

I.C. PIRRI 1 - PIRRI 2 - CAGLIARI  
Prot. 0019809 del 05/12/2022  
IV-5 (Uscita)



*Ministero dell'Istruzione*



**UNIONE EUROPEA**

Fondo sociale europeo  
Fondo europeo di sviluppo regionale



## **ISTITUTO COMPRENSIVO PIRRI 1 – PIRRI 2**

Via dei Partigiani n° 1 - CA-Pirri

Tel. 070560096 Fax 070 7753012

Cod.Fisc. 92168640925

E-mail [CAIC86400G@istruzione.it](mailto:CAIC86400G@istruzione.it) pec: [CAIC86400G@pec.istruzione.it](mailto:CAIC86400G@pec.istruzione.it)

Sito web: [www.comprendivopirri.gov.it](http://www.comprendivopirri.gov.it)

Codice univoco UFM771

CODICE PROGETTO: 13.1.5A-FESRPON-SA-2022-11

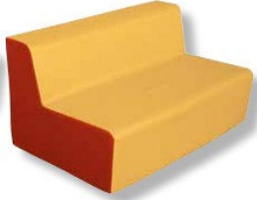
CUP: E24D22000510006

Oggetto: Capitolato tecnico arredi, allegato alla determina del Dirigente scolastico

Avviso pubblico “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia” - Fondi Strutturali Europei  
– Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020 - 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 – Azione 13.1.5 – “Ambienti didattici innovativi per le scuole dell’infanzia”

Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
	<b>SEDE VIA CORONA</b>	
1	<b>PANNELLO PARETE DECORATIVO TULIP</b>	<b>cm 60x130h</b> 
1	<b>PANNELLO PARETE DECORATIVO TREE</b>	<b>cm 60x165h</b> 

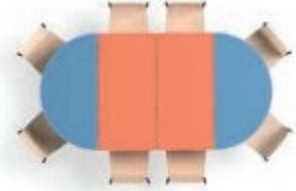
Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
1	<p><b>SPECCHIO INFRANGIBILE CORNICE IN FAGGIO</b>            Cornice in faggio, vetro infrangibile 4mm dotato di pellicola di sicurezza.</p>	<p><b>cm 120X90</b></p> 
1	<p><b>ELEMENTO MORBIDO MEZZALUNA</b>            Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.            Colore VERDE CHIARO</p>	<p><b>cm 60X51X10h</b></p> 
1	<p><b>ELEMENTO MORBIDO MEZZALUNA</b>            Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.            Colore VERDE PRATO</p>	<p><b>cm 60X51X20h</b></p> 

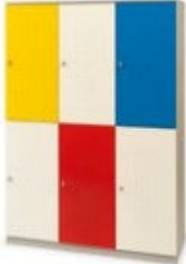
Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
1	<p><b>ELEMENTO MORBIDO MEZZALUNA</b>            Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.            Colore TERRA</p>	<p><b>cm 60X51X30h</b></p> 
1	<p><b>TAPPETO TONDO</b>            mbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.            Colore VERDE PRATO</p>	<p><b>Diam cm 200x3h</b></p> 
1	<p><b>DIVANO 32</b>            Le sedute hanno fodera esterna in tessuto impermeabile, lavabile, antimacchia, ignifugo di classe 1, atossico, che non rilascia ftalati o sostanze nocive. Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta ad alta resilienza. A richiesta, l'imbottitura può essere ignifuga di classe 1IM. Tutte le sedute sono sfoderabili e hanno fondo antiscivolo.            Colori GIALLO - VERDE - ROSSO - LILLA - AZZURRO - BLU</p>	<p><b>cm 150x60x32/60h</b></p> 

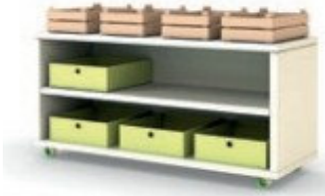
Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
1	<p><b>MOBILE ANGOLO GIOCO MERCATO C/RUOTE</b>            Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plasticospessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ripiano in multistrati di betulla rivestiti in laminato, come la struttura, inseriti nella stessa con speciali perni che lo rendono regolabile ma inestraibili in senso orizzontale. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale spessore 20 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Dotato di ruote alla base.  <b>Colore AVORIO</b></p>	<p><b>cm 104x40x50h</b></p> 
12	<p><b>MOBILE SPOGLIATOIO 6 VANI CON PANCA A GIORNO 6 POSTI</b>            Costituito da vani con grucce e nella parte inferiore una piccola panchetta con 6 vani a giorno per contenere oggetti. Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plasticospessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico, in modo da consentire adattabilità ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione.            Struttura colore AVORIO            Grucce colori MISTI</p>	<p><b>cm 104x40x100h</b></p> 
<b>AULA SEZIONE E</b>		

Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
2	<p><b>MOBILE CASELLARIO A GIORNO 15 CASELLE</b>            Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plasticospessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale spessore 20 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico, in modo da consentire adattabilità ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione.  <b>Colore AVORIO</b></p>	<p><b>cm 104x40x100h</b></p> 
<b>AGORA' PER 2 SEZIONI</b>		
8	<p><b>ELEMENTO MORBIDO MODULARE</b>            Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.            Colori</p> 	<p><b>cm 120X40X30H</b></p> 
<b>AGORA' PER 3 SEZIONI</b>		

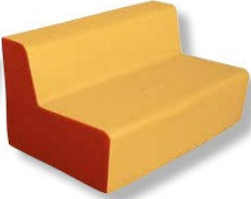
Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
15	<p><b>MOBILE PANCA 3CAS C/CASSETTI</b></p> <p>Panca cassetiera dotata di 3 cassetti. Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plastico spessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale.</p> <p>Schienale finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico, in modo da consentire adattabilità ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione.</p> <p>Frontali cassetti colore AVORIO</p> <p>Struttura colore</p> <div style="text-align: center;"> <p>TERRA 892   CIELO 487   LIME 441   MELA 460   LILLA 425   BETULLA 385   AVORIO 409</p> <p>ANTA   ANTA   ANTA   ANTA   ANTA   ANTA STRUTTURA   ANTA STRUTTURA</p> </div>	<p><b>cm 104x35x30h</b></p> <div style="text-align: center;"> </div>
83	<p><b>Pavimento in polietilene atossico ed ignifugo cl. 1 spessore 10 mm. (con bordi ed angoli compresi)</b></p> <p>FORMA UN QUADRATO di CM 250X250</p> <p>Colori Misti</p>	<div style="text-align: center;"> </div>
<b>SEDE SAN GIUSEPPE</b>		

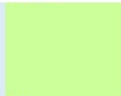
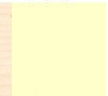
Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
1	<p><b>TAVOLO RIUNIONI COMPOSTO DA</b>  <b>NR 2 TAVOLI RETTANGOLARE STRUTTURA IN FERRO PIANO IN MULTISTRATO</b>  <b>MISURE cm 128x64xH76</b>  <b>NR 2 TAVOLI SEMICIRCOLARE STRUTTURA IJN FERRO PIANO IN MULTISTRATO</b>  <b>MISURE cm diam.128x76h</b></p> <p>Accostabile su tutti i lati. Piano realizzato in multistrati di betulla controplaccato ambo i lati in laminato plastico spessore 0.9 per uno spessore totale di circa mm 27. L'assemblaggio alla struttura avviene con viti. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Gambe in tubo metallico diam.mm.60 verniciato con polveri epossidiche, fissate al piano con apposita piastra edotate di piedini in plastica antirumore.</p> <p><b>Struttura colore GRIGIO</b>  <b>Piano Rettangolare colore LILLA</b>  <b>Piano Semicircolare colore VERDE MELA 460</b></p>	<p><b>cm 256x128x76h</b></p> 
8	<p><b>SEDIA SOFT-AIR MONOSCOCCA IMPILABILE</b></p> <p>Scocca in polipropilene in camera d'aria che consente di adattarsi alle caratteristiche fisiche di peso dell'alunno. La parte dedicata alla seduta è dotata di fori per consentire l'uscita dell'aria creando un effetto cuscino. La finitura è antiscivolo. La sedia è dotata di maniglia nello schienale per una facile presa e spostamento.</p> <p>Il fissaggio al telaio avviene tramite piastre a filo rese solidali con 8 viti che garantiscono una tenuta e una resistenza all'uso tale da rendere questa sedia adatta ad un uso gravoso in ambienti scolastici.</p> <p>Dimensioni: altezze secondo la norma EN 1729-2016.</p> <p>Struttura: in tubo d'acciaio diam. 20. Verniciato a polveri epossidiche cotte a forno a 200°</p> <p><b>Struttura colore GRIGIO</b>  <b>Scocca colore VERDE</b></p>	<p><b>h 46</b></p> 

