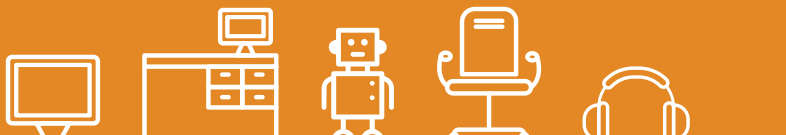




INFANZIA

Realizziamo oggi le classi del futuro





Realizziamo oggi le classi del futuro

Tutte le ricerche sono concordi nel ritenere che i primi cinque anni di vita sono fondamentali per lo sviluppo dei bambini, in quanto imparano ad un ritmo più veloce che in qualsiasi altro momento della loro vita e sviluppano abilità cognitive e socio-emotive di base, che determineranno i successivi risultati scolastici e condizioneranno anche la loro vita adulta. Introdurre nelle esperienze di apprendimento dei bambini nella fascia di età 3-6 anni l'acquisizione delle prime abilità nel pensiero critico e nel problem solving, nel pensiero computazionale, nella collaborazione, nella comunicazione, nella creatività, nell'alfabetizzazione tecnologica, nelle STEM, presuppone la disponibilità di spazi didattici e di strumenti ottimali. Tali spazi favoriscono lo sviluppo delle abilità, delle proprie potenzialità di relazione, autonomia, creatività e apprendimento, anche al fine di superare disuguaglianze, barriere territoriali, economiche, sociali e culturali.

TUTTI I PRODOTTI SONO ACQUISTABILI SU [acquistinretepa](#)

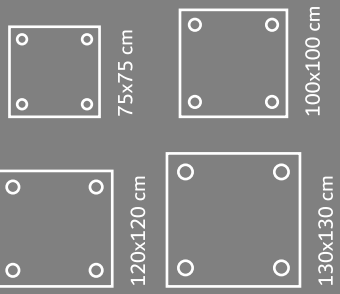


AD-FOURCHILD



DIMENSIONI

Altezza 53 cm



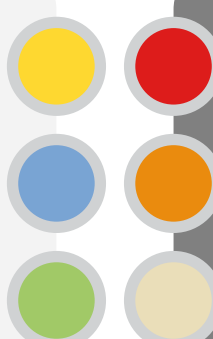
75x75 cm

100x100 cm

120x120 cm

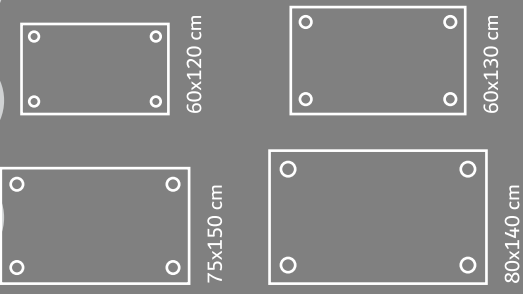
130x130 cm

AD-TWOTWOCHILD



DIMENSIONI

Altezza 53 cm



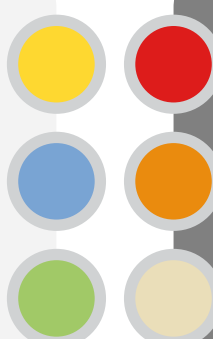
60x120 cm

60x130 cm

75x150 cm

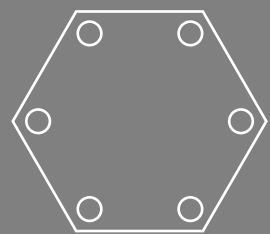
80x140 cm

AD-SIXCHILD



DIMENSIONI

130 cm (Ø) x 53 cm (H)

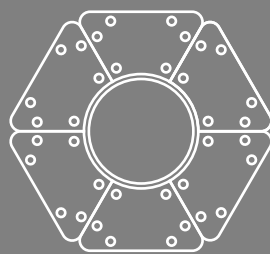


AD- FLOWER



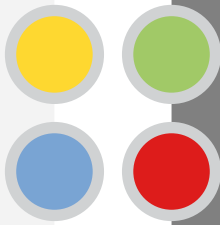
DIMENSIONI

Tavolo circolare centrale
120 cm (Ø) x 53 cm (H)



