



COMUNE DI PALERMO
AREA DELLA SCUOLA E REALTA' DELL'INFANZIA
Ufficio servizio per l'infanzia
Via Notarbartolo 21/ A
areascuola@comune.palermo.it
servizinfanzia@comune.palermo.it

Allegato A

Elenco Arredi Interni Ambientalmente Sostenibili per gli Asili Nido Comunali

Armadietto spogliatoio 1 posto realizzato in lamiera di acciaio verniciato a fuoco, colore grigio atossico. Spessore della lamiera 6/10, anta a cerniera con almeno tre cerniere, con feritoie per presa d'aria.

Vano interno a tre scomparti: ripiano superiore/ripiano inferiore/attaccapanni.

Piedini di altezza mm. 100 dal pavimento. Dimensioni cm. 50x32x180h.

Quantità n. 14

Armadio cartoleria/cancelleria c/ante 2 ripiani: cm.104x47x104 struttura, ripiani e ante in legno riciclato spessore mm. 20, piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, con serratura tipo yale e chiave snodata antinfortunistica.

Quantità n. 6

Armadio a due ante bordate e tre ripiani: struttura, ante e ripiani realizzati in pannelli di legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm. Ante dotate di maniglie ad incasso, ripiani regolabili in altezza.

Tutti i bordi a vista dovranno essere realizzati con raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale di adeguato spessore. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo. Dimensioni cm.100x42x180h.

Quantità n. 9

Asciuga disegni in metallo, a parete: realizzato in resistente metallo antiruggine.

Quantità n. 22

Appendi-asciugamani dim. cm 100x15 realizzata in legno riciclato con appendini in neolite colorata 10 posti.

Quantità n. 8

Attaccapanni a colonna Realizzato con tubolare in acciaio, diametro mm.50. Altezza complessiva cm. 175. Verniciatura a polveri epossidiche.

Dotato di n° 8 pomoli in neolite, vano portaombrelli, base con n° 4 razze in tubolare metallico, larghezza alla base cm.57, dotata di vaschetta salvagocce rimovibile in materiale plastico.

Quantità n. 5

Attaccapanni con mensola: dim. cm 100x25x29 realizzato in legno riciclato lucidato al naturale e dotato di pomoli in neolite colorata 5 posti.

Quantità n. 72

Bacheca dim. cm. 85x42x142h. Realizzata in legno riciclato spessore mm.18 e dotata di piedistallo. Verniciatura al naturale.

Quantità n. 27

Biblio-espositore con rotelle: realizzato in pannelli di particelle ad alta densità melaminico, bordi anti-shock molto spessi, senza spigoli vivi. Le antine sono laccate sui due lati con vernice atossica, lavabile ad alta resistenza e con chiusura a chiave. Ruote piroettanti.

Maniglie, fermalibri e supporti in legno massiccio verniciato. Dim. cm. 90x50x125h

Quantità n. 27

Brandina: Struttura tubolare in alluminio con verniciatura a polveri epossidiche, bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica. Dimensioni cm. 130x60x25h.

Dotata superiormente di fori d'innesto, in modo da permetterne la perfetta impilabilità.

Tela traspirante ignifuga colorata blu o azzurra, lavabile.

Quantità n.10

Carrello (pittura) portacolori: struttura in legno riciclato spessore mm.15/18, verniciato al naturale, elemento mobile porta-bicchieri in legno riciclato, dotato di maniglia di trasporto. Assemblaggio mediante viti autofilettanti. Dim cm. 80x50x65h.

Ruote piroettanti con freno agli appoggi, bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica, verniciati al naturale

Quantità n.27

Carrello musicale: realizzato in legno riciclato, munito di almeno 2 ripiani con 4 ruote piroettanti, di cui 2 dotate di freno. Dimensioni cm 100x46x56h.

Completo di almeno 30 strumenti musicali.

Quantità n.28

Carrello portalibri: struttura in legno riciclato spessore mm. 15/18, verniciato al naturale. Dotato di tre scomparti verticali sul piano inferiore, e di quattro scomparti per libri nella parte superiore. dim. cm. 80x50x65h

Assemblaggio mediante viti, ruote piroettanti con freno agli appoggi. Ripiani in legno riciclato rivestiti in laminato. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale.

