

SOLUZIONI  
DI ARREDO  
PER LA  
SCUOLA



## NORME DIMENSIONALI

La normativa EN 1729 stabilisce le proporzioni fra altezza del piano, altezza della seduta e altezza poplitea (altezza della gamba da terra al ginocchio senza scarpe) da cui si ricava per proiezione antropometrica, l'altezza di riferimento dei ragazzi. La normativa prevede 8 classi di altezza diverse, identificate da colori differenti, per ciascuna classe sono previsti diversi requisiti dimensionali.

The EN 1729 standard establishes the proportions between the height of the top, the height of the seat and the popliteal height (height of the leg from the ground to the knee without shoes) from which the reference height of the children is obtained by anthropometric projection. The norm provides for 8 classes of different height, identified by different colors, for each class there are different dimensional requirements.

La norme EN 1729 établit les proportions entre la hauteur du plateau, la hauteur du siège et la hauteur poplitée (hauteur de la jambe du sol au genou sans chaussures) à partir desquelles la hauteur de référence des enfants est obtenue par projection anthropométrique. La législation prévoit 8 classes de hauteurs, identifiées par des couleurs différentes; pour chaque classe, il existe des exigences dimensionnelles différentes.

Taglia Size Taille	0	1	2	3	4	5	6	7
Colore Colour Coloris	Bianco	Arancio	Viola	Giallo	Rosso	Verde	Blu	Marrone
Altezza poplitea <sup>1</sup> Popliteal height <sup>1</sup> Hauteur poplitée <sup>1</sup>	200 250	250 280	280 315	315 355	355 405	405 435	435 485	>485
Altezza <sup>1</sup> Height <sup>1</sup> Hauteur <sup>1</sup>	800 950	930 1160	108 1210	1190 1420	1330 1590	1460 1765	1590 1880	1740 2070
Altezza seduta <sup>2</sup> Seat height <sup>2</sup> Hauteur du siège <sup>2</sup>	210	260	310	350	380	430	460	510
Altezza piano <sup>2</sup> Top height <sup>2</sup> Hauteur du plateau <sup>2</sup>	400	460	530	590	640	710	760	820

1. Senza scarpe / without shoes / sans chaussures 2. +/- 10

measure in mm / dimensions in mm / dimensions en mm

## NORME STRUTTURALI E DI SICUREZZA

Banchi, sedie, cattedre e lavagne sono soggette a test strutturali e di sicurezza per verificare la corrispondenza ai requisiti minimi previsti dalle normative UNI. Queste sono in costante evoluzione per tenere conto dei nuovi prodotti e degli standard di riferimento europei. Nella tabella sotto riportata indichiamo a titolo esemplificativo e non esaustivo le principali normative di riferimento.

Desks, chairs, teacher desk and blackboards are subjected to structural and safety test to verify the compliance with the minimum requirements set by the UNI regulations. These norms are constantly evolving to take into account new products and European reference standards. In the schedule below we indicate, as example and not exhaustively, the main reference regulations.

Les bureaux, les chaises, les chaires de professeur, les et tableaux noirs sont soumis à des tests structurels et de sécurité pour vérifier le respect des réglementation UNI. Celles-ci sont en constante évolution pour prendre en compte les nouveaux produits et les normes de référence européennes. Dans le tableau ci-dessous, nous indiquons à titre d'exemple et non de manière exhaustive les principales réglementations.

UNI EN 1729-1	Sedie e tavoli per istituzioni scolastiche - Dimensioni funzionali
UNI EN 1729-2	Sedie e tavoli per istituzioni scolastiche - Requisiti di sicurezza e metodi di prova
UNI 4856	Cattedra e sedia per insegnanti - Requisiti di stabilità, resistenza e durabilità
UNI EN 527-1	Mobili per ufficio - Tavoli da lavoro e scrivanie - Dimensioni
UNI EN 527-2	Mobili per ufficio - Tavoli da lavoro e scrivanie - Requisiti meccanici di sicurezza
UNI EN 527-3	Tavoli da lavoro e scrivanie - Metodi di prova per la determinazione della stabilità e della resistenza meccanica dalle struttura
UNI EN 14434	Superfici verticali di scrittura per istituzioni scolastiche. Requisiti ergonomici, tecnici e di sicurezza e metodi di prova
UNI EN 717	Pannelli a base di legno. Determinazione del rilascio di formaldeide
UNI 9177	Classificazione di reazione al fuoco dei prodotti combustibili

Gli arredi per la scuola d'infanzia sono pensati per il bambino e per le molteplici attività che in essa si svolgono quotidianamente. Arte, lavori manuali e giochi di gruppo sono di primaria importanza nella scuola di infanzia, i nostri arredi sono progettati per garantire robustezza, praticità e sicurezza in ogni momento della giornata scolastica. Particolare attenzione poniamo al comfort ed alla versatilità d'uso che permetta di riconfigurare gli arredi al variare delle attività svolte.

The furnishings for the kindergarten are designed for the child and for the many activities that take place in it every day. Art, crafts and group games are of primary importance. Our furnishings are designed to ensure sturdiness, practicality and safety at any time of the school day. We pay particular attention to comfort and versatility of use that allows you to configure the furnishings for any activity.

Le mobilier pour l'école maternelle est conçu pour l'enfant et pour les nombreuses activités qui s'y déroulent chaque jour. L'art, le travail manuel et les jeux de groupe sont d'une importance primordiale à l'école maternelle ; nos meubles sont conçus pour assurer robustesse, praticité et sécurité à tout moment de la journée scolaire. Nous accordons une attention particulière au confort et à la versatilité d'utilisation.

## SOLUZIONI DI ARREDO PER LA SCUOLA D'INFANZIA





I tavoli con spigoli stondati sono pratici e sicuri. La struttura realizzata in tubolare metallico è dotata di piedini antirumore.  
Desks with rounded edges are practical and safe. The metal tubular structure is fitted with noise-reducing feet.  
Les tables avec bords arrondis sont pratiques et sûrs. La structure est réalisée en tubulaire métallique, munie de vérins anti-bruit.

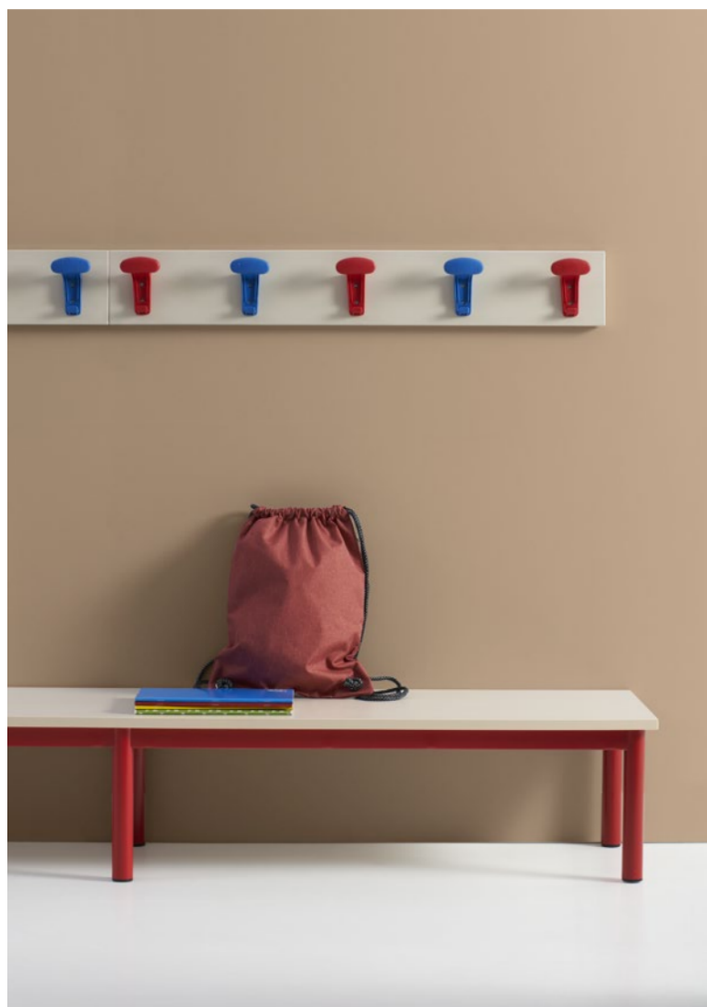






La sedia in polipropilene ha forme arrotondate che la rendono sicura e capace di rendere la posizione di seduta corretta e riposante. Pratica, lavabile e modificabile in altezza sostituendo i piedini. The polypropylene chair has rounded shapes that make it safe and able to give you the right and correct posture. Practical, washable and height-adjustable replacing the feet. La chaise en polypropylène a les formes arrondies pour la rendre plus sûre et donner une posture bonne e relaxante. Pratique, lavable et réglable en hauteur (en remplaçant les vérins).





La panca con struttura in tubolare metallico è prevista in due dimensioni con piano in melaminico o doghe in faggio.  
 The bench with metal tubular structure is available in two dimensions with melamine top or beech slats.  
 Le banc avec structure en tubulaire métallique est prévu en 2 dimensions avec plateau en mélaminé ou lattes en hêtre.





## SCUOLA D'INFANZIA



I tavoli trapezoidali garantiscono la massima flessibilità nella gestione del setting d'aula potendo essere aggregati e spostati con facilità. Consentono lo svolgimento di attività singole e di gruppo in sicurezza, grazie alla struttura tubolare metallica ed al piano con angoli stondati. The trapezoidal desks guarantee maximum flexibility as they can be easily aggregated and moved. They allow the development of single and group activities in safety, thanks to the tubular metal structure and the top with rounded corners. Les tables trapézoïdales garantissent une flexibilité maximale dans la gestion de la salle de classe car elles peuvent être facilement agrégées et déplacées.







Il tavolo circolare e quello a mezzaluna possono essere affiancati o utilizzati in maniera indipendente per creare configurazioni diverse coerentemente con l'alternarsi delle varie fasi dell'attività didattica. The circular and the half-moon desk can be put side by side or used as single desk creating different configurations, following the different kind of educational activities. La table circulaire et la table demi-lune peuvent être placées côte à côte ou utilisées seules pour créer configurations différentes selon les plusieurs étapes de l'activité didactique.