250 cm

AD-ERGOCHILD



DIMENSIONI

Impilabile fino a 12 sedie

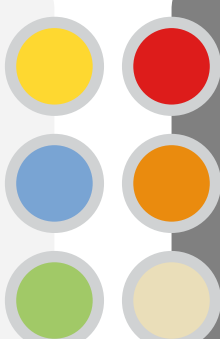


26 cm



30 cm

AD-HAPPYCHILD



DIMENSIONI

Impilabile fino a 12 sedie



26 cm



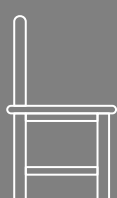
30 cm

AD-WOODCHILD



DIMENSIONI

130 cm (Ø) x 53 cm (H)

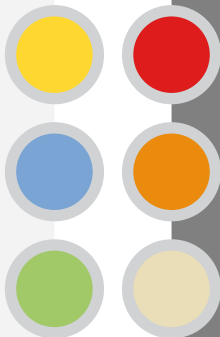


26 cm



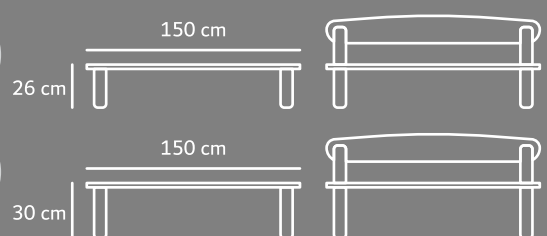
30 cm

AD-BENCH

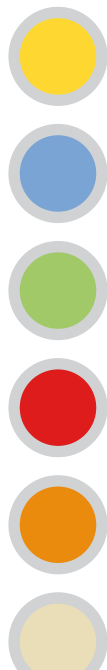


DIMENSIONI

Offre la possibilità di modificare gli abbinamenti di colore

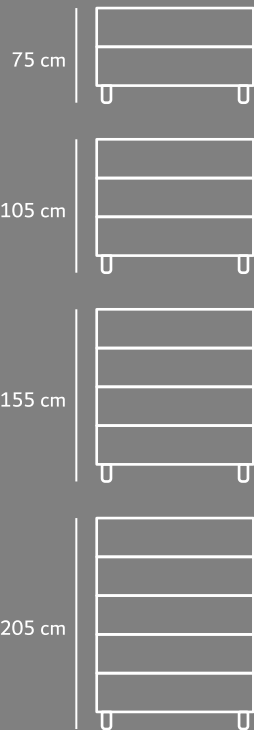


AD-READINGCHILD



DIMENSIONI

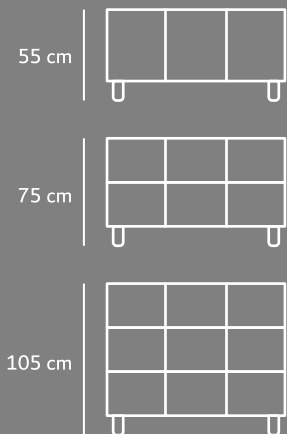
Con ante e senza



AD-BOXCHILD



DIMENSIONI



Possibilità di inserire vaschette colorate all'interno delle caselle nei seguenti colori



AD-ROUND

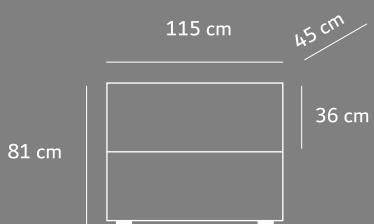


OPZIONALI

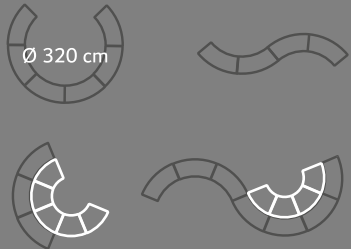


OPZIONALI

DIMENSIONI



COMBINAZIONI



Pouf nei seguenti colori



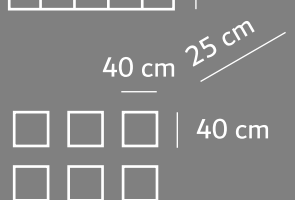
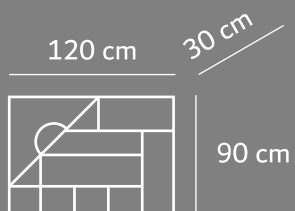
SET MORBIDI