Quantità n. 27

Cassettiera per scrivania: Realizzata con tre cassette con fine corsa su ruote, in agglomerato ligneo riciclato spessore mm. 30, spigoli stondati secondo le norme antinfortunistiche, con maniglie in ABS antiurto, serratura a cilindro a bloccaggio simultaneo di tutti i cassette, chiave in duplice esemplare. Dim. cm.40x55x55h.

Quantità n.3

Cilindro morbido dim. cm 100x25(d), fodera di rivestimento con cuciture interne, in tessuto PVC sfoderabile rigido, colorato, lavabile antibatterico e ignifugo classe M1 in PVC: ignifugo. Elevato carico di rottura e resistenza ad abrasioni e lacerazioni. Imbottitura interna realizzata in resina espansa tipo EET/25 o altre resine poliuretatiche ad elevata densità: 25kg./mc.. Elemento modulare per un perfetto accostamento e varietà di combinazioni. Colori: giallo, verde, rosso e blu

Quantità n.16

Cuscino antisoffoco dim. cm 45x55: imbottitura in poliesteri 100% rivestito in cotone 100% lavabile a 40°C.

Quantità n.30

Ceste per lattanti: età 0-12 mesi; dimensioni cm 95x45x18h. Il rivestimento in tessuto PSICO ignifugo di classe 1 (UNI 6941/84) innocuo, antibatterico, sfoderabile e lavabile a 60°C.

Fondo antiscivolo.

Quantità n. 4

Ceste per dormire, età 12-36 mesi; dimensioni 115x53x18h. Il rivestimento in tessuto PSICO ignifugo di classe 1 (UNI 6941/84) innocuo, antibatterico, sfoderabile e lavabile a 60°C.

Fondo antiscivolo.

Quantità n. 4

Divano con braccioli: cm140x64x70h, seduta cm 32, in tessuto PVC sfoderabile rigido, colorato, lavabile antibatterico e ignifugo classe M1. Elevato carico di rottura e resistenza ad abrasioni e lacerazioni. Imbottitura interna realizzata in resina espansa tipo EET/25 o altre resine poliuretaniche ad elevata densità: 25kg./mc.

Quantità n. 16

Divano per bimbi dim. cm. 100x50x50: realizzato in schiuma densità 24 Kg/mc rivestimento in tela rigida jersey.

Quantità n. 56

Divano per adulti dim. cm.160x80x80h - struttura in massello di legno, molleggio a cinghie elastiche, imbottitura in poliuretano, imbottitura dei cuscini in fiocchi di schiuma, rivestimento in cotone 100% lavabile.

Quantità n. 30

Divisori della motricità fine: Elemento divisorio ligneo a due facce uguali, interamente realizzato in legno riciclato mm. 12/15 di spessore. Colore legno. Verniciatura al naturale. Dotato di piedini di appoggio e supporti per cerniere o giunti che permettano di utilizzarlo singolarmente, o con altri divisori, assicurandone la stabilità e la possibilità di rotazione reciproca fino a 180°. Dimensioni: cm. 85x110h.

Quantità n.28

Elemento morbido "curva": Fodera di rivestimento, con cuciture interne, in tessuto PVC sfoderabile, rigido, colorato, lavabile, antibatterico e ignifugo classe: M1 Elevato carico di rottura e resistenza ad abrasioni e lacerazioni. Imbottitura interna realizzata in resina espansa tipo EET/25 o altre resine poliuretaniche ad elevata densità: 25kg./mc.. Elemento modulare per un perfetto accostamento e varietà di combinazioni.

Colori: giallo, verde, rosso e blu. Dimensioni cm.60x60x30h.

Quantità n.6

Elemento morbido "onde": Fodera di rivestimento, con cuciture interne, in tessuto PVC sfoderabile, rigido, colorato, lavabile, antibatterico e ignifugo classe: M1

Elevato carico di rottura e resistenza ad abrasioni e lacerazioni. Imbottitura interna realizzata in resina espansa tipo EET/25 o altre resine poliuretaniche ad elevata densità: 25kg./mc.. Elemento modulare per un perfetto accostamento e varietà di combinazioni.

Colori: giallo, verde, rosso e blu.

Dimensioni: cm.60x60x30h.

Quantità n.6

Elemento morbido "parallelepipedo" Fodera di rivestimento, con cuciture interne, in tessuto PVC sfoderabile, rigido, colorato, lavabile, antibatterico e ignifugo classe: M1. Elevato carico di rottura e resistenza ad abrasioni e lacerazioni. Imbottitura interna realizzata in resina espansa tipo EET/25 o altre resine poliuretaniche ad elevata densità: 25kg./mc.. Elemento modulare per un perfetto accostamento e varietà di combinazioni.