## SCUOLA D'INFANZIA

La gamma di prodotti consente l'allestimento completo dell'aula. Banchi, sedie, cattedra, lavagna e librerie arredano in modo efficace lo spazio in cui da sempre si realizza l'interazione fra educatore e studenti. The range of products allows the complete equipment of the classroom. Desks, chairs, teacher desk, blackboard and cabinets furnish with efficiency the space of interaction between teacher and student. La gamme de produits permet l'aménagement complet de la salle de classe. Tables, chaises, chaire de professeur, les tableaux noirs et les armoires meublent efficacement l'espace dans lequel l'interaction entre l'éducateur et les étudiants a toujours eu lieu.

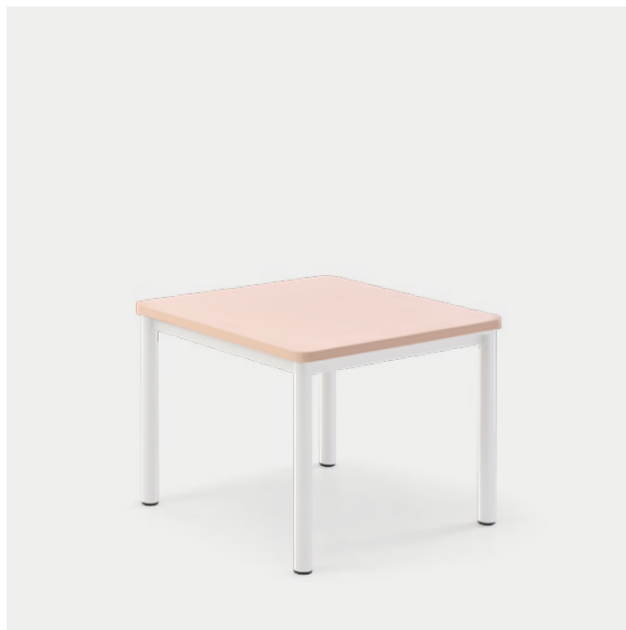


TAVOLI SCUOLA D'INFANZIA



**Tavolo rettangolare piano melaminico**

Rectangular desk with melamine top  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano angoli stondati sp. 25 mm  
Tubular structure Ø40 mm, top with rounded corners 25 mm thick.  
CM 70x50x52H | CM 60x40x52H



**Tavolo quadrato piano melaminico**

Square desk with melamine top  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano angoli stondati sp. 25 mm  
Tubular structure Ø40 mm, top with rounded corners 25 mm thick.  
CM 70x70x52H



**Tavolo rettangolare piano melaminico**

Rectangular desk with melamine top  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano avorio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø40 mm, ivory top 20 mm thick  
CM 70x50x52H | CM 60x40x52H



**Tavolo quadrato piano melaminico**

Square desk with melamine top  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano avorio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø40 mm, ivory top 20 mm thick  
CM 70x70x52H

TAVOLI SCUOLA D'INFANZIA



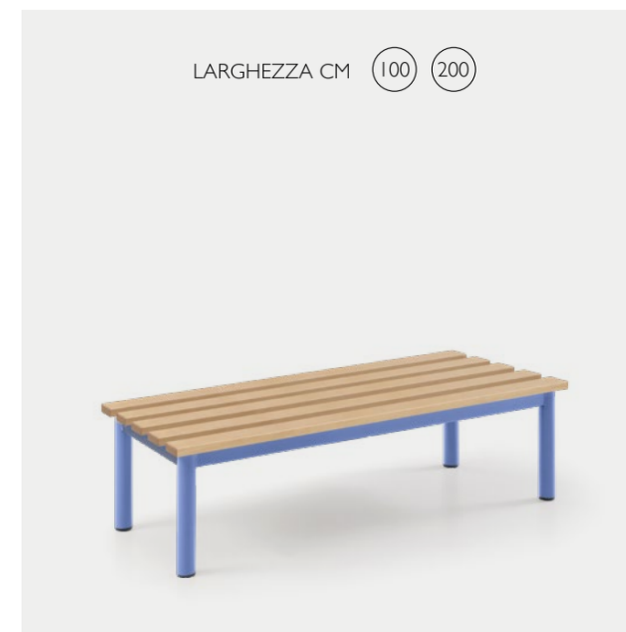
**Tavolo rettangolare piano laminato avorio**

Rectangular desk with ivory laminate top  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano bordo in faggio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø40 mm, top with beech edge 20 mm thick  
CM 70x50x52H



**Panca con piano melaminico**

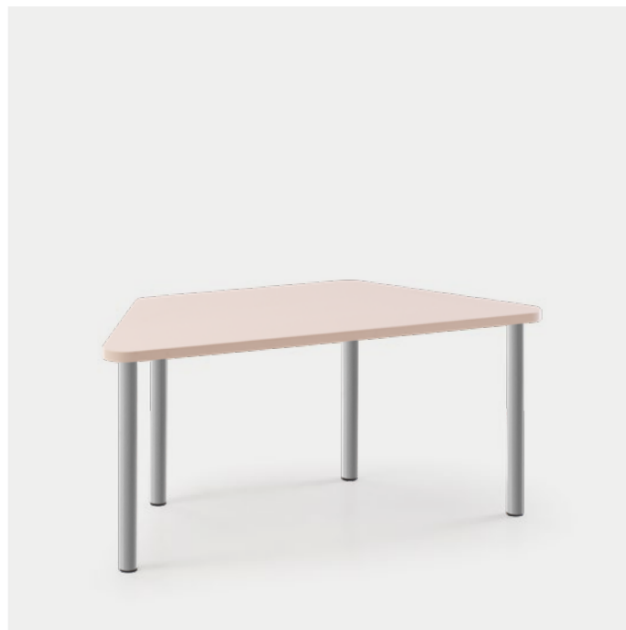
Bench with melamine top  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano avorio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø40 mm, ivory top 20 mm thick  
CM 100x35x31H | CM 200x35x31H



**Panca con doghe in faggio**

Bench with beech slats  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano 5 doghe 45x23 mm  
Tubular structure Ø40 mm, top 5 slats 45x23 mm  
CM 100x35x31H | CM 200x35x31H

## TAVOLI SCUOLA D'INFANZIA



### Tavolo trapezoidale piano in melaminico

Trapezoidal desk with melamine top  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano angoli stondati sp. 25 mm  
Tubular structure Ø40 mm, top with rounded corners 25 mm thick.  
CM 127/56x52x52H



### Tavolo esagonale piano in melaminico

Hexagonal desk with melamine top  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano angoli stondati sp. 25 mm  
Tubular structure Ø40 mm, top with rounded corners 25 mm thick.  
CM 120x104x52H



### Tavolo circolare piano in melaminico

Circular desk with melamine top  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano sp. 25 mm  
Tubular structure Ø40 mm, top 25 mm thick.  
CM Ø120x52H



### Tavolo mezzaluna piano in melaminico

Crescent-shaped desk with melamine top  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano angoli stondati sp. 25 mm  
Tubular structure Ø40 mm, top with rounded corners 25 mm thick.  
CM 120x105x52H

## SEDIE SCUOLA D'INFANZIA

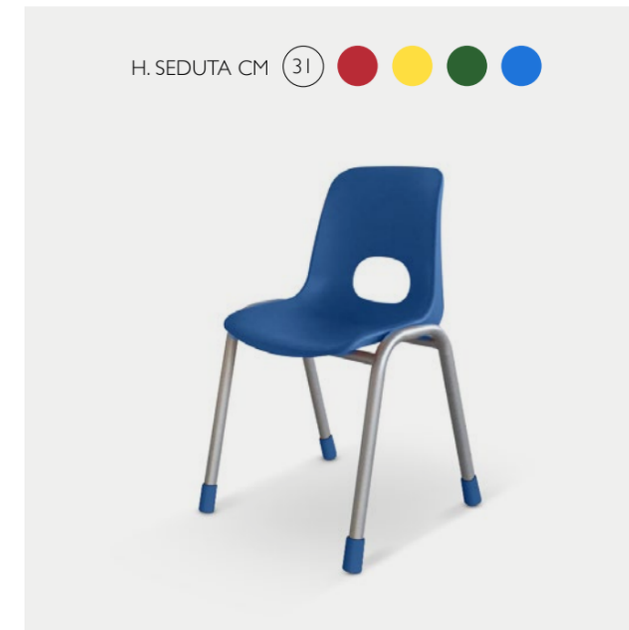
H. SEDUTA CM (26) (31) ● ● ● ●



### Sedia in plastica

Plastic chair  
Struttura in polipropilene, 4 colori  
Polypropylene structure, 4 colours  
CM 32x27

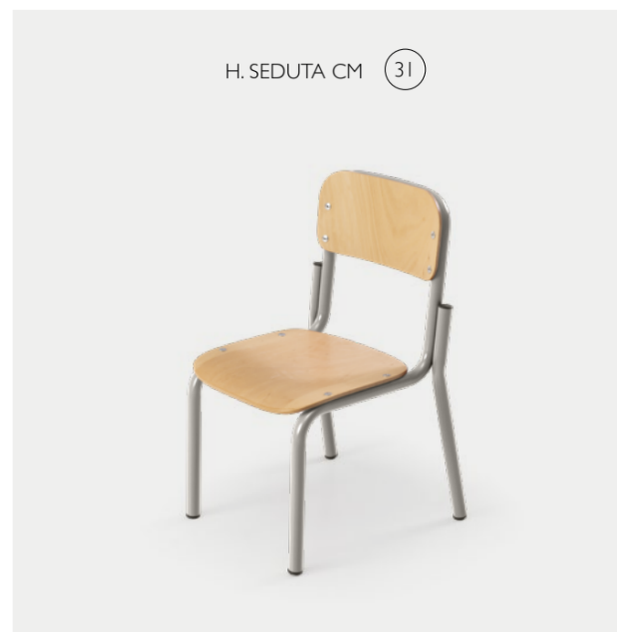
H. SEDUTA CM (31) ● ● ● ●



### Sedia in plastica sovrapponibile

Plastic stackable chair  
Struttura in tubolare Ø25 mm, scocca in polipropilene  
Tubular structure Ø25 mm, polypropylene seat  
CM 32,5x29x62/31H

