di faggio verniciato al naturale, dotati di regolatore in ABS. Questo permette una ottimale igiene del locale ed evita che la struttura si rovini a contatto dei detergenti per le pulizie. Assemblaggio del mobile avviene mediante perni ad espansione e giunti, che garantisce la massima tenuta nel tempo e rende possibili eventuali sostituzioni di parti del mobile.	2
GA0246202.0000	PANCHETTA LEGNO SENZA SCHIENALE 88X33X31H.	Struttura in legno massello di faggio, con montanti a sezione tonda verniciata al naturale. Sedile con bordi arrotondati realizzati in pannello multistrato di faggio, a bassa emissione di formaldeide classe E1, uniti alla struttura mediante incastri e fissati con collanti, verniciati al naturale. Tutti gli spazi accessibili hanno una dimensione inferiore a mm 8. Certificata EN 1729-2/06	8
GA0278201.0000	PANCA IN LEGNO CM.105X41X30 H (1AM.27.82.2)	Interamente in legno multistrati di betulla verniciato al naturale. Assemblaggio a vite. Adatta per l'inserimento dei cassetti 1AM.25.92. PAGINA 98 CATALOGO INFANZIA	9
GA0259200.0000	CASSETTO GRANDE LEGNO RUOTE 49X38X26H	Impilabile. Struttura in legno multistrati con verniciatura al naturale, fori per la presa su due lati, con maniglie in fresata. Su ruote.	10

GA0275200	CAVALLETTO PITTURA REGOLABILE 80X74X140H (1AM.27.52.3)	Telaio realizzato in multistrati di betulla in classe E1 di spessore 18 mm, incollaggio ureico con un contenuto di formaldeide inferiore al limite previsto dalla norma UNI EN 717-2 con angoli sferici e bordi ben levigati. Verniciatura anti graffio, facilmente lavabile e atossica a prova di saliva: posata con finitura trasparente dà al manufatto un aspetto molto naturale. Pannello centrale facilmente e ampiamente regolabile, in multistrati di pioppo. La regolazione rende la postazione adattabile a qualsiasi bambino, essendo bifacciale può ospitare due bambini contemporaneamente.	2
GE0111000	TAVOLO IN LARICE/POLIETIL ENE G2 CM.100X75X53	Struttura interamente in legno massello di larice naturale certificato FSC, trattato con impregnante atossico all'acqua a finire ceroso certificato a norma EN 71/3. Piano in polietilene per esterni.	8
GE0112400	PANCA POLIETILENE CON SCHIENALE G2 100X38X30/60	Seduta e schienale in polietilene per esterni. Struttura in legno massello di larice naturale certificato FSC, trattato con impregnante atossico all'acqua a finire ceroso certificato a norma EN 71/3.	16
GE0100100	AULA VERDE FRANGISOLE 4 PALI 420X420X230H	Struttura in tubolare di alluminio quadrato cm 9x9 di verniciato completo di copritesta in ABS Teli superiori in fibra acrilica 'outdoor' antimacchia, imputrescibile, idro e oleo repellente con trattamento in Teflon.  Struttura predisposta per fissaggio su terreno. In caso di montaggio su CLS o pavimento esistente occorre prevedere accessori specifici (non compresi nella proposta ) e segnalarlo in azienda.  In caso di acquisto accessorio come pavimentazione in gomma o in larice la terra di risulta dallo sbancamento (circa 2/3 mc) non viene smaltita se non su espressa previa richiesta il telo di copertura dovrà essere installato in autonomia nel caso non siano previsti più di un giorno di lavoro, ciò per dare il tempo alla base in cemento di solidificare e non provocare movimenti dei pali di sostegno sotto tensione  Montaggio escluso.	2
ASS_MONT_GE01 00100	ASSISTENZA MONTAGGIO GE0100100	Smaltimento terra di risulta escluso, resta a carico del committente.	2
GE0101200	TELO LATERALE DI PROTEZIONE CM.400X180	per aula verde frangisole, dimensioni cm. 400X180. Teli in fibra acrilica 'outdoor' antimacchia, imputrescibile, idro e oleo repellente con trattamento in Teflon.	2
GE0101700	PAVIMENTAZ.M ATTONELLE GOMMA CM.400X400 SPESS.MM.30	per aula verde frangisole, dimensioni cm.400x400, in mattonelle di gomma cm.100x50 altezza mm.30. Telo antiintrusione escluso. La terra di risulta dallo sbancamento (circa 2/3 mc) non viene smaltita se non su espressa previa richiesta	2

ASS_MONT_GE01 01700	ASSISTENZA MONTAGGIO GE0101700	Smaltimento terra di risulta escluso, resta a carico del committente.	2
GA0254201.0000	CONTENITORE AD ANTE 71X41X190H	Dotato di due ante e quattro ripiani interni. Struttura ed ante costruite interamente in pannelli nobilitato faggio e magnolia certificato FSC in classe E1, con bordi in ABS tinta faggio. Apertura dell'anta con cerniere a 110°. Pomoli in faggio e piedi in faggio con regolatore.	1
GA0253000.0000	COLONNA A GIORNO 53,5X41X190H	Dotata di quattro ripiani. Le colonne devono essere necessariamente fissate a muro oppure a terra, oppure ad altri mobili al fine di garantirne la stabilità. Struttura interamente in pannelli di nobilitato faggio e magnolia certificato FSC in classe E1, con bordi in ABS tinta faggio. Piedi in faggio con regolatore.	1
GA0240002.0000	TAVOLO QUADRATO PIANO LATTE 64X64X53H	Gambe in legno massello di faggio, a sezione tonda, verniciate al naturale. Piede alettato antirumore in ABS. Piano in pannello multistrato, a bassa emissione di formaldeide classe E1, rivestito in laminato plastico HPL spessore mm 0,9. Bordo a vista completamente stondato e verniciato al naturale. Conforme alla normativa EN 1729-1-2/06	4
GAI203700.0000	SET DI 9 MATERASSO ARCOBALENO CL1IM (1AMP.20.37.R)	Set di 9 materassini ad incastro cod. 1AMP.20.35.R uno per colore. Realizzati con imbottitura in poliuretano espanso (25 Kg/mc) rivestito in tessuto accoppiato con poliuretano (PU), materiale privo di PVC. Lavabile, impermeabile, morbido al tatto e resistente. Con fondo antiscivolo. Reazione al fuoco classe 1IM. Conforme ai requisiti della EN 71-3 par. 4.1 Migrazione degli elementi.	1
GA0247112.0000	SEDUTA IN POLIPROPILENE G2 MONOSCOCCA 30H	La sedia Postura Plus è progettata per promuovere una corretta postura e fornire un comfort eccezionale. E conforme alle normative BS EN 1729 parte 1-2 per quanto riguarda dimensioni, robustezza e stabilità. Impilabile fino a 12 sedie. Robusta, durevole, resistente alle macchie e 100% riciclabile.  Disponibile in un ampio range di colori vivi.  Garanzia: 20 anni.  Dimensioni: Altezza/Larghezza/Profondità seduta - Altezza/Larghezza complessiva - Peso G2 310mm/280mm/250mm - 545mm/360mm - 2.5kg Colori ordinabili: Rosso, Cedro, Grigio Chiaro, Grigio Scuro, Blu.  Alcuni colori potrebbero non essere disponibili per le misure da 1 a 4 (26/38 cm di seduta).	16

IL DIRIGENTE SCOLASTICO Golinelli Amos

Firmato digitalmente