COMPOSIZIONE FORME GEOMETRICHE

Mattoni in schiuma perfetti per asili nido e scuole materne. Gli elementi morbidi, possono essere usati per creare percorsi, costruzioni, o semplicemente come pouf per sedersi. Schiuma morbida, con certificato igienico, ad alta densità.

DIMENSIONI



AREA LABORATORIALE INFANZIA

Un carrello per ogni attività



CARRELLO LETTURA

Carrello Lettura a misura di bambini, per renderli autonomi durante il momento lettura, per sentirsi liberi nella scelta del libro da condividere con insegnante ed amici. I numerosi vani e scomparti permettono di riporre un'ampia varietà di libri, colori, sussidi vari.

Dimensioni: 84 cm (L) x 56 cm (P) x 77 cm (H).

CARRELLO PITTURA

Carrello Pittura funzionale e spazioso, con divisorie in legno e cassetti in cartone ondulato resistente, permette di ordinare il materiale per disegno e pittura. Il vano laterale è utile per la conservazione di rotoli da disegno ed il piano superiore per le tempere, i colori ecc. Con le sue 4 ruote piroettanti è di facile spostamento all'intero dell'aula e tra le aule.

Dimensioni: 75 cm (L) x 40 cm (P) x 80 cm (H).



CARRELLO PSICOMOTRICITÀ

Il Kit Psicomotorio riunisce un'ampia gamma di attrezzature per le esigenze del bambino e per favorirne lo sviluppo in ogni fase. Il carrello a misura di bambini è studiato per riporre negli appositi scomparti in modo sistematico ed ordinato tutto quanto concerne le attività motorie e per essere fruibile autonomamente. Realizzato in conglomerato ligneo da 20 mm nobilitato finitura acero con bordo in ABS antishock da 3 mm disegno multistrato. Attrezzato con 4 ruote piroettanti, portabastoni e portacerchi.

Dimensioni: 115 cm (L) x 50 cm (P) x 90 cm (H).

CARRELLO MUSICALE

Carrello-tasca. Contenitore musicale in multistrato di betulla verniciato.

Contenuto: Coppia piattelli in ottone - Coppia maracas in fibra - Triangolo mm 150 con battente - Blocchi sonori 10 note - Carillon soprano diatonico - Cembalo Ø210 mm - Tamburello Ø210 mm con battente - Ecc.

Dimensioni: 56 cm (L) x 25 cm (P) x 78 cm (H).



IL TEATRO IN GIOCO

Il teatro come spazio del gioco, del confronto creativo e costruttivo

Teatro con mattoni. Composto da due colonne con quattro vani a giorno uniti da un pannello decoro onda. Dotato di bastone interno e due diverse tipologie di tende: due tende Rosse 150 cm (H) per il teatro e una bianca più bassa per le marionette. La struttura è autoportante e può essere posta come divisorio al centro di una stanza. Realizzato in multistrato di betulla di prima qualità, levigato e verniciato con finitura atossica, antigraffio con effetto trasparente opaco che lascia intravedere la venatura naturale del legno.

Tutti i bordi sono arrotondati, levigati e verniciati anti trauma. Le parti colorate sono tinte manualmente con colorazioni a base acquosa che lasciano intravedere la venatura naturale del legno. Ferramenta di altissima qualità tutta all'interno del mobile. Dotato di zoccolino.

Prodotto artigianale 100% Made in Italy.

Dimensioni: 150 cm (L) x 46 cm (P) x 242 cm (H) / 180 cm (L) x 46 cm (P) x 242 cm (H)



Carrello dei travestimenti.

Carrello dei travestimenti realizzato in pannelli melaminici color faggio, dotato di 4 ruote direzionali con sistema di stabilità, asta appendiabiti in metallo cromato e specchio acrilico antiurto. Facile da spostare e da pulire può essere usato per creare angoli ludici o anche per feste e drammatizzazioni.