Colori: giallo, verde, rosso e blu. Dimensioni: cm.60x60x30h.

Quantità n.6

Elemento morbido "scala 3 alzatine" Fodera di rivestimento, con cuciture interne, in tessuto PVC sfoderabile, rigido, colorato, lavabile, antibatterico e ignifugo classe: M1

Elevato carico di rottura e resistenza ad abrasioni e lacerazioni. Imbottitura interna realizzata in resina espansa tipo EET/25 o altre resine poliuretaniche ad elevata densità: 25kg./mc.. Elemento modulare per un perfetto accostamento e varietà di combinazioni.

Colori: giallo, verde, rosso e blu. Dimensioni: cm. 60x60x30h.

Quantità n.6

Elemento divisorio lavagna pannello magnetico: Elemento divisorio a due facce: lavagna nera e pannello magnetico. Supportato da una struttura lignea realizzata in legno riciclato mm.12/15 di spessore. Colore legno. Verniciatura al naturale. Dotato di piedini di appoggio e supporti per cerniere o giunti che permettano di utilizzarlo singolarmente, o con altri divisori, assicurandone la stabilità e la possibilità di rotazione reciproca fino a 180°.

Dimensioni: cm. 85x110h.

Quantità n.28

Elemento staccionata: dim. cm. 101x75xcm.2 (spessore). Realizzato in legno riciclato spessore 15 mm. Verniciato al naturale.

Dotato di supporti per cerniere, 2 cerniere e 2 piedini. Predisposizione per fissaggio di elementi decorativi in legno colorato: albero, anatra, erba, nuvola e palloncino.

Quantità n.86

Fasciatoio dim. cm.75x55x96h: Struttura e ante realizzate in legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm.

Ante dotate di maniglia ad incasso in modo da non presentare sporgenze pericolose. Tutti i bordi a vista dovranno essere realizzati con raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale.

Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo.

Piano fasciatoio imbottito, lavabile ed ignifugo con spondine su 3 lati per l'attività del cambio del bambino.

Quantità n. 2

Fasciatoio dim. cm.120x75x80/95: Dotato di ante e scaletta. Struttura in legno riciclato con spessore pari a mm.15/18 e contro-placcatura ambo i lati in laminato plastico con spessore pari a mm.0.9. Munito di portarotolo. Ante realizzate come la struttura con spessore totale pari a mm.20 e dotate di maniglie ad incasso in modo da non presentare sporgenze pericolose.

Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale.

Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo.

Il piano fasciatoio imbottito, lavabile ed ignifugo con spondine su 3 lati per l'attività del cambio del bambino.

Quantità n.5

Fasciatoio dim. cm.105x75x90/102: Dotato di ante e scaletta. Struttura di spessore pari a mm. 18 placcato su due lati, finitura a betulla, bordato in ABS. Cassetto sottostante cm. 32,5x cm. 21 su guide telescopiche con fermo antisfilamento.

Un vano a giorno, dim cm.32,5x28h. Nella parte sottostante n. 2 antine a cerniera, dim. 32,5x54.

Il piano fasciatoio imbottito, ignifugo con bordo anticaduta su tre lati.

Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo

Quantità n.2

Lettino a cassonetto impilabile per divezzi realizzato in legno riciclato verniciato atossico, misure: L.cm 129.5 x 67.5. Compreso di materasso realizzato in schiuma di poliestere, ricoperto di tela plastificata, sfoderabile, lavabile ed ignifugo.

Quantità n.8

Letto con sponde su ruote completo di materasso – realizzato in legno riciclato verniciato atossico – misure: cm.125 x cm.68. Compreso di materasso realizzato in schiuma di poliestere, ricoperto di tela plastificata, sfoderabile, lavabile ed ignifugo.

Quantità n.12

Libreria due ante dim. cm. 95x50x208. Realizzata in legno riciclato, di spessore mm. 25. Spigoli stondati secondo le norme antinfortunistiche.

Due ante incernierate a battente con vetro infrangibile nella parte superiore e antine cieche incernierate a battente nella parte inferiore. Ripiani interni continui e regolabili in altezza, di spessore mm.25. Maniglie ergonomiche e serratura con chiave in duplice esemplare.