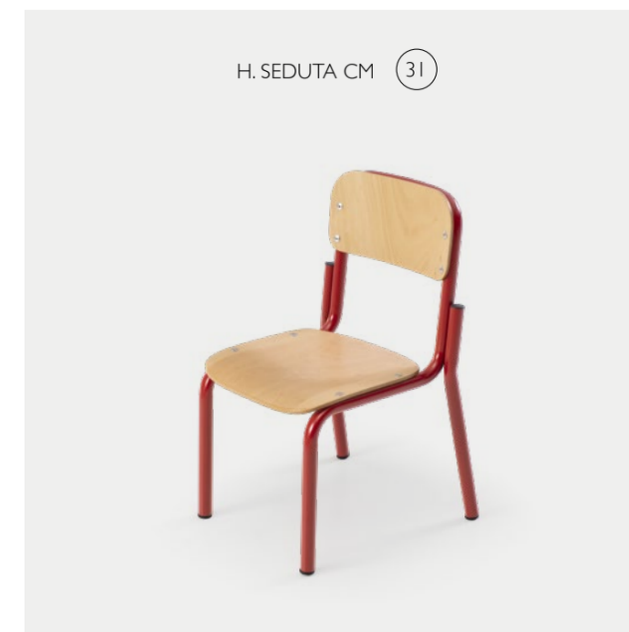
H. SEDUTA CM (31)



### Sedia in faggio sovrapponibile

Beech stackable chair  
Struttura in tubolare Ø25 mm, sedile e schienale in faggio  
Tubular structure Ø25 mm and beech seat and back  
CM 32x32x31H

H. SEDUTA CM (31)



### Sedia in faggio sovrapponibile

Beech stackable chair  
Struttura in tubolare Ø25 mm, sedile e schienale in faggio  
Tubular structure Ø25 mm and beech seat and back  
CM 32x32x31H

ARREDI MORBIDI SCUOLA D'INFANZIA



**Poltrona morbida**  
Soft seat  
MOPOL50  
CM 50X60X32/60H



**Divano morbido**  
Soft sofa  
MODIV100  
CM 100X60X32/60H



**Poltrona morbida adulti**  
Soft adults seat  
MOPOL50A  
CM 55X75X75



**Pouf morbido tondo**  
Soft round pouf  
MOPOUFR50  
CM 50X24H

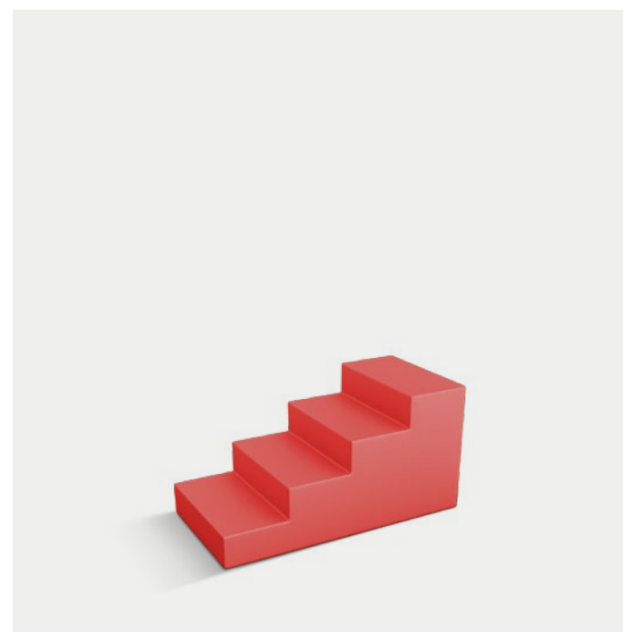
ARREDI MORBIDI SCUOLA D'INFANZIA



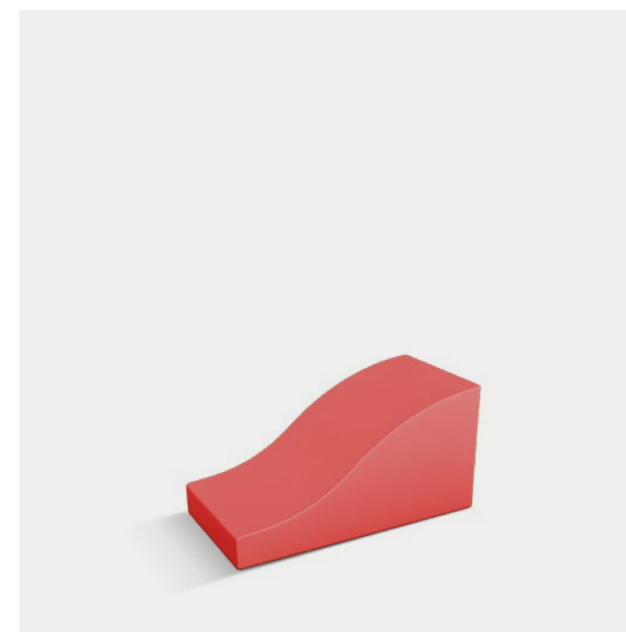
**Pouf morbido tondo**  
Soft round pouf  
MOPOUFR60  
CM DIAM.60/32H



