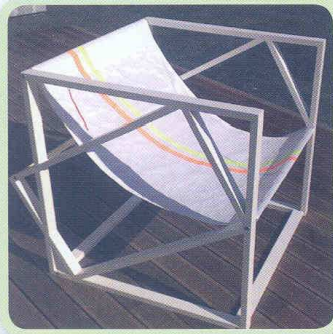


DDESIGN

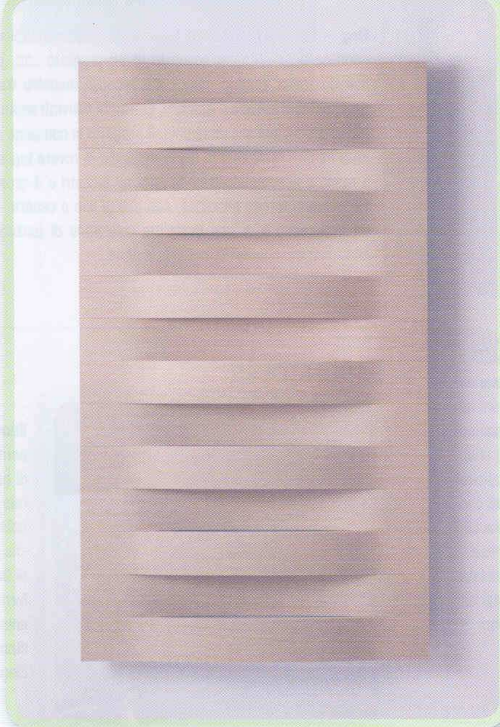


ITA-08 - Collezione di sedute di grande personalità che nasce con una forte caratterizzazione nautica. La struttura è in profilato di alluminio verniciato e le sedute sono confezionate riutilizzando vele dismesse di imbarcazioni da regata o tessuti tipicamente nautici di facile riciclo. Ideate per l'uso in esterno non temono condizioni ambientali critiche. Nella foto: poltrona sdraio ITA-08 PSA in profilato di alluminio verniciato bianco RAL 9003.

Design: Paolo Martinig.

www.ddesignitalia.com

I-RADIUM



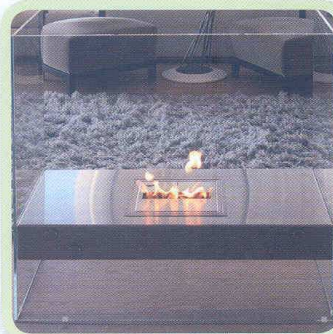
www.i-radium.com

Wood - Suggestivo radiatore realizzato in legno, in cui raffinatezza e design convivono per creare un'atmosfera calda e accogliente. Tecnologia, funzionalità e risparmio energetico sono le caratteristiche di questo innovativo elemento radiante estremamente versatile. Grazie alla tecnologia ad infrarossi, i radiatori I-Radium trasformano la materia da combustibile ad elemento riscaldante, attraverso prodotti unici nel loro genere, capaci di raggiungere un equilibrio ottimale tra funzionalità e bellezza, alta tecnologia e rispetto per l'ambiente.

Wood è disponibile nelle finiture rovere, ebano e wengé che perfettamente si armonizzano con gli ambienti più esclusivi.

Design: Marco Piva.

ECOSMARTFIRE



Collezione di caminetti ecologici perché non necessitano di canna fumaria e vengono alimentati con bio-etanolo denaturato, una risorsa naturale rinnovabile che brucia senza lasciare residui. Permettono una flessibilità senza pari, grazie agli elementi senza scarico, a sé stanti e versatili, adatti a tutti gli ambienti. Si può progettare il proprio caminetto esclusivo in modo che si sposi con i propri spazi architettonici unici. Distribuiti in Italia da Intentions.

www.ecosmartfire.com

www.valpra.it

VALPRA

Plain Square - Collezione di rubinetti e accessori per il bagno e la cucina che permette un risparmio idrico superiore al 95% grazie al sistema brevettato Valpra (Compact) studiato nella versione per pubblico - regolabile solo dall'installatore - e privato - regolabile dall'utente con due sole dita. Semplicemente agendo sul flusso dell'acqua, questo sistema permette, oltre che un'ampia gestione, anche la chiusura totale dell'erogazione di acqua per eventuali interventi di manutenzione. Trattamento PWP (Pure Water Process) in fase di produzione per limitare la cessione di metalli pesanti come Piombo e Nichel durante l'erogazione dell'acqua. Design: Marco Piva.



RONDRA



www.rondra.it

Vulcano - Radiatore tubolare multicolonna efficiente anche alle basse temperature, perfetto per essere abbinato alle nuove caldaie ad alto rendimento, per ridurre i consumi anche del 30%. La particolare sagoma dei tubi in acciaio li rende capaci di generare un "effetto camino" che aumenta i moti convettivi dell'aria calda; una peculiarità che, unita alla maggiore superficie di scambio e alla ridotta quantità di acqua utilizzata, permette la massima efficienza anche a 30/40°. La resa calorica aumenta fino al 30% rispetto a un termosifone tradizionale, e permette di ridurre anche di 1/3 le dimensioni dei caloriferi, ottenendo un risparmio immediato sui costi di installazione prima e su quelli della bolletta poi.