Quantità n.3

Libreria due facce per riporre libri: realizzata in pannelli di legno riciclato, di spessore mm. 25. Spigoli stondati secondo le norme antinfortunistiche.

Quantità n. 1 dim. cm. 122x50x134h

Quantità n. 6 dim. cm. 90x39x75h

Materasso morbido Fodera di rivestimento, con cuciture interne, in tessuto PVC sfoderabile, rigido, colorato, lavabile, antibatterico e ignifugo classe: M 1.

Elevato carico di rottura e resistenza ad abrasioni e lacerazioni. Imbottitura interna realizzata in resina espansa tipo EET/25 o altre resine poliuretatiche ad elevata densità: 25kg./mc.. Elemento modulare per un perfetto accostamento e varietà di combinazioni. Spessore cm. 25

Colori: giallo, verde, rosso e blu. Dimensioni cm. 200x100x20

Quantità n.6

Mobile con ante a 2 ripiani: Realizzato con pannelli di legno riciclato, fianchi spessore mm. 20, piani orizzontali in altezza spessore mm. 20 verniciatura in nobilitato colorato atossico.

Dimensioni: cm.104x47x104h. Bordi arrotondati con raggio di curvatura mm. 3.5. Schiena a vista spessore mm. 8. Piedini diam. mm. 68 in legno massello verniciato oppure in neolite con sottopiede alettato antirumore.

Quantità n.37

Mobile a giorno con 2 ripiani: Realizzato con pannelli di legno riciclato, fianchi spessore mm. 20. Piani orizzontali in altezza spessore mm. 20 verniciatura in colorato atossico.

Dimensioni: cm.104x45x104h. Bordi arrotondati faggio con raggio di curvatura pari a mm. 3.5. Schiena a vista spessore mm. 8 nobilitato. Piedini diametro mm. 68, realizzati in legno massello verniciato oppure in neolite.

Quantità n.28

Mobile casellario a giorno con nove caselle: Realizzato con pannelli di legno riciclato spessore mm. 15/18 e contro-placcatura ambo i lati in laminato plastico di spessore mm. 0,9 per uno spessore totale di mm.20. Dimensioni: cm.104x41x104h.

Ripiani in multistrati di betulla, rivestiti in laminato con spessore complessivo pari a quello della struttura. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale. Completo di vaschette in plastica per le nove caselle

Schienale con spessore pari a mm.20. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo.

Quantità n.28

Mobile travestimenti: Dimensioni cm.40x45x104h. Dotato di due ripiani e asta porta abiti in tubolare di alluminio, struttura in pannelli di legno riciclato, fianchi spessore mm. 22. Piani orizzontali in altezza spessore mm. 18 in nobilitato. Bordi arrotondati verniciato al naturale con raggio di curvatura mm. 3,5.

Schiena a vista spessore mm. 8. Piedini diametro mm. 68, realizzati in legno massello verniciato atossico, oppure in neolite.

Quantità n.4

Mobile con ripiani e cassetti: realizzato con pannelli di legno riciclato, fianchi spessore mm. 20 nobilitato in faggio, piani orizzontali in altezza spessore mm. 20 in nobilitato colorato atossico. Dimensioni: cm.176x45x74. Bordi arrotondati con raggio di curvatura mm. 3.5. Schiena a vista spessore mm. 8 nobilitato. Piedini diam. mm. 68 in legno oppure in neolite con sottopiede alettato antirumore.

Quantità n. 20

Mobile in legno con 2 ante: realizzato con pannelli di legno riciclato, fianchi spessore mm. 20 nobilitato faggio. Piani orizzontali in altezza spessore mm. 20 in nobilitato colorato atossico. Dimensioni: cm.100x40x75h. Bordi arrotondati con raggio di curvatura pari a mm. 3.5. Schiena a vista spessore mm. 8. Piedini diametro mm. 68, realizzati in legno verniciato oppure in neolite.

Quantità n. 4

Mobile in legno con ante colorate e ripiani: realizzato con pannelli di legno riciclato, fianchi spessore mm. 20. Piani orizzontali in altezza spessore mm. 20 in nobilitato colorato atossico. Dimensioni: cm.162x45x105. Bordi arrotondati con raggio di curvatura pari a mm. 3.5. Schiena a vista spessore mm. 8. Piedini diametro mm. 68, realizzati in legno verniciato oppure in neolite.