**Seduta morbida anello**  
Soft ring seat  
MOANELLO  
CM DIAM. 60/30H



**Scala morbida**  
Soft ladder  
MOSCAL  
CM 60X60X30H



**Scivolo morbido**  
Soft slide  
MOSCIV  
CM 60X60X30H

ARREDI MORBIDI SCUOLA D'INFANZIA



**Pouf morbido angolo**  
Soft corner pouf  
MOPOUFA  
CM 60X60X32H



**Panca morbida curva**  
Soft shaped bench  
MOCURVA  
cm 100x35x32h



**Panca morbida onda**  
Soft wave bench  
MOONDA  
cm 120x35x32h



**Panca morbida mezza tonda**  
Soft half-round bench  
MOMEZTONDO  
cm 100-50x40H

ARREDI MORBIDI SCUOLA D'INFANZIA



**Tappeto morbido seduta**  
Soft carpet  
MOCUSC  
cm 60x60x5h



**Pouf morbido lineare**  
Soft linear pouf  
MOLIN90  
cm 150x40x90h.

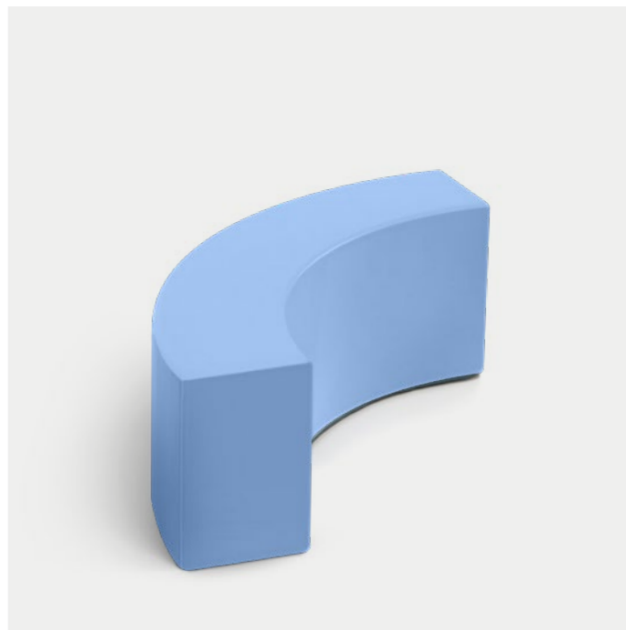


**Pouf morbido lineare**  
Soft linear pouf  
MOLIN60  
150x40x60h.



**Pouf morbido lineare**  
Soft linear pouf  
MOLIN30  
150x40x30h.

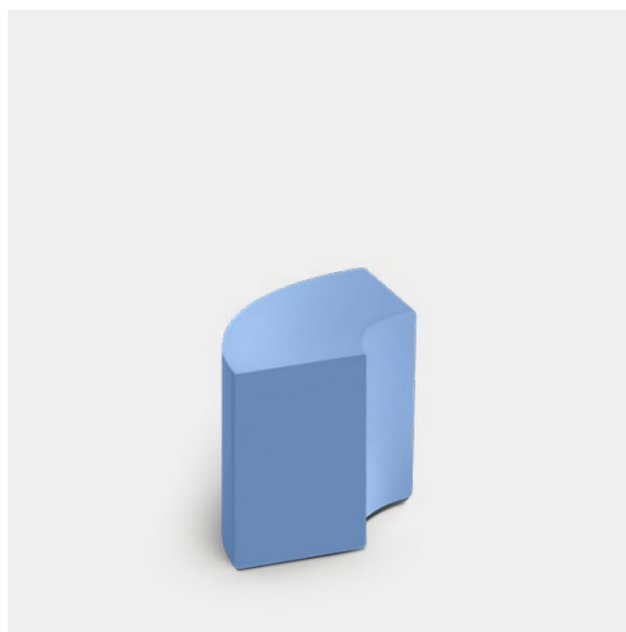
ARREDI MORBIDI SCUOLA D'INFANZIA



**Arco morbido grande**  
Large soft arc  
MOARC206  
cm 206X40X90h.



**Arco morbido medio**  
Medium soft arc  
MOARC150  
cm 150x40x90h.

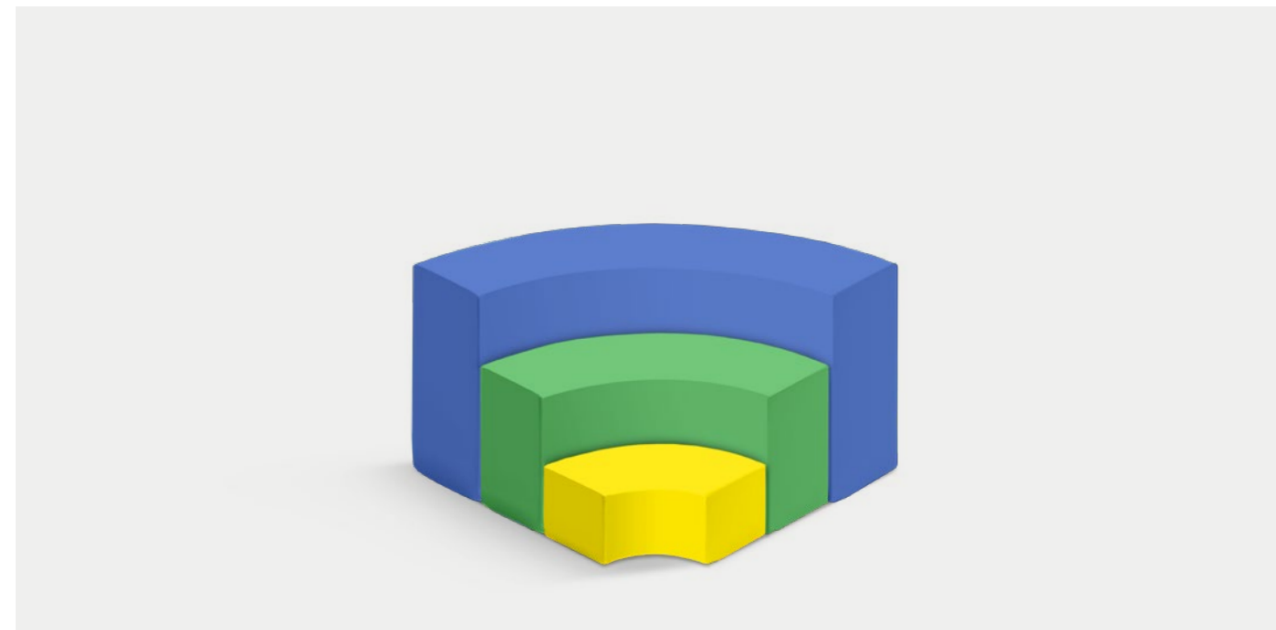


**Arco morbido piccolo**  
Small soft arc  
MOARC93  
cm 93X40X90h.



**Ala morbida**  
Soft petal  
MOAL  
cm 68X56X30h.

ARREDI MORBIDI SCUOLA D'INFANZIA



**Quarto di cerchio morbido**  
Soft quarter circle  
MOAGOR  
cm 206X128X30-60-90h.



**Ventaglio morbido**  
Soft flower  
MOVEN  
cm 120X120X30h.

Le proposte di arredo per la scuola d'infanzia realizzate in legno si distinguono per la cura artigianale e la qualità dei materiali utilizzati. Strutture in faggio di prima qualità, superfici in laminato con finitura opaca antigraffio e con colori chiari e riposanti, vernici atossiche e resistenti all'usura. I tavoli previsti in svariate forme sempre con spigoli arrotondati possono essere usati in modo indipendente o aggregata, quando serve realizzare composizioni per il lavoro di gruppo.

The kindergarten wooden furnishing proposals are characterized by craftsmanship and by the quality of the materials. Top quality beech structures, laminated tops with scratchproof matt finishing and light and relaxing colours, non-toxic and wear-resistant paints. The desks are available in several shapes, always with rounded corners. They can be used independently or in aggregation for group-work.

Les propositions de mobilier pour la maternelle en bois se distinguent par l'artisanat et la qualité des matériaux utilisés. Structures en hêtre de haute qualité, surfaces en stratifié avec finition opaque anti-rayure et avec couleurs claires et reposantes, peintures non toxiques et résistantes à l'usage. Les tables, prévues en plusieurs formes toujours avec angles arrondis, peuvent être utilisées indépendamment ou agrégées, lorsqu'il est nécessaire de créer des compositions pour le travail de groupe.

## ARREDI IN LEGNO PER LA SCUOLA D'INFANZIA





La sedia in legno è robusta, maneggevole e consente l'agile spostamento sia da parte dei bambini che degli educatori. Il design semplice ed il suo aspetto naturale la rendono esteticamente piacevole e destinata a durare nel tempo. The wooden chair is sturdy, handling and it allows the easy movement of children and teachers. The simple design and the natural look make it aesthetically pleasant and designed to last over time. La chaise en bois est robuste, facile à manipuler et permet un mouvement facile pour les enfants et les éducateurs. Son design simple et son aspect naturel la rendent esthétiquement agréable et destinée à durer dans le temps.





Le librerie previste a giorno o con ante a battente sono disponibili in tre altezze e possono essere affiancate per realizzare composizioni modulari.  
The cabinets are available in 3 heights, with double doors or open. They can be placed side by side realizing modular compositions.  
Les armoires prévues à jour ou avec portes battantes sont disponibles en 3 hauteurs et peuvent être placées cote à cote pour réaliser des compositions modulaires.



TAVOLI SCUOLA D'INFANZIA



**Tavolo rettangolare**

Rectangular desk

Struttura 60x60 mm in faggio, piano in betulla placcato in laminato  
Beech structure 60x60 mm, top in birch-plated laminate  
CM 128x64x54H | CM 150x75x54H



**Tavolo quadrato**

Square desk

Struttura 60x60 mm in faggio, piano in betulla placcato in laminato  
Beech structure 60x60 mm, top in birch-plated laminate  
CM 64x64x54H | CM 75x75x54H | CM 128x128x54H



**Tavolo circolare**

Round desk

Struttura 60x60 mm in faggio, piano in betulla placcato in laminato  
Beech structure 60x60 mm, top in birch-plated laminate  
CM Ø128x54H



**Tavolo trapezoidale**

Trapezoidal desk

Struttura 60x60 mm in faggio, piano in betulla placcato in laminato  
Beech structure 60x60 mm, top in birch-plated laminate  
CM 128x64x54H

TAVOLI SCUOLA D'INFANZIA



**Tavolo esagonale**

Hexagonal desk

Struttura 60x60 mm in faggio, piano in betulla placcato in laminato  
Beech structure 60x60 mm, top in birch-plated laminate  
CM 110x127x54H



**Tavolo semicircolare**

Semicircular desk

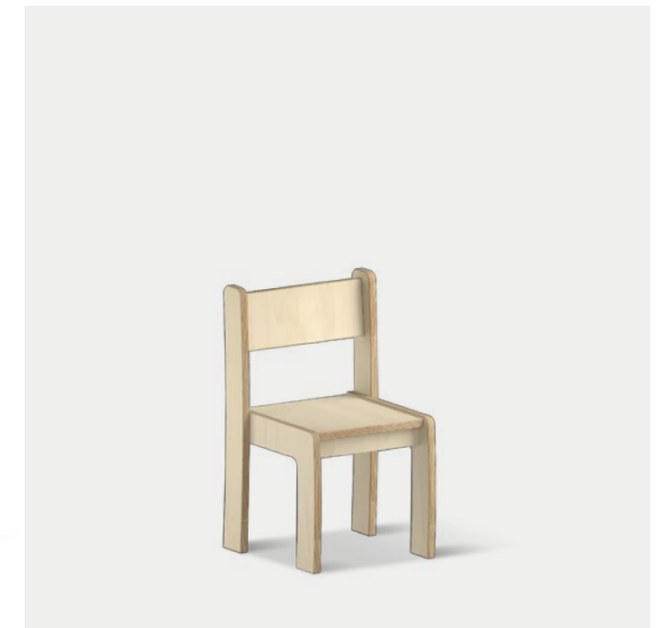
Struttura 60x60 mm in faggio, piano in betulla placcato in laminato  
Beech structure 60x60 mm, top in birch-plated laminate  
CM Ø150x54H



**Panca**

Bench

Struttura in faggio  
Beech structure  
CM 90x30x58(32)H



**Sedia**

Chair

Struttura in faggio  
Beech structure  
CM 33x31x58(32)H

Le proposte di arredo per la scuola primaria sono pensate per creare ambienti funzionali e versatili in cui poter apprendere, insegnare, condividere. Tavoli e sedie degli studenti sono elementi di una realtà dinamica ed in continuo mutamento disponibili nelle altezze previste dalla norma UNI EN 1729 per le classi delle scuole dell'obbligo. La molteplicità dei piani e gli accessori rendono i tavoli estremamente confortevoli, sicuri e destinati a durare nel tempo.

The furnishing proposals for the Primary school are designed for creating functional and versatile spaces where you can learn, teach and share.

Desks and chairs are the elements for a dynamic reality and they are available in different heights following the standard UNI EN 1729 for compulsory schooling. The variety of the tops and accessories make the desks very comfortable, safe and designed to last over time.

Les propositions de mobilier pour l'école primaire sont conçues pour créer des environnements fonctionnels et polyvalents dans lesquels apprendre, enseigner, partager. Les tables et chaises sont des éléments d'une réalité dynamique et en constante évolution disponibles dans les hauteurs prévues par la norme UNI EN 1729 pour les classes de l'école obligatoire. La multiplicité des plateaux et des accessoires rendent les tables extrêmement confortables, sûres et destinées à durer dans le temps.

## SOLUZIONI DI ARREDO PER LA SCUOLA PRIMARIA



## SCUOLA PRIMARIA

Banchi, sedie, cattedra, lavagna e librerie concorrono a creare ambienti nei quale si realizzano le moderne dinamiche di insegnamento. L'aula come spazio capace di fornire molteplici opportunità a gruppi di studenti. Desks, chairs, blackboard and cabinets create the areas where you can realize the modern dynamic of teaching. The classroom becomes the space able to give multiple opportunities to the students. Tables, chaises, chaire de professeur, tableaux noirs et armoires créent des espaces dans lesquels se réalisent les modernes dynamiques d'enseignement. La salle de classe est conçue comme un espace pour fournir nombreuses opportunités aux étudiants.







Il gancio è un accessorio opzionale da applicare ai tavoli per poter appendere zaini e cartelle. Il vano sottopiano assicura spazio supplementare e può essere realizzato con griglia metallica, lamiera o plastica. The hook is an optional accessory to hang backpacks to the desks. The undertop unit gives an additional space and it can be realized in metal, plastic or with a metal grid. Le crochet est un accessoire optionnel à appliquer sur les bancs afin d'accrocher les sacs à dos. Le bac de rangement offre un espace supplémentaire et peut être réalisé avec des grilles en métal, en tôle ou en plastique.