Prodotto fornito montato.

Dimensioni: 65 cm (L) x 50 cm (P) x 112 cm (H).

MULTISENSORIALITÀ'

VASCHE MULTISENSORIALI

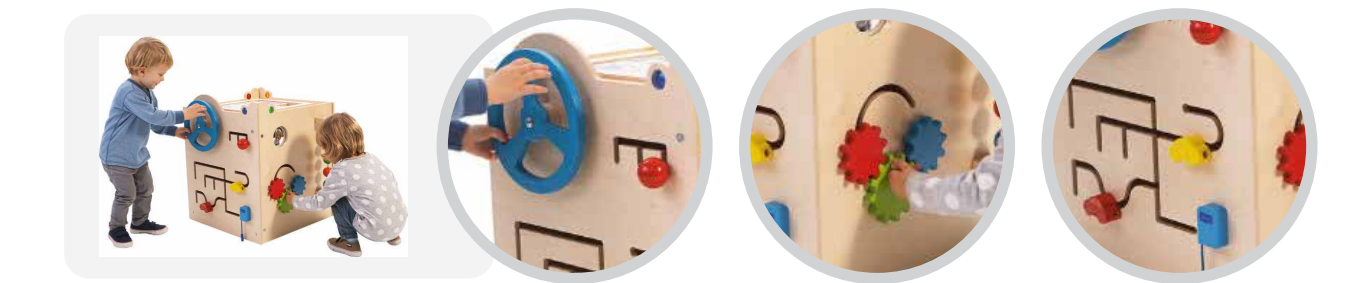
Perfette per piccoli ricercatori, costruttori e artisti. Le vasche sensoriali sono un'attività semplice e veloce da preparare, con materiali di uso comune, che coinvolge e intrattiene a lungo il bambino, permettendogli di sviluppare importanti abilità. Tavolo da gioco con rotelle, di facile spostamento, contenitore rimovibile che può essere velocemente ripulito.



Dim. tavolo: 75 cm (L) x 62 cm (P) x 50 cm (H). Dim. contenitore: 56 cm (L) x 40 cm (P) x 17,5 cm (H).

CUBO MULTIATTIVITÀ'

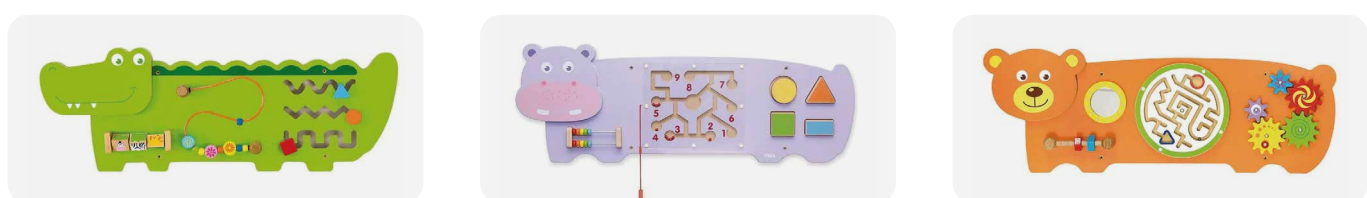
Una soluzione ideale e poco ingombrante per aree d'attesa o piccoli angoli gioco. Contiene un tubo con polvere magnetica accanto a due aste magnetiche, torre del disco rotante, ingranaggi regolabili, un volante con leva del cambio, auto e animali da spingere, un grandangolo e uno specchio effetto di svolta, sfere magnetiche montate a molla, e un puzzle in legno adorabilmente illustrato.



Dimensioni: 50 cm (L) x 50 cm (P) x 60 cm (H). Età: 2 + anni.

PARETI GIOCOSE

Gli animali delle attività sono pannelli murali multiattività e decorativi. I pannelli propongono diverse attività per lo sviluppo della motricità fine: avvitature, ingranaggi e percorsi con biglie. Realizzato in legno FSC, con una lunghezza di circa 90/100 cm, stimola la coordinazione occhio mano e la motricità fine e grossa.