Quantità n. 1

Mobile porta zaino con 16 scomparti in legno con ante colorate: realizzato con pannelli di legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm. Dimensioni: cm.120x45x185.

Ripiani in pannelli di legno riciclato, rivestiti in laminato con spessore complessivo pari a quello della struttura. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale con spessore pari a mm.20.

Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo.

Quantità n. 1

Mobile in legno con ante battenti colorate: realizzato con pannelli di legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm.

Dimensioni: cm.105x45x80.

Ripiani in pannelli di legno riciclato, rivestiti in laminato con spessore complessivo pari a quello della struttura. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale con spessore pari a mm.20. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo.

Quantità n. 1

Mobile in legno completo di 12 vaschette su guide: realizzato con pannelli di legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm.

Dimensioni: cm 105x45x75h. vaschette in plastica infrangibile.

Ripiani in pannelli di legno riciclato, rivestiti in laminato con spessore complessivo pari a quello della struttura. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale con spessore pari a mm.20.

Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo.

Quantità n. 21

Mobile in legno completo di 16 vaschette su guide: realizzato con pannelli di legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm.

Dimensioni: cm 105x45x75h. vaschette in plastica infrangibile.

Ripiani in pannelli di legno riciclato, rivestiti in laminato con spessore complessivo pari a quello della struttura. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale con spessore pari a mm.20.

Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo.

Quantità n. 15

Mobile in legno completo di 24 vaschette su guide: realizzato con pannelli di legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm.

Dimensioni: cm 105x45x75h. vaschette in plastica infrangibile.

Ripiani in pannelli di legno riciclato, rivestiti in laminato con spessore complessivo pari a quello della struttura. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale.

Schienale con spessore pari a mm.20.

Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo.

Quantità n. 15

Mobile in legno per il bagno: realizzato con pannelli di legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm. Dimensioni: cm 100x25x40.

Ripiani in pannelli di legno riciclato, rivestiti in laminato con spessore complessivo pari a quello della struttura. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale.

Schienale con spessore pari a mm.20.

Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico e antiscivolo.

Quantità n. 1

Mobile in legno con antine da appendere: realizzato con pannelli di legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm. Dimensioni: cm 51x40x75h

Ripiani in pannelli di legno riciclato, rivestiti in laminato con spessore complessivo pari a quello della struttura. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale.

Schienale con spessore pari a mm.20.

Quantità n. 2

Mobile in legno con cassetti a giorno in plexiglass: realizzato con pannelli di legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm.

Dimensioni: cm 100x40x75h.

Ripiani in pannelli di legno riciclato, rivestiti in laminato con spessore complessivo pari a quello della struttura. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale.

Schienale con spessore pari a mm.20. Dotato di ruote e pedale per il bloccaggio.

Quantità n. 4

Mobile in legno x cartoncino: realizzato con pannelli di legno riciclato, controplaccati ambo i lati in laminato plastico per uno spessore totale di circa 20 mm. Dimensioni: cm 75x55x95.

Ripiani in pannelli di legno riciclato, rivestiti in laminato con spessore complessivo pari a quello della struttura. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale.

Schienale con spessore pari a mm.20. Dotato di ruote e pedale per il bloccaggio.

Quantità n. 20

Panchina in legno: altezza nido cm 86x31x36h; seduta cm16/22. Realizzata in legno riciclato per uno spessore mm. 15/18. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antinfortunistica e verniciati al naturale.

Quantità n. 64

Passeggino: Struttura realizzata con tubi di alluminio laccato. Manici con inserti in gomma regolabili in altezza. Chiusura e apertura centralizzata al manubrio. Sistema telescopico compatto che permetta al passeggino di mantenersi in verticale. Seduta completa di cinture di sicurezza a cinque punti regolabili in altezza. Schienale reclinabile, regolabile in più posizioni e ad almeno 130°. Doppie ruote gommate Ø cm.16-17, con molleggio e piroettanti anteriormente.

Sistema di frenaggio centralizzato con pedali ergonomici capote protettiva in colori vari, utilizzo da 0 a 36 mesi. Dimensioni aperto: cm.55x86x103h. Dimensioni chiuso: cm.45x35x98h.

Peso complessivo: kg.8 circa.