## SCUOLA PRIMARIA



La lavagna a cavalletto ha una struttura metallica tubolare verniciata, piano di scrittura girevole in ardesia, cornice in faggio e vaschetta portagessi. Sono disponibili inoltre pratiche lavagne da parete in laminato con cornice in alluminio.

The tripod blackboard has a tubular metal painted structure, rotating writing slate surface, beech-wooden frame and chalk tray. Wall blackboards in laminate with aluminium frame are also available.

Le tableau noir à chevalet a une structure métallique tubulaire peinte, plan d'écriture tournant en ardoise, cadre en hêtre et bac à craie. Tableaux mural en stratifié avec cadre aluminium sont également disponibles.





Gli arredi per l'insegnante prevedono una poltrona con struttura in tubolare e una cattedra in metallo e parti in nobilitato avorio dotata di cassetteria con serratura.  
 The teacher furniture includes a chair with tubular structure and a desk in metal and ivory melamine parts with hanging pedestal with lock.  
 Le mobilier pour l'enseignant comprend un fauteuil avec une structure tubulaire et un bureau en métal et pièces en mélaminé ivoire avec un caisson suspendu avec serrure.



TAVOLI SCUOLA PRIMARIA

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in melaminico**  
 Rectangular desk with melamine top  
 Struttura tubolare Ø40 mm, piano avorio sp. 20 mm  
 Tubular structure Ø40 mm, ivory top 20 mm thick  
 CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in melaminico e sottopiano in griglia**  
 Rectangular desk with melamine top and grid undertop  
 Struttura tubolare Ø40 mm, piano avorio sp. 20 mm  
 Tubular structure Ø40 mm, ivory top 20 mm thick  
 CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in melaminico e sottopiano in lamiera**  
 Rectangular desk with melamine top and sheet metal undertop  
 Struttura tubolare Ø40 mm, piano avorio sp. 20 mm  
 Tubular structure Ø40 mm, ivory top 20 mm thick  
 CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in melaminico e sottopiano in plastica**  
 Rectangular desk with melamine top and plastic undertop  
 Struttura tubolare Ø40 mm, piano avorio sp. 20 mm  
 Tubular structure Ø40 mm, ivory top 20 mm thick  
 CM 70x50

TAVOLI SCUOLA PRIMARIA

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in laminato avorio**  
 Rectangular desk with ivory laminate top  
 Struttura tubolare Ø40 mm, piano bordo faggio sp. 20 mm  
 Tubular structure Ø40 mm, top 20 mm thick and beech edge  
 CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in laminato avorio e sottopiano in griglia**  
 Rectangular desk with ivory laminate top and grid undertop  
 Struttura tubolare Ø40 mm, piano bordo faggio sp. 20 mm  
 Tubular structure Ø40 mm, top 20 mm thick and beech edge  
 CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in laminato avorio e sottopiano in lamiera**  
 Rectangular desk with ivory laminate top and sheet metal undertop  
 Struttura tubolare Ø40 mm, piano bordo faggio sp. 20 mm  
 Tubular structure Ø40 mm, top 20 mm thick and beech edge  
 CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in laminato avorio e sottopiano in plastica**  
 Rectangular desk with ivory laminate top and plastic undertop  
 Struttura tubolare Ø40 mm, piano bordo faggio sp. 20 mm  
 Tubular structure Ø40 mm, top 20 mm thick and beech edge  
 CM 70x50

TAVOLI SCUOLA PRIMARIA

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in melaminico**  
Rectangular desk with melamine top  
Struttura tubolare Ø28 mm, piano avorio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø28 mm, ivory top 20 mm thick  
CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in melaminico e sottopiano in griglia**  
Rectangular desk with melamine top and grid undertop  
Struttura tubolare Ø28 mm, piano avorio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø28 mm, ivory top 20 mm thick  
CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in melaminico e sottopiano in lamiera**  
Rectangular desk with melamine top and sheet metal undertop  
Struttura tubolare Ø28 mm, piano avorio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø28 mm, ivory top 20 mm thick  
CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in melaminico e sottopiano in plastica**  
Rectangular desk with melamine top and plastic undertop  
Struttura tubolare Ø28 mm, piano avorio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø28 mm, ivory top 20 mm thick  
CM 70x50

TAVOLI SCUOLA PRIMARIA

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in laminato avorio**  
Rectangular desk with laminate top  
Struttura tubolare Ø28 mm, piano bordo faggio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø28 mm, top 20 mm thick and beech edge  
CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in laminato avorio e sottopiano in griglia**  
Rectangular desk with ivory laminate top and grid undertop  
Struttura tubolare Ø28 mm, piano bordo faggio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø28 mm, top 20 mm thick and beech edge  
CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in laminato avorio e sottopiano in lamiera**  
Rectangular desk with ivory laminate top and sheet metal undertop  
Struttura tubolare Ø28 mm, piano bordo faggio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø28 mm, top 20 mm thick and beech edge  
CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in laminato avorio e sottopiano in plastica**  
Rectangular desk with ivory laminate top and plastic undertop  
Struttura tubolare Ø28 mm, piano bordo faggio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø28 mm, top 20 mm thick and beech edge  
CM 70x50

TAVOLI SCUOLA PRIMARIA

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in melaminico e sottopiano in faggio**  
 Rectangular table with melamine top and beech undertop  
 Struttura tubolare Ø28 mm, piano avorio sp. 20 mm  
 Tubular structure Ø28 mm, ivory top 20 mm thick  
 CM 70x50

H. CM 59 64 71 76 82



**Tavolo rettangolare in laminato avorio e sottopiano in faggio**  
 Rectangular table with ivory laminate top and beech undertop  
 Struttura tubolare Ø28 mm, piano bordo faggio sp. 20 mm  
 Tubular structure Ø28 mm, top 20 mm thick and beech edge  
 CM 70x50

TAVOLI REGOLABILI SCUOLA PRIMARIA



**Tavolo regolabile in altezza in melaminico**  
 Height adjustable desk with melamine top  
 Struttura in tubolare in metallo  
 Metal tubular structure  
 CM 70x50X59-76H



**Tavolo regolabile in altezza in laminato avorio**  
 Height adjustable desk with ivory laminate top  
 Struttura in tubolare in metallo  
 Metal tubular structure  
 CM 70x50X59-76H



**Tavolo regolabile in altezza in melaminico**  
 Height adjustable desk with melamine top  
 Struttura in tubolare in metallo  
 Metal tubular structure  
 CM 130x50X59-76H



**Tavolo regolabile in altezza in laminato avorio**  
 Height adjustable desk with ivory laminate top  
 Struttura in tubolare in metallo  
 Metal tubular structure  
 CM 130x50X59-76H

## SEDIE SCUOLA PRIMARIA

H. CM (35) (38) (43) (46) (51)



### Sedia in faggio sovrapponibile

Beech stackable chair

Struttura in tubolare Ø25 mm, sedile e schienale in faggio  
Tubular structure Ø25 mm, beech seat and back  
CM 32x32

H. CM (35) (38) (43) (46) (51)



### Sedia in faggio sovrapponibile

Beech stackable chair

Struttura in tubolare Ø25 mm, sedile e schienale in faggio  
Tubular structure Ø25 mm, beech seat and back  
CM 40x42

H. SEDUTA CM (35) (43) (46) (red) (yellow) (green) (blue)



### Sedia regolabile in altezza con seduta in faggio

Height adjustable chair with beech seat

Struttura in tubolare in metallo  
Metal tubular structure  
CM 40x40x35/51H



### Sedia in plastica sovrapponibile

Plastic stackable chair

Struttura in tubolare Ø25 mm, scocca in polipropilene  
Tubular structure Ø25 mm, polypropylene seat  
CM 32,5x29 | CM 38x35

## PANCHE SCUOLA PRIMARIA

H. CM (35) (38) (43) (46) (51)



### Panca con piano in melaminico

Bench with melamine top

Struttura tubolare Ø40 mm, piano avorio spessore 20 mm  
Tubular structure Ø40 mm, ivory top 20 mm thick  
CM 100x35 | CM 200x35

H. CM (35) (38) (43) (46) (51)



### Panca con doghe in faggio

Bench with beech slats

Struttura tubolare Ø40 mm, piano 5 doghe 45x23 mm  
Tubular structure Ø40 mm, top 5 slats 45x23 mm  
CM 100x35 | CM 200x35

H. CM (35) (38) (43) (46) (51)



### Panca con piano e schienale in melaminico

Bench with melamine seat and back

Struttura tubolare Ø25 mm, melaminico avorio sp. 20 mm  
Tubular structure Ø25 mm, ivory melamine 20 mm thick  
CM 100x35 | CM 150x35 | CM 200x35

Considerata a livello mondiale uno strumento ottimale per la gestione degli ambienti scolastici di ultima generazione, questa sedia è progettata per poter effettuare rapide transizioni dalla modalità di insegnamento frontale a quello collaborativo. Rispetto al concetto tradizionale di scuola fatta di banchi e sedie, questa sedia innovativa crea un ambiente versatile, dinamico e funzionale concentrando nello stesso oggetto le funzioni del tavolo e della seduta.

Globally consider as optimal tool for the school spaces of the latest generation, this chair is designed to make fast transitions, from the frontal mode of teaching to the collaborative one. This chair creates a versatile and dynamic area, focusing in the same object, the desk and chair functions.

Considérée dans le monde entier comme un outil optimal pour la gestion des environnements scolaires de dernière génération, cette chaise est conçue pour effectuer des transitions rapides du mode d'enseignement frontal au mode d'enseignement collaboratif. Par rapport au concept traditionnel d'une école composée de bureaux et de chaises, cette chaise innovante crée un environnement polyvalent, dynamique et fonctionnel en concentrant les fonctions de la table et de la siège dans un même objet.

