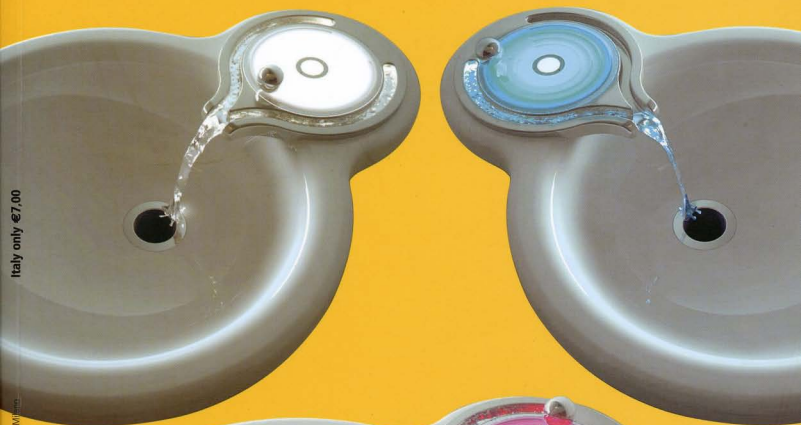


# BIU & ROSSO

Mercato e Tecnologie dell'abitare



Italy only €7,00  
Poste Italiane S.p.a. - Sped. in Abb. Postale - DL 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n.46) art. 1, comma 1 - DCE 4/04/08  
Mensile Argento - n. 192 - aprile 2008

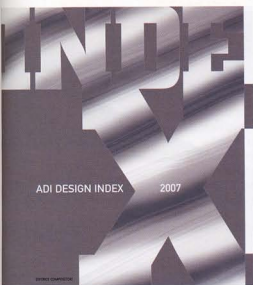


## 192

MCE news hot e post  
Bassa energia alta qualità  
Caldo alluminio  
Una... pelle energetica

# IN ATTESA DEL COMPASSO D'ORO

**Presentato a Milano l'ADI Design Index 2007 che completa la nomination triennale per il XXI Premio d'Oro. La cerimonia di assegnazione del prestigioso premio si terrà poi il 26 giugno a Torino**

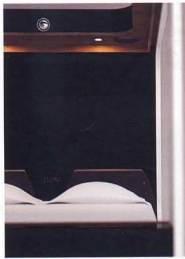


Si è tenuta a Milano la presentazione dell'ADI Design Index 2007, il volume che conclude la raccolta delle eccellenze progettuali e produttive del triennio compreso fra il 2005 e il 2007. Un'accurata 'nomination' che sarà affidata alla giuria internazionale per la selezione del XXI premio Compasso d'Oro ADI, il più autorevole premio di design che quest'anno verrà ospitato nella Reggia di Venaria Reale, nel contesto del Torino 2008 World Design Capital. I concorrenti, premiati o squalificati, entreranno così a far parte della collezione storica dello stesso premio, dichiarato 'patrimonio nazionale' dal Ministero per i Beni e le Attività Culturali.

La cerimonia di premiazione si terrà dunque, il 26 giugno, in questa eccezionale location e sarà preceduta, a partire dal 23 aprile, da una mostra retrospettiva che porterà una straordinaria selezione di oltre 400 oggetti della collezione storica del Compasso d'Oro. Ricordiamo che le selezioni ADI Design Index sono state condotte con grande rigore, grazie alle competenze e all'impegno di un centinaio di specialisti, organizzati in commissioni. Sette sono le aree tematiche presenti nell'Index 2007: Abitare, Ambiente, Lavoro e Servizi, Persona, Visual Design, Ricerca teorica, storica e critica, Ricerca d'impresa.

Fra le aziende, e i prodotti, citati nell'Index: le maniglie Total di Olivari B., i Concept Wood di Alpi, la collezione Brilliant di Iris Ceramica, la linea Cross di Mipa, il miscelatore Biancoconiglio di Rubinetterie Ritronio, la Logic Horizon di Cesana, il miscelatore Likid di Carlo Nobili Rubinetterie, l'Onlyone di IB Rubinetterie, il lavabo Axolute H7 di Axolute, il miscelatore 4Springs di Electrolux Zanussi, Omnia di Effegibi, la centrale domotica Be-me di Vimar, i pannelli in fibrocemento Piz di Zecca Prefabbricati, l'aveco Daily disegnato da Giugiaro, la pressa per prodotti ceramici PH 5000 L di Sacmi Imola, i sistemi di illuminazione Utiled di Beghelli e la macchina Flying Bull per la lavorazione del marmo e del granito di Sassomeccanica.

[www.adi-design.org](http://www.adi-design.org)



## FRA DESIGN E PROGETTO

**Si chiama Hi-Can, è il frutto (brevettato) di una ricerca di Detamobili, della Facoltà d'ingegneria dell'Università della Calabria e del designer calabrese Edoardo Carlinio. Obiettivo, sperimentare nuovi scenari sensoriali, ascoltare musica, regolare la temperatura degli ambienti, aprire e chiudere porte e finestre, navigare in internet... tutto a letto**

Da questo letto è possibile giocare, navigare in internet, ascoltare musica, vedere immagini, guardare la TV via satellite, spegnere e accendere le luci, controllare la temperatura, aprire e chiudere finestre, porte o tapparelle. Se si è a casa propria. In albergo, invece, si potranno scegliere film o documenti da una banca dati, interagire con la reception, chiamare direttamente il taxi per l'aeroporto. In ogni caso, grazie ai suoi dispositivi di controllo e alle sue centraline elettroniche, si potrà chiamare il pronto soccorso, rilevare la presenza di gas narcotizzanti, controllare la sicurezza della cassaforte, avere a disposizione sistemi d'allarme, antincendio e video sorveglianza. Questa meraviglia 'di letto' si chiama Hi-Can, è il frutto (brevettato) di una ricerca di Detamobili, della Facoltà d'ingegneria dell'Università della Calabria e del designer Edoardo Carlinio. È stato presentato in anteprima mondiale nella scorsa edizione di Index, a Dubai. L'unicità di questo modello è stata riconosciuta meritevole di tutela brevettuale, sia in ambito nazionale che internazionale e, oltre all'aspetto tecnologico, è in grado di soddisfare qualsiasi esigenza estetica, visto che è perfettamente personalizzabile in termini di finiture, materiali, rivestimenti in tessuto e/o pelle, accessori ed eventuali optional quali, ad esempio, il frigobar e molto altro ancora.

[www.detadesign.com](http://www.detadesign.com)