Dimensioni: 91 cm (L) x 32 cm (H). Disponibili altre forme e figure.

IMMAGINI E APPRENDIMENTO

“Per immaginare, la mente ha bisogno di immagini” è una celebre citazione di Bruno Tognolini, poeta e scrittore per bambini.

Le immagini, infatti, sono le prime cose che un neonato impara a leggere. Partire dalle immagini per arrivare al testo si rivela un ottimo metodo di apprendimento perché le immagini catturano istantaneamente la curiosità e restano subito impresse nella mente dello studente, il quale si sente nello stesso tempo attore e protagonista della lezioni: pone domande, chiede spiegazioni e chiarimenti partendo proprio dalle immagini.

E se utilizzassimo le immagini per insegnare?



Pannelli realizzati in plexiglass.

Dimensioni: 100 cm (L) x 70 cm (P)

Utilizzabili per l'insegnamento, con scrittura sul pannello con pennarelli lavabili.

I pannelli possono essere realizzati per qualsiasi tipo di materia ed insegnamento, su richiesta della scuola è possibile realizzare grafica dedicata.

TAVOLO INTERATTIVO

Adekids Table mod. AD4321

L'interattività a portata di bambino.

Il nostro tavolo interattivo multimediale ADEKIDS TABLE è studiato per l'infanzia. Include App store e Software autore dedicati al mondo dei più piccoli e all'inclusività. Il suo display 4K multitocco capacitivo zero-bonding ha un vetro protettivo temperato da 5 mm, impermeabile, antipolvere e resistente agli urti. È dotato di sistema Android 11 integrato con processore quad-core, 4 GB RAM e 32 GB di memoria interna. La sua struttura in legno massello verniciato garantisce maggiore sicurezza e stabilità.



Specifiche tecniche complete

- ✓ Display 43" 16:9
- ✓ Risoluzione 4k UHD 3840x2160 IPS
- ✓ Tecnologia Zero Bonding
- ✓ Schermo Capacitivo fino a 32 tocchi
- ✓ Luminosità 400 cd/m²
- ✓ Vetro protettivo temperato da 5 mm, impermeabile, antipolvere e resistente agli urti
- ✓ Struttura in legno per maggiore sicurezza e stabilità
- ✓ Alloggio con chiusura a chiave
- ✓ Processore Quad core / Ram 4GB / Memoria Interna 32GB
- ✓ Android 11 con App integrate per l'infanzia
- ✓ Possibilità di collegare PC OPS Windows
- ✓ 3 porte USB di cui una Type-C
- ✓ Audio integrato 2x15 Watt
- ✓ Dimensioni 1280x850 mm altezza 550mm
- ✓ Peso 70 Kg



MONITOR INTERATTIVO

AD6552W 65" - AD7552W 75" - AD8652W - 86"



Specifiche tecniche complete

- ✓ Monitor interattivo di ultima generazione con sistema integrato Android 11
- ✓ Schermo 4K Ultra HD con schermo touch fino a 40 tocchi zero bonding a doppio rivestimento antiriflesso resistente ai graffi con filtro protezione luce blu
- ✓ Processore Quad-Core, 4 GB Ram, 32 Gb di memoria, slot per PC OPS Windows
- ✓ Software autore inclusi per la creazione e la condivisione di lezioni, per l'interazione con i dispositivi individuali degli alunni con funzione mirroring inclusa
- ✓ Condivisione file tramite cloud con QR-code o tramite hotspot integrato fino a 36 dispositivi
- ✓ Connessioni HDMI, DP, USB Type-A, USB Type-C, USB Touch, Wi-fi 6 e Bluetooth
- ✓ Store incluso per l'installazione di applicazioni



Versione premium

- ✓ Software di gestione remota dei monitor tramite MDM integrato
- ✓ Sensore integrato per la misurazione della qualità dell'aria
- ✓ Blocco Applicazioni e accesso alle impostazioni tramite password o RFID/NFC

BEE-BOT E BLUE-BOT

Questo simpatico robot a forma di ape è uno strumento didattico ideato per gli alunni dalla scuola materna alla primaria. È in grado di memorizzare una serie di comandi base e muoversi su un percorso in base ai comandi registrati.