## LA SEDUTA IDEALE PER L'AULA FLESSIBILE DEL FUTURO



## SEDIA INNOVATIVA

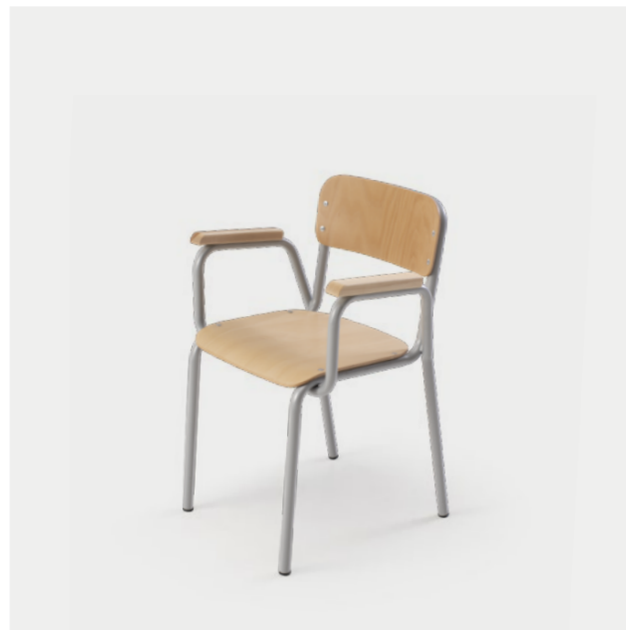
Sedia innovativa dotata di 6 ruote, ampio vano portaoggetti e braccioli portazaino incorporati. Il tavolino incorporato permette l'utilizzo del piano d'appoggio in diverse posizioni, adatto sia a destrorsi che mancini. Innovative chair fitted with 6 wheels, wide storage-compartment and integrated backpack hook. The integrated desk allows the using of a support surface in different positions, suitable for right and left-handed. Chaise innovativa avec 6 roulettes, large espace de rangement et accoudoirs intégrés pour supporter le sac-à-dos. Le plan d'appui intégré peut être utilisé dans plusieurs positions, adapte pour les gauchers et pour les droitiers.



ARREDI PER L'EDUCATORE



**Cattedra in nobilitato avorio**  
Ivory melamine teaching desk  
Struttura tubolare Ø40 mm, piano sp. 20 mm  
Tubular structure Ø40 mm, top 20 mm thick  
CM 140x70x76H



**Poltrona in faggio**  
Teacher chair in beech  
Struttura tubolare Ø25 mm. Sedile, schienale e braccioli in faggio  
Tubular structure Ø25 mm. Beech seat, back and armrests.  
CM 40x42x46H

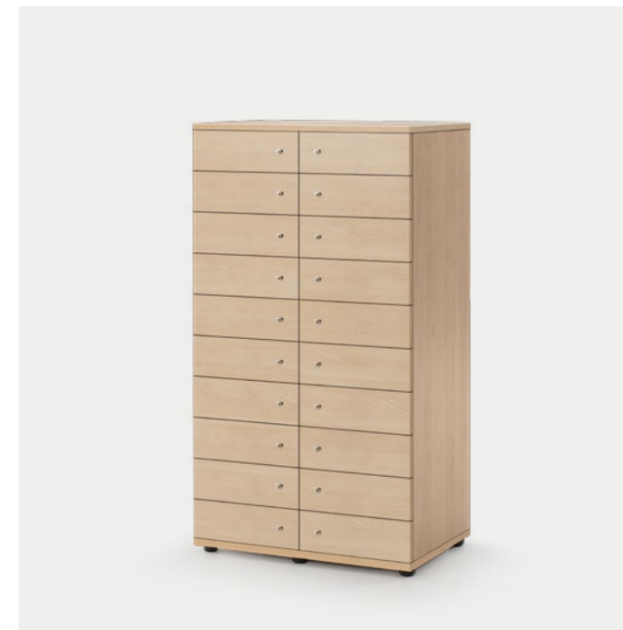


**Sedia in plastica sovrapponibile**  
Stackable plastic chair  
Struttura tubolare Ø25 mm. Scocca in polipropilene  
Tubular structure Ø25 mm. Seat and back in polypropylene  
CM. 50x40x84h

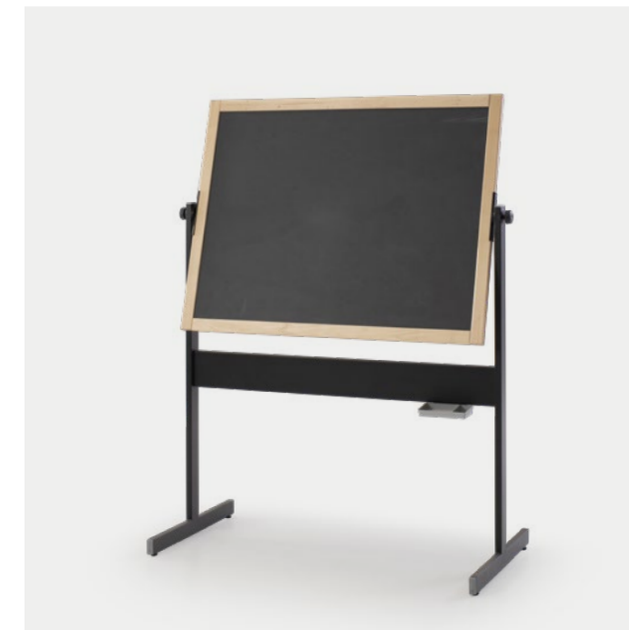


**Casellario metallico a 5 o 10 caselle**  
Metal multi-drawer cabinet with 5 or 10 drawers  
Struttura in metallo, serratura per singolo cassetto opzionale  
Metal structure, optional lock for single drawer  
CM 43x31,5x105H - CM 43x31,5x200H

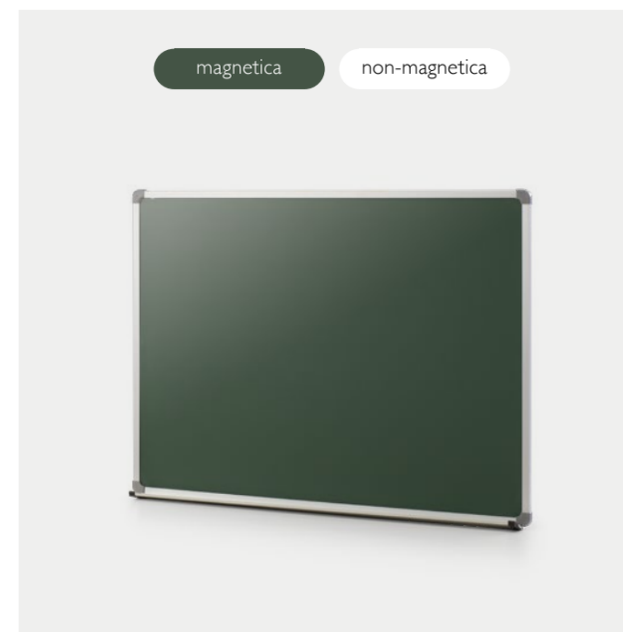
LAVAGNE



**Casellario 20 scomparti in nobilitato faggio**  
20 units multi-drawer cabinet in beech melamine  
Struttura spessore 18 mm, retro in masonite bianca  
Structure 18 mm thick, back in white Masonite  
CM 77x48x140H



**Lavagna a cavalletto in ardesia**  
Tripod slate Blackboard  
Struttura tubolare 40x25, cornici in faggio  
Tubular structure 40x25, beech frame  
CM 130x190H

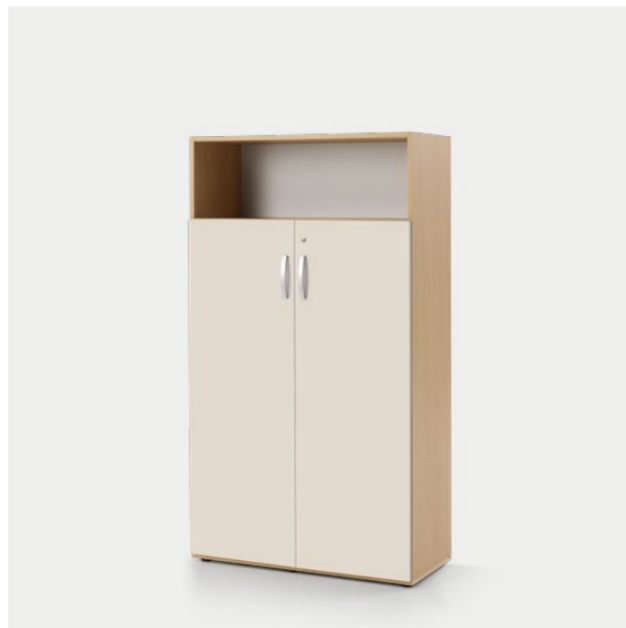


**Lavagna da parete in laminato (magnetica / non magnetica)**  
Laminated wall blackboard (magnetic / non-magnetic)  
Cornice in alluminio / Aluminium frame  
CM 120x90H