Quantità n.5

Poltroncina adulti su quattro gambe fisse - dim. 50x55x80h senza braccioli, sedile a spalliera imbottiti con poliuretano espanso di spessore mm. 30 e rivestiti in tessuto ignifugo colore a scelta. Struttura in tubo di acciaio cromato con gommini antiscivolo.

Quantità n.40

Poltroncina operativa con braccioli: Dimensioni cm.63x58x100h. Elevabile con vite in metallo per regolare l'altezza, base a cinque razze in lega leggera con ruote a doppio snodo.

Sedile e schienale in similpelle colore nero. Imbottitura in poliuretano espanso di almeno mm. 40. Struttura del sedile e schienale in tubo di acciaio cromato di diametro mm. 25.

Quantità n.4

Poltroncina singola morbida - dim. 40x50x50 realizzati in schiuma densità 24 Kg/mc rivestimento in tela rigida jersey.

Quantità n.14

Poltrona con braccioli: dimensioni cm 70x64x70h seduta cm 32h, in tessuto PVC sfoderabile, rigido, colorato, lavabile, antibatterico e ignifugo classe: M1.

Elevato carico di rottura e resistenza ad abrasioni e lacerazioni. Imbottitura interna realizzata in resina espansa tipo EET/25 o altre resine poliuretaniche ad elevata densità: 25kg./mc..

Elemento modulare per un perfetto accostamento e varietà di combinazioni.

Colori: giallo, verde, rosso e blu.

Quantità n. 4



Poltrona con braccioli: dimensioni cm 60x54x50h seduta cm 25h in tessuto PVC sfoderabile, rigido, colorato, lavabile, antibatterico e ignifugo classe: M1.

Elevato carico di rottura e resistenza ad abrasioni e lacerazioni. Imbottitura interna realizzata in resina espansa tipo EET/25 o altre resine poliuretaniche ad elevata densità: 25 kg/mc.

Elemento modulare per un perfetto accostamento e varietà di combinazioni.

Colori: giallo, verde, rosso e blu.

Quantità n. 12

Portaoggetti in tela rigida spessa, resistente, lavabile da appendere. Ogni tasca è larga cm 25, profonda cm 10, 9 tasche. Dim. cm. 100x100. Colori vari

Quantità n.57

Portaombrelli: Dimensioni cm. 90x25x60h. Realizzato con tubolare in acciaio con verniciatura inossidabile di colore nero. Munito di n°8 celle porta-ombrello nella parte superiore e vaschetta raccogli-gocce asportabile nella parte inferiore, in materiale plastico.

Quantità n.5

Ricambio fodera x divano adulti, in materiale ignifugo cotone 100 %, lavabile in lavatrice, varie misure e colori

Quantità n.32

Salotto modulare panca, imbottita all'interno di schiuma ad alta densità; rivestimento in tela rigida. Dimensioni cm 110x75x73.

Quantità n.24

Salotto modulare poltrona: imbottita all'interno di schiuma ad alta densità; rivestimento in tela rigida. Dimensioni cm 55x75x73.

Quantità n.17

Salotto modulare poltrona angolare: imbottita all'interno di schiuma ad alta densità; rivestimento in tela rigida. Dimensioni cm 55x75x73.

Quantità n.2

Serie di cubi in legno cm 40x40: realizzati in legno riciclato di spessore mm.10 ed assemblati mediante incastri e collanti alla struttura. Verniciatura atossica.

Quantità n.84

Serie di cubo doppio in legno cm 80x40: realizzati in legno riciclato di spessore mm.10 ed assemblati mediante incastri e collanti alla struttura. Verniciatura atossica.

Quantità n.38

Sediolone: in acciaio robusto verniciato a fuoco, seduta in polipropilene.

Dimensioni: cm 44x65x92h.

Quantità n.3

Sgabello educatrice: basso con 5 razze, dotato di ruote, schienale e seggiolino rotondo in legno; Dimensioni cm 30x28x58h.

Quantità n.70

Spazio morbido parete: con interno in poliesteri; esterno in tessuto psico, completo di fascette per aggancio al bastone, completo di bastoni con ganci al muro. Dimensioni cm 143x150

Quantità n.30

Spazio morbido tappeto: con interno in poliesteri; esterno in tessuto psico.

Dimensioni cm 143x150

Quantità n.17

Scaffalatura modulare: Moduli componibili realizzati in acciaio verniciato con finitura epossidica colore nero, grigio, metallizzato o acciaio cromato atossico, con n. 6 ripiani metallici.