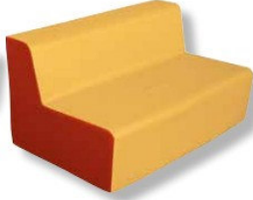
Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
2	<p><b>ARMADIO CASELLARIO 6V C/ANTA METALLO CHIUSURA A CHIAVE</b>  Struttura metallica con ante battenti attrezzate con maniglia luchettabile o con serratura (a richiesta). Formati disponibili a 2/4/6 posti, rispettivamente con le seguenti misure in larghezza L 40/80/120 cm. La profondità del casellario è di 47 cm (spessore delle ante incluso) e l'altezza è di 176 cm. Le dimensioni utili del singolo vano utente sono L.35,5 cm _ H 81 cm _ P 43 cm. (*). Attrezzato con un appendiabiti in plastica. Lo zoccolo a terra in metallo contiene i livellatori utili alla corretta messa in piano anche su pavimenti sconnessi. Le ante sono disponibili in due versioni : anta metallica con fori di aerazione e nella versione in melaminico, in questo caso non forata.</p> <p><b>Struttura colore BIANCA</b>  <b>Ante colore come da immagine</b></p>	<p><b>CM.120X47X176H</b></p> 
3	<p><b>MOBILE CON 2 ANTE A 4 RIPIANI CON SERRATURA</b>  Sovrapponibile ed accostabile, con 4 ripiani interni. Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plasticospessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ante realizzate come la struttura per uno spessore totale di mm 20. Per le stesse, sono disponibili le tonalità pastello azzurro, magnolia, salmone e giallo. Sono inoltre dotate di maniglie ad incasso in modo da non presentare sporgenze pericolose. Ripiani in multistrati di betulla rivestiti in laminato, come la struttura, inseriti nella stessa con speciali perni che li rendono regolabili ma inestraibili in senso orizzontale. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale spessore 20 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico, in modo da consentire adattabilità ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione.</p> <p><b>Struttura colore</b>  <b>AVORIO Ante colore:</b>  <b>NR 1 AVORIO + NR 1 LILLA + NR 1 VERDE MELA</b></p>	<p><b>cm 104x42x190h</b></p> 

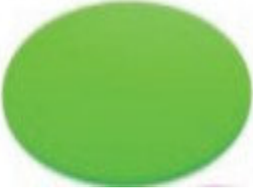
Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
1	<p><b>MOBILE A GIORNO CON 4 RIPIANI</b>  Sovrapponibile ed accostabile, con 5 vani. Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plastico spessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ripiani in multistrati di betulla rivestiti in laminato, come la struttura, inseriti nella stessa con speciali perni che li rendono regolabili ma inestraiibili in senso orizzontale. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale spessore 20 mm, finito a vista cosi' da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico, in modo da consentire adattabilita' ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione.  <b>Colore AVORIO</b></p>	<p><b>cm 104X40X190h</b></p> 
1	<p><b>MOBILE ANGOLO GIOCO MERCATO C/RUOTE</b>  Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plastico spessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ripiano in multistrati di betulla rivestiti in laminato, come la struttura, inseriti nella stessa con speciali perni che lo rendono regolabile ma inestraiibili in senso orizzontale. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale spessore 20 mm, finito a vista cosi' da consentirne l'uso come elemento divisorio. Dotato di ruote alla base.  <b>Colore AVORIO</b></p>	<p><b>cm 104x40x50h</b></p> 

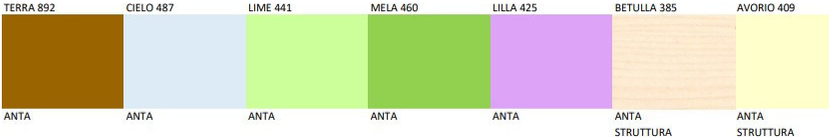
Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
2	<p><b>STECCATO</b>            Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 verniciato al naturale, montato su appositi sostegni verticali in legno di betulla autoportanti. Lo steccato permette di creare nella zona nido diversi ambienti per i bambini.            Colore FAGGIO</p>	<p><b>cm 160x80</b></p> 
1	<p><b>Solo Elemento base piede per creare angolo steccato</b></p>	
3	<p><b>CASSETTO ESTRAIBILE IN LEGNO</b>            Struttura in legno. COLORI magnolia, giallo, salmone, azzurro.</p>	<p><b>cm 31x37x15 h</b></p> 