Bee-Bot possiede tutti i comandi sul dorso (avanti, indietro, svolta a sinistra e a destra).

- ✓ Attraverso il comando "PAUSE" Bee-Bot si ferma per un secondo, il tasto "CLEAR" cancella la memoria e "GO" avvia il programma.
- ✓ Bee-Bot è stato progettato come un semplice robot da pavimento, adatto dalla scuola per l'infanzia e i primi anni della scuola primaria. È possibile impostare programmi composti da massimo 40 passaggi.



Accessori

È disponibile un'ampia scelta di percorsi (non inclusi) come l'alfabeto, le forme geometriche, i numeri, le strade della città, la casa e molti altri.

NEWMERO - Set infanzia

Ideale per lavorare con gruppi di 4 o 5 bambini questo kit facilita l'apprendimento cooperativo.



Accessori in dotazione

- ✓ 1x Manuale per l'insegnante
- ✓ 1x Borsa di cotone
- ✓ 5x confezioni contenenti ciascuna 2 serie di mattoncini gialli (numeri da 1 a 9) e una serie di verdi (numeri da 10 a 90)

GLOW AND GO BOT - Set infanzia e per la classe

Questo robot altamente interattivo e coinvolgente si comanda e guida tramite controlli semplici, chiari e tutti sonori. Pulsanti laterali che, se premuti, sono tattili, colorati, illuminati e creano suoni, consentendo al bambino di stabilire connessioni chiave su causa ed effetto.

Può essere impostato in "modalità danza" che invoglia i bambini a muoversi, imitando le azioni del robot, inoltre può essere utilizzato con comandi semplici causa-effetto immediato o per supportare una stringa di comandi più corposa, fino a dieci comandi.



PROIETTORE E PAVIMENTO INTERATTIVO

AD-PROINTERACTIVE EVO

Il pavimento interattivo “AD-PROINTERACTIVE EVO” è un sistema di proiezione ideato per interagire con le immagini proiettate sul pavimento, sui tavoli o qualsiasi altra superficie piana, trasformando gli osservatori in protagonisti attivi immergendosi in fantastiche avventure in piena libertà e sicurezza.

AD-PROINTERACTIVE EVO è un dispositivo “All-in One” che integra ed include tutti gli elementi hardware all'interno, senza dover collegare nessuna periferica esterna, basta collegarsi alla corrente elettrica e la magia è realtà.



PACCHETTI ED ACCESSORI AGGIUNTIVI

Pacchetto “MAGIC MOVEMENT”

15 giochi interattivi per bambini con deficit nell'apprendimento, disabili ed autistici, per la stimolazione cognitiva (3-6 anni).

Pacchetto “EDU PRE-SCHOOL”

16 giochi interattivi, soluzione innovativa che stimola il processo di apprendimento dei bambini in età prescolare (3-6 anni).

Pacchetto “FUN CODING”

4 giochi interattivi che sostengono e migliorano l'apprendimento nella programmazione (3-6 anni).

Pacchetto “ENG SET I”

4 giochi interattivi per l'apprendimento ed il rafforzamento della lingua inglese (3-6 anni).

Tappetino in vinile 200 cm x 300 cm necessario in caso di pavimento non uniforme.

Accessori in dotazione

Telecomando (con batterie), chiavetta Wi-Fi, cavo di alimentazione, gancio per soffitto, istruzioni per l'uso.

Con il dispositivo è compreso il Pacchetto EVO che è progettato per asili nido, scuola primaria ed istituzioni per l'infanzia. Include 100 giochi (disponibili in modalità multiplayer) da diverse aree: istruzione, sport, logica, giochi arcade, linguistica, giochi ambientali, terapia sensoriale, in modo da intrattenere ed insegnare ai più piccoli in modo divertente.



Telefono

080 431 6408

Mobile

+39 324 7862928

Mail

info@adesa.it

Indirizzo

Via Alberobello, 113/115
70010 Locorotondo (Ba)



adesa.it