Dimensione modulo cm.100x45x200h. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza.

Il fissaggio a parete della scaffalatura con uso di viteria e fischer devono essere incluse.

Quantità n.22

Scaffalatura in acciaio: Realizzata interamente in acciaio inox 18/10 AISI 304. Comprende n. 4 ripiani lisci spessore 10/10 rinforzati del tipo bullonato con bulloneria in acciaio inox e bordi antitaglio. Dimensioni cm.100/120x50x180h.

Montanti con asolatura verticale spessore 15/10 con fori predisposti per il posizionamento dei ripiani. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza realizzati interamente in acciaio inox.

Il fissaggio a parete della scaffalatura con uso di viteria e fischer devono essere incluse.

Quantità n.3

Scrivania per ufficio: Struttura e piano di lavoro realizzati in nobilitato di spessore pari a mm.25 con bordatura in ABS. Setti laterali e schermo frontale realizzati in nobilitato di spessore mm.25. Piano di lavoro a sbalzo dal lato visitatore, rispetto alla struttura portante, in modo da consentire una agevole posizione dell'interlocutore.

Dimensioni: cm.160/180x80x72h.

Quantità n.3

Sedia con braccioli Dimensioni: cm.34x34x47h. Realizzata con struttura interamente in legno riciclato. Montanti a sezione tonda con diametro pari a mm. 35.

La seduta e lo schienale sono realizzati in legno multistrati con spessore mm.10 ed assemblati mediante incastri e collanti alla struttura, braccioli in legno. Verniciatura atossica.

Quantità n. 380

Specchio infrangibile a parete: realizzato a norma di sicurezza con cornice in faggio verniciato naturale. Dimensioni: cm.60x60

Quantità n.9

Specchio infrangibile a parete Realizzato a norma di sicurezza con cornice in faggio verniciato naturale. Dimensioni: cm.120x90.

Quantità n.4

Tappeto: in fibra acrilica, il filo colorato con colori atossici. Dimensioni diametro cm 270.

Quantità n. 16

Tappeto: in fibra acrilica, il filo colorato con colori atossici. Dimensioni cm 230x160.

Quantità n.15

Tappeto in fibra acrilica, il filo colorato con colori atossici. Dimensioni cm 150x150.

Quantità n.24

Tappeto: a ferro di cavallo per i più piccoli realizzato in tessuto cotone e poliestere, imbottitura con fibre di poliestere, privo di coloranti acidi. Dimensioni: cm.85x30h. Colori vari.

Quantità n.1

Tappeto per giocare morbido in materiale espanso densità 21, rivestimento ignifugo, antibatterico e fungicida - Dimensioni: cm.200x100x3. Colori vari.

Quantità n.4

Tavolo quadrato: realizzato in legno riciclato con piano di spessore di mm. 24, bordi arrotondati e lucidati al naturale.

Rivestito di laminato plastico colorato, spessore mm. 13/10, controbilanciato nella parte inferiore. Gambe in legno diametro mm. 60, lucidato al naturale con puntali antirumori in ABS. Innesso al piano mediante bussola in resina stampata ad alta resistenza, fissata con viti autofilettanti.

Dimensioni: cm.75x75x43h **Quantità n. 27**

Dimensioni: cm. 64x64x44h **Quantità n. 20**

Tavolo rettangolare: realizzato in legno riciclato con piano di spessore di mm. 24, bordi arrotondati e lucidati al naturale. Dimensioni: cm.128x64x44h

Rivestito di laminato plastico colorato, spessore mm. 13/10, controbilanciato nella parte inferiore. Gambe in legno diametro mm. 60, lucidato al naturale con puntali antirumori in ABS. Innesso al piano mediante bussola in resina stampata ad alta resistenza, fissata con viti autofilettanti.

Quantità n.14

Si precisa che le specifiche tecniche dei prodotti dovranno essere integrate dalle specifiche tecniche di base previste al paragrafo 5.2 dell'Allegato 2 al Decreto del Ministro dell'Ambiente 22/02/2011 (G.U. n.64 del 19 marzo 2011) relativo ai Criteri Minimi Ambientali per Arredi per Ufficio e successivi aggiornamenti, che ad ogni buon fine si allega (**Allegato B**) per farne parte integrante del presente allegato.

IL RUP
Dr. Pietro Valenti