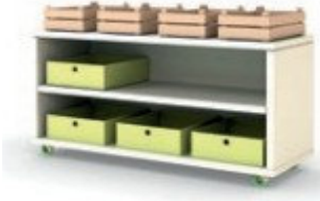
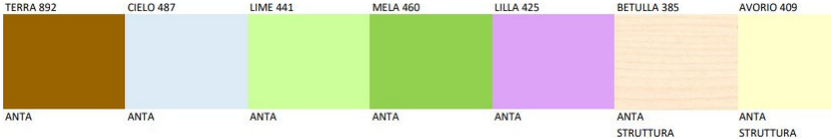
Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
1	<p><b>DIVANO 32</b>            Le sedute hanno fodera esterna in tessuto impermeabile, lavabile, antimacchia, ignifugo di classe 1, atossico, che non rilascia ftalati o sostanze nocive. Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta ad alta resilienza. A richiesta, l'imbottitura può essere ignifuga di classe 1IM. Tutte le sedute sono sfoderabili e hanno fondo antiscivolo.            Colori GIALLO - VERDE - ROSSO - LILLA - AZZURRO - BLU</p>	<p><b>cm 150x60x32/60h</b></p> 
<b>SEDE VIA DEI GENIERI - SEZIONE B</b>		
2	<p><b>Copricolorifero in PVC, tubo perimetrale diam. 42 mm.</b>            Tamponamento verticale tubo diam. 33 mm., distanza tra i tubi cm. 6,7. Ignifugo cl. 1 e conforme alle norme UNI EN 71-1 / UNI EN 71-3 / UNI 10809:1999 (par. 3,3). Staffe di fissaggio e viteria incluse.            Colorato</p>	<p><b>VARIE MISURE</b></p> 
6	<p><b>Pavimento in polietilene atossico ed ignifugo cl. 1 spessore 10 mm. (con bordi ed angoli compresi)</b></p> <p>FORMA UN QUADRATO di CM 250X250</p> <p>Colori Misti</p>	

Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
5	<p><b>MOBILE PANCA 3CAS C/CASSETTI</b>            Panca cassetiera dotata di 3 cassetti. Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plastico spessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale.</p> <p>Schienale finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico, in modo da consentire adattabilità ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione.</p> <p><b>Frontali cassetti colore AVORIO</b>  <b>Struttura colore LILLA</b></p>	<p><b>cm 104x35x30h</b></p> 
2	<p><b>TAVOLO SEMICIRCOLARE GAMBE IN LEGNO PIANO IN MULTISTRATO</b>            Piano realizzato in multistrati di betulla controplaccato ambo i lati in laminato plastico spessore 9/10 per uno spessore totale di circa mm 26. L'assemblaggio alla struttura avviene con viti autofilettanti ad alta tenuta. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Gambe in legno massello di faggio tornito diam.mm.60 fissate al piano con apposita piastra.</p> <p>Struttura colore FAGGIO            Piano colore</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;"> <p>TERRA 892</p>  <p>ANTA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>CIELO 487</p>  <p>ANTA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>LIME 441</p>  <p>ANTA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>MELA 460</p>  <p>ANTA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>LILLA 425</p>  <p>ANTA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>BETULLA 385</p>  <p>ANTA STRUTTURA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>AVORIO 409</p>  <p>ANTA STRUTTURA</p> </div> </div>	<p><b>Ø 128x64x53h</b></p> 

Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
1	<p><b>DIVANO 32</b></p> <p>Le sedute hanno fodera esterna in tessuto impermeabile, lavabile, antimacchia, ignifugo di classe 1, atossico, che non rilascia ftalati o sostanze nocive. Imbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta ad alta resilienza. A richiesta, l'imbottitura può essere ignifuga di classe 1IM. Tutte le sedute sono sfoderabili e hanno fondo antiscivolo. Colori GIALLO - VERDE - ROSSO - LILLA - AZZURRO - BLU</p>	<p><b>cm 150x60x32/60h</b></p> 
1	<p><b>MOBILE A GIORNO 4 CASELLE</b></p> <p>E' sovrapponibile ed accostabile, con 4 caselle. Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plasticospessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ripiani in multistrati di betulla rivestiti in laminato, come la struttura, inseriti nella stessa con speciali perni che li rendono regolabili ma inestraibili in senso orizzontale. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale spessore 20 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico, in modo da consentire adattabilità ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione. <b>Colore AVORIO</b></p>	<p><b>cm 150x40x75h</b></p> 
1	Solo Elemento base piede per creare angolo steccato	

Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
1	<p><b>TAPPETO TONDO</b>            mbottitura in poliuretano espanso a cellula aperta, ignifugo di classe 1. Il rivestimento esterno è in OM 20 , ignifugo di classe 1, privo di PVC, atossico, antiscivolo, antimacchia e sfoderabile. Cerniera protetta, da taschina copri cursore.            Colore VERDE PRATO</p>	<p><b>Diam cm 200x3h</b></p> 
<b>VIA DEI GENIERI - SEZIONE A</b>		
3	<p><b>Copricolorifero in PVC, tubo perimetrale diam. 42 mm.</b>            Tamponamento verticale tubo diam. 33 mm., distanza tra i tubi cm. 6,7. Ignifugo cl. 1 e conforme alle norme UNI EN 71-1 / UNI EN 71-3 / UNI 10809:1999 (par. 3,3). Staffe di fissaggio e viteria incluse.            Colorato</p>	<p><b>VARIE MISURE</b></p> 

Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
5	<p><b>MOBILE PANCA 3CAS C/CASSETTI</b>            Panca cassetiera dotata di 3 cassetti. Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plastico spessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale.</p> <p>Schienale finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Piedini di appoggio alla base regolabili in altezza, realizzati in materiale plastico, in modo da consentire adattabilità ai dislivelli dei pavimenti e interventi di manutenzione.</p> <p><b>Frontali cassetti colore            AVORIO Struttura colore LIME</b></p>	<p><b>cm 104x35x30h</b></p> 
2	<p><b>TAVOLO RETTANGOLARE GAMBE IN LEGNO PIANO IN MULTISTRATO</b>            Piano realizzato in multistrati di betulla controplaccato ambo i lati in laminato plastico spessore 9/10 per uno spessore totale di circa mm 26. L'assemblaggio alla struttura avviene con viti autofilettanti ad alta tenuta. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Gambe in legno massello di faggio tornito diam.mm.60 fissate al piano con apposita piastra.</p> <p>Struttura colore  <b>FAGGIO Piano colore</b></p> 	<p><b>cm 128x64x53h</b></p> 

Q.tà	Descrizione	Dim. L x P x H
1	<p><b>MOBILE ANGOLO GIOCO MERCATO C/RUOTE</b></p> <p>Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plasticospessore mm. 0.9 per uno spessore totale di 20 mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ripiano in multistrati di betulla rivestiti in laminato, come la struttura, inseriti nella stessa con speciali perni che lo rendono regolabile ma inestraiabili in senso orizzontale. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. Schienale spessore 20 mm, finito a vista così da consentirne l'uso come elemento divisorio. Dotato di ruote alla base.</p> <p>Colore come da immagine</p>	<p><b>cm 104x40x50h</b></p> 
1	<p><b>CARRELLO PORTADISEGNI A3 CON CASSETTI IN PLASTICA</b></p> <p>E' costituito da 2 piani, quello inferiore situato a 8 cm, raccordato da fianchi alti 65 cm. Il piano superiore suddiviso con sponde di contenimento in diversi scomparti per il contenimento di colori, pennelli o altri strumenti per il disegno o per altre attività. Dotato di cassetti in plastica estraibili adatti per contenere disegni A3 e con piccoli vani laterali a giorno. Struttura in legno multistrati di betulla spessore mm. 18 controplaccata ambo i lati in laminato plasticospessore mm. 0.9 per uno spessore totale di ca. 20mm. Il sistema di assemblaggio avviene con spine in legno, eccentrici in metallo ed in plastica. Ripiani in multistrati di betulla rivestiti in laminato. Bordi a vista arrotondati a raggiatura antiinfortunistica e verniciati al naturale. E' munito di ruote piroettanti in plastica color nero, di cui due frenanti, antiurto, altezza 60 mm.</p> <p>Colore</p> 	<p><b>cm 80x50x65h</b></p> 

--	--	--