

● easy shopping

per tipi eco-raffinati c'è il cartone

È trasformabile, riciclabile, poco costoso. Ma non solo: ha persino un'estetica notevole (con quel *tot* di intellettuale) e si inserisce alla perfezione in ogni contesto. E la sua anima provvisoria? L'ideale per tipi nomadi che cambiano casa "troppo" spesso

SERVIZIO DI ROSSELLA CRIMELLA E GIOVANNA FRA

Dovrebbe essere una regola: lo dicono tutti. Anche se solo oggi l'idea sta prendendo piede, dopo anni di campagne di sensibilizzazione. Stiamo parlando del riciclo e, in particolare, di quello del cartone. Reinterpretato da giovani designer entusiasti che vorrebbero cambiare il mondo (degli oggetti), si è trasformato in strumento per realizzare sedute, mobili, lampade e accessori. Incredibile ma vero, una varietà di prodotti di uso quotidiano ha preso vita dalle forme del packaging per sorprendere in modo audace e innovativo. Persino una culla, anche se non è di legno ma di semplice cartone a doppia onda, non perde la sua poesia (e nonostante non sia concepita per durare in eterno è resistentissima). La conclusione? Flessibili, poco costosi, facili da personalizzare e, soprattutto, RICICLABILI e BIODEGRADABILI, gli arredi in cartone rispecchiano appieno il bisogno contemporaneo di rispettare il pianeta, e di farlo con creatività.

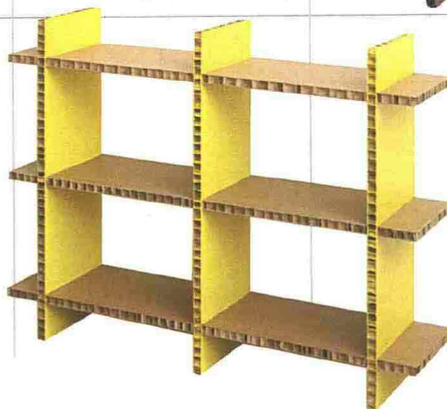


È componibile a piacere la cassettera formata da due moduli a scaffale da cm 66x30x77h e da sei cassetti. La comp. in foto € 180. Disegni.



Cucina in cartone con elettrodomestici Indesit e piano in Tetra Pak. È composta da 2 moduli da cm 170x90x95h. E funziona! L'ha usata anche lo chef Gianfranco Vissani. Design Marco Capellini.

Montanti colorati per la libreria a moduli in cartone alveolare, in varie misure, da sovrapporre. Un modulo da cm 52x13,5x38h, € 20. Cd Box Small di A4Adesign (anche Large).



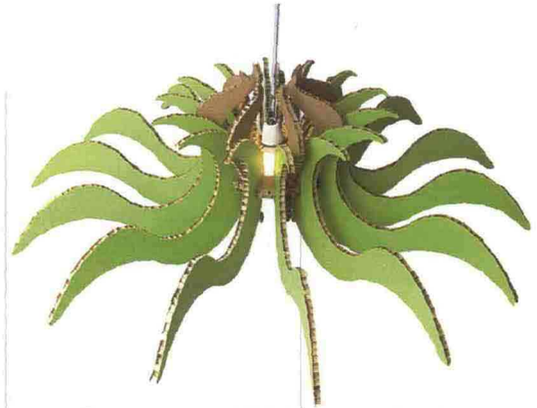
Tavolo a incastro con top quadrato o rotondo, in diverse varianti colore. È Spot di A4Adesign (rotondo, Ø cm 90x73h, da € 175).



Lampada in 100% cellulosa, Ø cm 50x30h. Oppure Cartone Design (prezzo da rivenditore).



Effetto light con la libreria Bookstack a moduli in cartone alveolare finitura naturale (cm 100x 30x48h, 200x30x48h, 300x 30x48h). A4Adesign (da € 125).



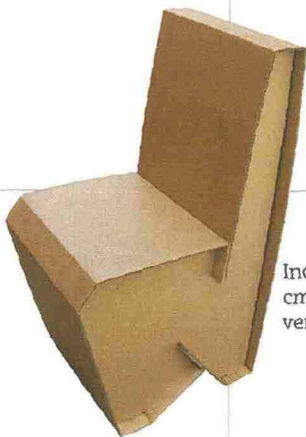
È a forma di riccio di mare, la lampada in cartone alveolare riciclato. Gli elementi si assemblano senza colla a incastro. Riccio, Ø cm 55x24h, A4Adesign (€ 170).