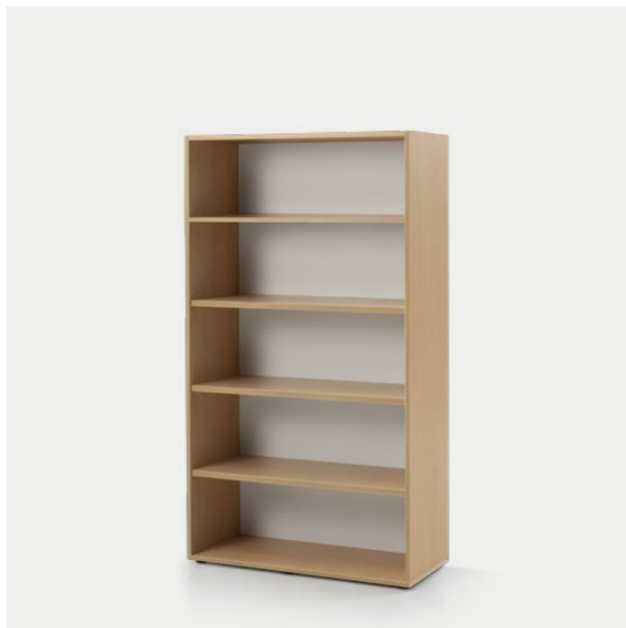


**Lavagna da parete in ardesia**  
Slate wall blackboard  
Cornice in faggio  
Beech frame  
CM 120x90H

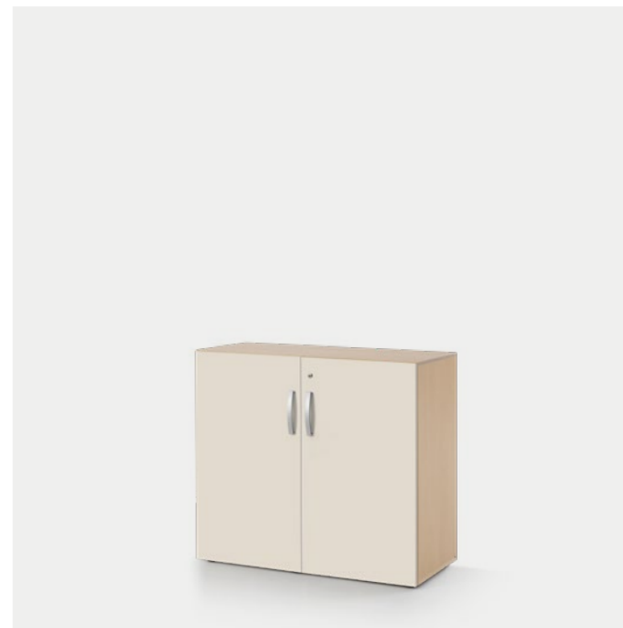
LIBRERIE



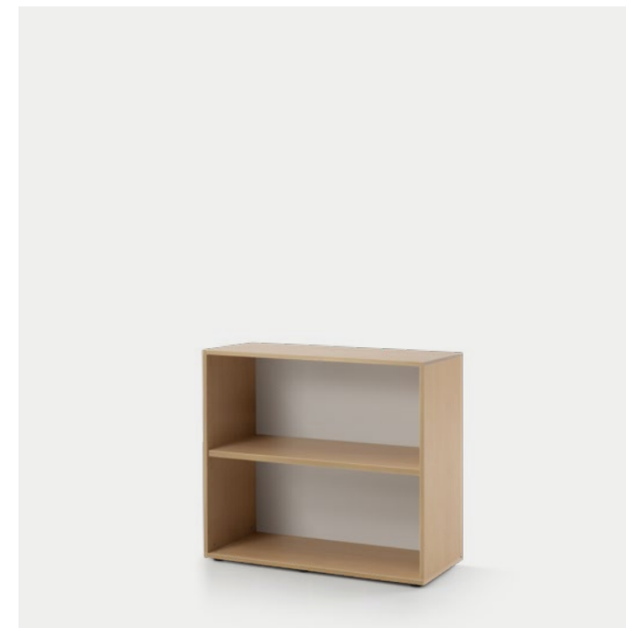
**Libreria con ante in nobilitato e vano a giorno**  
 Cabinet with melamine doors and open unit  
 Struttura spessore 18 mm, retro in Masonite bianca  
 Structure 18 mm thick, back in white Masonite  
 CM 100x45x180H



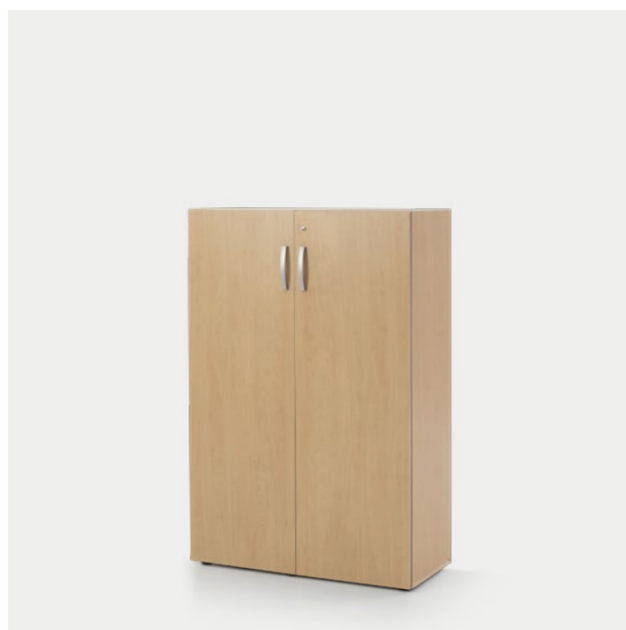
**Libreria a giorno in nobilitato faggio**  
 Open cabinet in beech melamine  
 Struttura spessore 18 mm, retro in Masonite bianca  
 Structure 18 mm thick, back in white Masonite  
 CM 100x45x180H



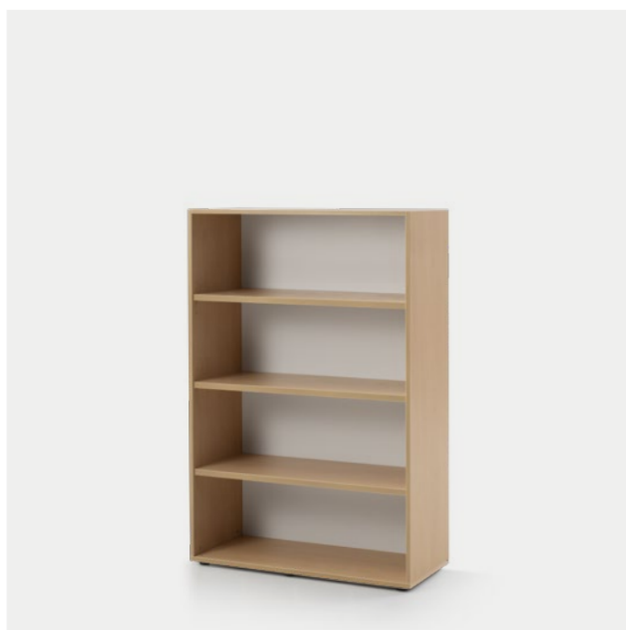
**Libreria con ante in nobilitato**  
 Cabinet with melamine doors  
 Struttura spessore 18 mm, retro in masonite bianca  
 Structure 18 mm thick, back in white Masonite  
 CM 100x45x105H



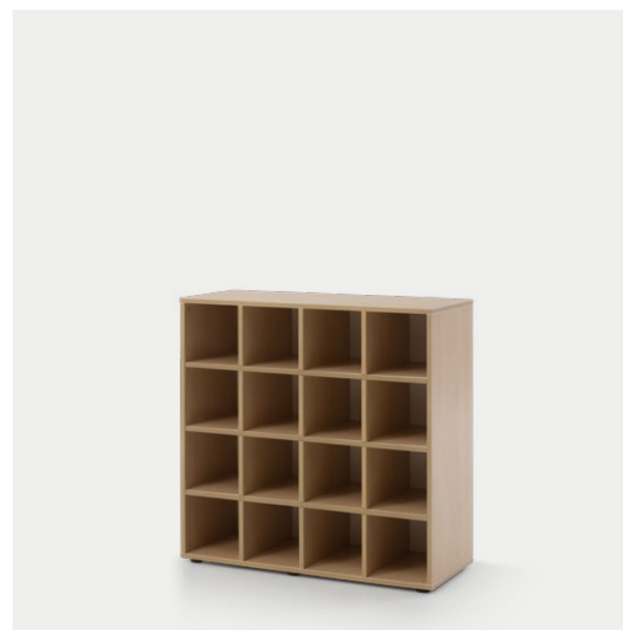
**Libreria a giorno in nobilitato faggio**  
 Open cabinet in beech melamine  
 Struttura spessore 18 mm, retro in masonite bianca  
 Structure 18 mm thick, back in white Masonite  
 CM 100x45x105H



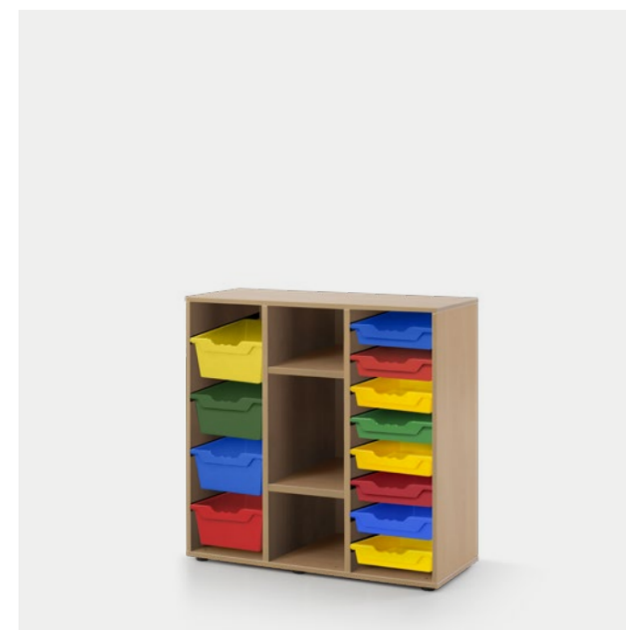
**Libreria con ante in nobilitato faggio**  
 Cabinet with doors in beech melamine  
 Struttura spessore 18 mm, retro in masonite bianca  
 Structure 18 mm thick, back in white Masonite  
 CM 100x45x150H



**Libreria a giorno in nobilitato faggio**  
 Open cabinet in beech melamine  
 Struttura spessore 18 mm, retro in masonite bianca  
 Structure 18mm thick, back in white Masonite  
 CM 100x45x150H

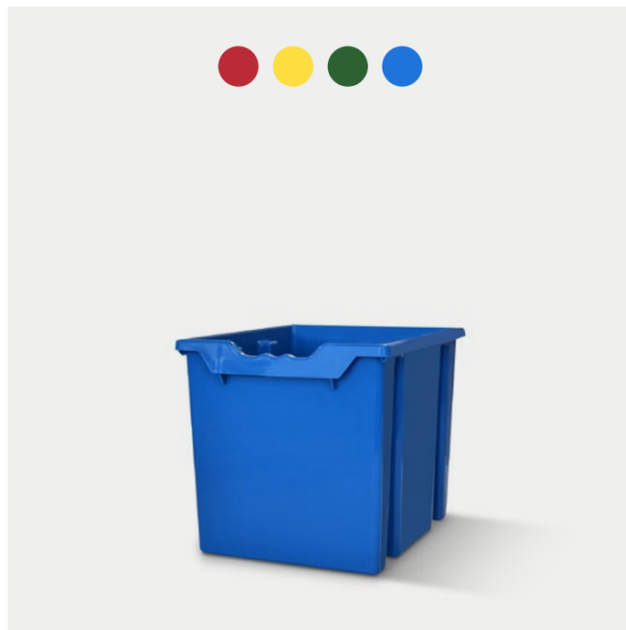


**Libreria a giorno in nobilitato faggio**  
 Open cabinet in beech melamine  
 Struttura spessore 18 mm, retro in masonite bianca  
 Structure 18mm thick, back in white Masonite  
 CM 105x43x105H