Sembra quello delle fate, l'armadio in cartone con ripiani Wardrobe C, cm 90x55x195h. Dovetusai (€ 380).



Per gli irriducibili del recupero

Una sorta di "Pagine Gialle" sull'utilizzo di carta e cartone nell'arredamento, nella moda e nella vita di tutti i giorni (tutto rigorosamente Made in Italy) è il volume redatto da **Comieco** (Consorzio Nazionale Recupero e Riciclo degli Imballaggi a base cellulosica) disponibile gratuitamente, in formato elettronico, sul sito www.comieco.org e, in formato cartaceo, inviando una mail a info@comieco.org. L'altra faccia del macero, questo il titolo del volume, propone oltre 130 realizzazioni, attraverso una selezione di mobili, gioielli e accessori che testimoniano l'impegno del nostro Paese nel riciclo di carta e cartone.



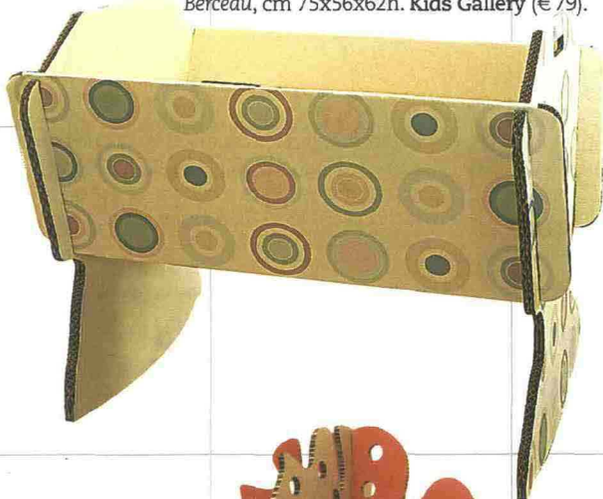
Incredibilmente comoda e leggera Avana, cm 40x36x80h è disponibile anche nei colori verde chiaro e verde scuro. Disegni (€ 48).



È formato da una risma di fogli colorati sovrapposti, protetti dalla struttura in Plexiglas® dotata di ruote. Kube-tavolino, cm 50x50x32h. Di Casamania (€ 420).

● easy shopping

Romantica la culla interamente realizzata in cartone con bolle pastello. Ma è disponibile anche nella versione senza decori, color panna. Berceau, cm 75x56x62h. Kids Gallery (€ 79).



per i più piccoli



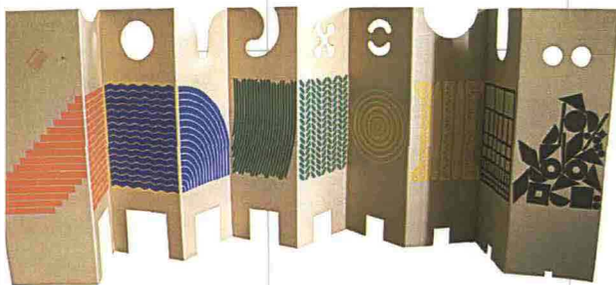
Gli aeroplanini, in vari colori, sono venduti in kit, in formato A4 bidimensionale. Ritagliati e assemblati senza colla diventano tridimensionali. Collezione Small di A4Adesign (€ 7,50 l'uno).



Per portare la natura nella propria cameretta niente di meglio di Big Flower e Big Apple Tree, cm 100x100x170/160h. A4Adesign (€ 195).



Pannelli assemblabili a incastro per il sogno di tutti i più piccoli. Sweethome, cm 94x95x130h. A4Adesign (€ 270).

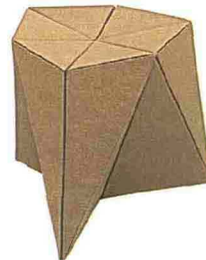


Un paravento per giocare, merlato come un castello o, capovolto, decorato con fantasiosi intagli. Il posto dei Giochi, design di Enzo Mari del 1967, oggi rieditato da Edizioni Corraini. Cm 310x90h (chiuso cm 30x90h). € 84.

Fai-da-te junior

Piegare e realizzare da sé un mobile in cartone è così facile che suggeriscono di farlo fare anche ai bambini. Le istruzioni si possono scaricare liberamente dal sito www.foldschool.com (basta inserire la propria e-mail): tutto quanto occorre è contenuto in un PDF che, una volta stampato su comuni fogli A4, si ricopia sul cartone.

Facile da trovare e lavorare, il cartone ondulato si trasforma così anche in un momento di gioco e di aggregazione per tutta la famiglia. Unico rimpianto è che, almeno per il momento, foldschool propone solo mobili per bambini!



il Natale è già qui!



Poetico e senza tempo il Set di decorazioni natalizie (4 pezzi). Oppure Cartone Design (da € 10).

Riproduce perfettamente le fattezze dei grandi abeti ed è arricchito da decori intagliati il Grande Albero di Natale, cm 142x195x156h. Oppure Cartone Design (€ 116).



Proposto nel formato Medium (cm 150h) e Large (cm 200h) e nei colori naturale, rosso e fantasia è Xmastree di A4Adesign (da € 125).

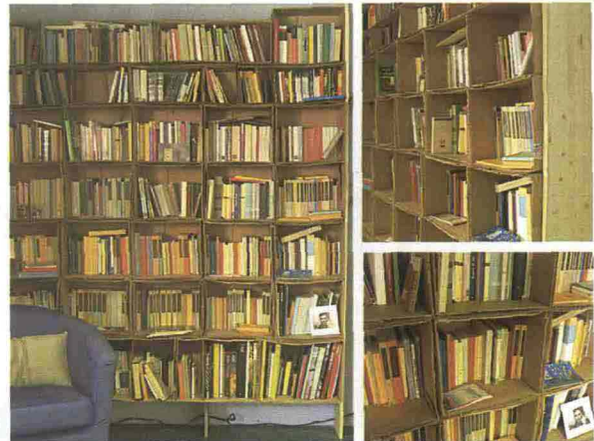


Proprio come quelli veri! E sono disponibili anche canguri e rinoceronti! Cammello cm 60x110x170h. A4Adesign (€ 85).



➡ indirizzi a pag. 174

85 euro viti comprese!



Quando l'ho vista gli ho subito detto: «Me la devi fotografare per CasaFacile!». Lei è un'originale libreria di cm 250x25x250h fatta con due assi di legno e 52 scatole di cartone da trasporto che gli è costata circa 85 euro più il divertimento (e un po' di impegno) nel farla. Lui è Claudio Cambiagli, un mio amico artista che ama l'essenzialità, il riciclo, il fai da te e il risparmio.

Che cosa ti sei procurato?

In un centro fai da te ho comperato due assi di abete di cm 250x25x1,8 (circa € 35 cad) che costituiscono la base orizzontale e la spalla laterale. Un asse di cm 100x20x1,8 (circa € 7) tagliato in pezzi di cm 25 per fare le gambette. Poi viti e tasselli per muro, viti per legno, rondelle, piastre angolari di metallo (circa € 7). Da un rivenditore all'ingrosso ho recuperato 52 scatole di cartone da imballo (nuove costano € 3 o 4 ... troppo). La maggior parte di cm 40/45x30x30/35h, 7 di cm 60x25x20/24h e 5 di cm 45x30x35h.

A questo punto che cosa hai fatto?

Con piastre angolari e viti ho fissato 3 gambe all'asse orizzontale (2 al centro e 1 verso il lato senza spalla), con viti, tasselli e piastre l'ho fissato alla parete scelta e poi, facendomi aiutare, ho collegato l'asse verticale a quello orizzontale e alla parete. Poi ho posizionato la prima fila di 5 scatole (quelle più grandi per raccoglitori e riviste) fissandole all'asse orizzontale con viti e rondelle. Quindi sono salito per 4 file con le altre 24 scatole tutte uguali allineandole (altrimenti si deforma l'insieme) e nelle ultime due, per una questione estetica, ho messo le 7 più lunghe e basse, più una grande. Nel frattempo avevo aperto e tagliato le altre 15 scatole e ho inserito i vari pezzi tra una fila e l'altra e tra una scatola e l'altra come rinforzo. Alla fine, con viti e rondelle, ho fissato le scatole anche alla spalliera laterale alla parete e fissato ulteriormente al muro la parte alta della libreria con tre piastre di metallo piuttosto robuste.

Ivana Comoli