**Libreria a giorno in nobilitato faggio con vaschette**  
 Open cabinet in beech melamine with trays  
 Struttura spessore 18 mm, retro in masonite bianca  
 Structure 18mm thick, back in white Masonite  
 CM 105x43x105H

ACCESSORI

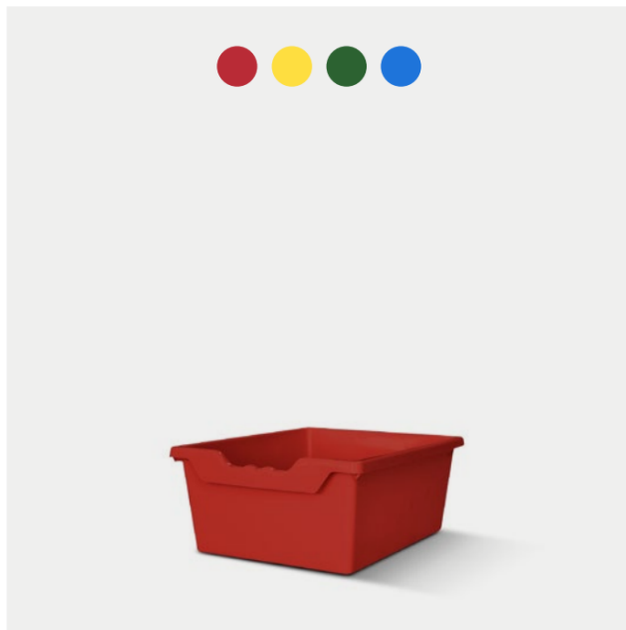


**Vaschette portaoggetti**

Storage tray

Contenitore multiuso in polipropilene  
Multipurpose polypropylene trays

CM 37,5x31x30H | CM 37,5x31x22,5H

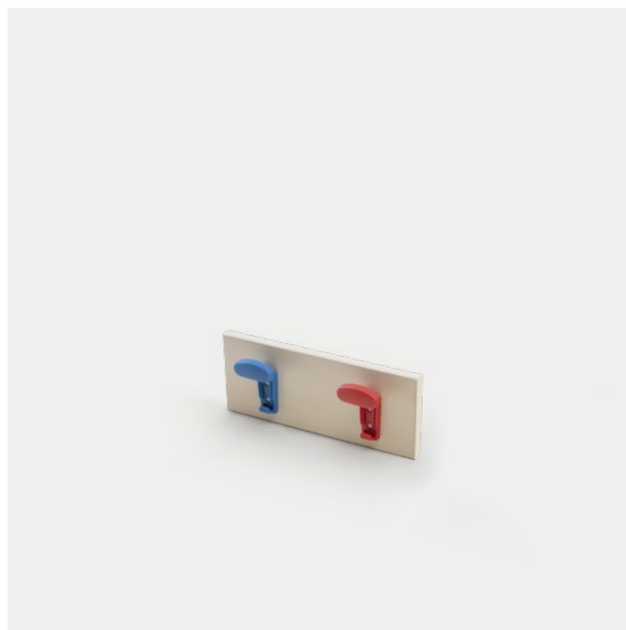


**Vaschette portaoggetti**

Storage tray

Contenitore multiuso in polipropilene  
Multipurpose polypropylene trays

CM 37,5x31x15,5H | CM 37,5x31x7,5H

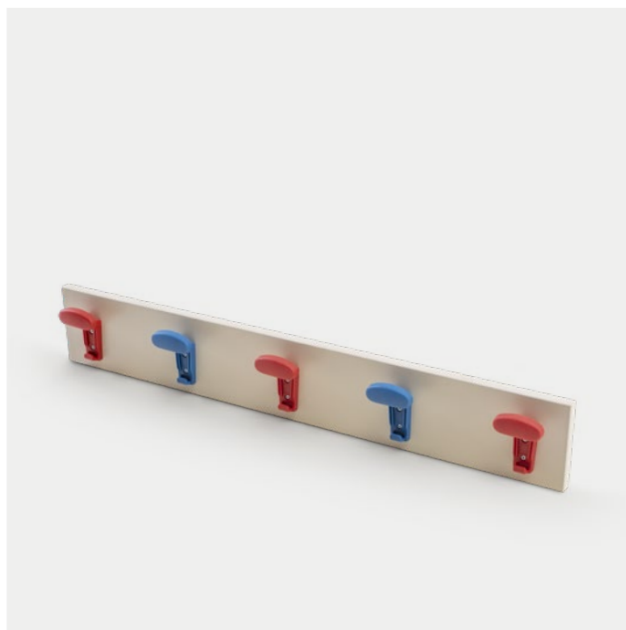


**Attaccapanni da parete**

Wall coat hanger

Struttura nobilitato avorio sp. 20 mm, beccatelli in plastica  
Melamine ivory structure 20 mm thick, plastic hooks

CM 40x15H



**Attaccapanni da parete**

Wall coat hanger

Struttura nobilitato avorio sp. 20 mm, beccatelli in plastica  
Melamine ivory structure 20 mm thick, plastic hooks

CM 100x15H

ACCESSORI

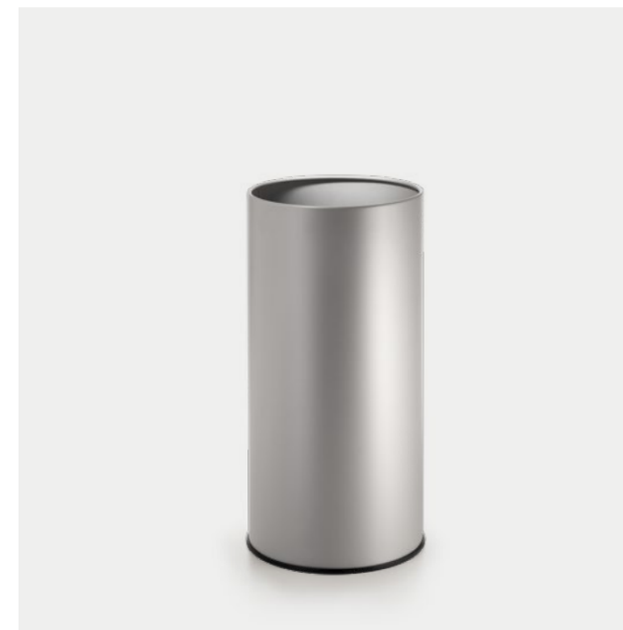


**Portaombrelli**

Umbrella stand

Struttura in plastica  
Plastic structure

CM Ø25x52H

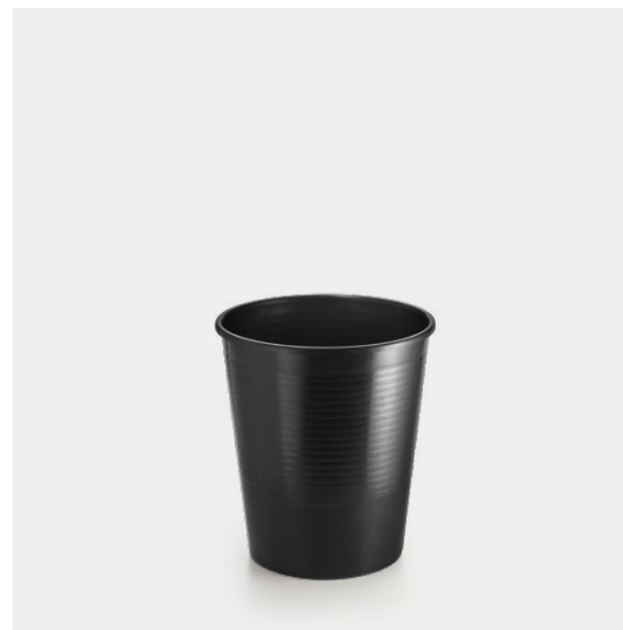


**Portaombrelli**

Umbrella stand

Struttura in metallo  
Metal structure

CM Ø24x48H



**Cestino gettacarte**

Paper basket

Struttura in polipropilene nero  
Black polypropylene structure

CM Ø29x32H



**Contenitore per raccolta differenziata**

Recycling bin

Struttura in metallo, apertura basculante, anello reggisacchetto  
Metal structure, tilting opening, ring to fix the garbage bag

CM 30x30x70H

## MELAMINICO / MELAMINE



AV  
Avorio  
Ivory

CI  
Cipria  
Pink-powder

SV  
Verde Salvia  
Sage green

BL  
Blu  
Blue

FAD  
Faggio  
Beech

## LAMINATO / LAMINATE



AVL  
Avorio bordo faggio  
Ivory with beech edge

## METALLO / METAL



ME  
Metallizzato  
Silver finish

GC  
Grigio 7035  
Grey 7035

RJ  
Rosso  
Red

NE  
Nero  
Black



VM  
Verde Salvia\*  
Sage green\*

CP  
Cipria\*  
Pink-powder\*

BF  
Azzurro\*  
Light blue\*

BI  
Bianco\*  
White\*

## PLASTICA / PLASTIC



PRO  
Rosso  
Red

PGL  
Giallo  
Yellow

PVS  
Verde  
Green

PBS  
Blu  
Blue



PVC  
Verde chiaro  
Light green

PBC  
Blu Colomba  
Dove blue

\* su richiesta  
\* on request



C. & C. Arredamenti Metallici srl  
Via San Cassiano, 11  
24030 MAPELLO BG  
P.I. e C.F. 00336170162  
Cod. SDI JU6RRTW  
Tel. 035-4945966  
info@cecarredi.com  
www.cecarredi.com