

## voglio una casa sana

Facciamo il punto sulle novità per un habitat salutare viste alla fiera Sana di Bologna. Tra materiali naturali, filosofie alternative ed eco-décor. **di Gianni Terenzi**



I costi relativi ai consumi energetici sono in continuo aumento, e quindi parlare di risparmio non è più una moda ma una necessità. Le tecnologie ad alta efficienza, così come le soluzioni di bioarchitettura, sono sempre più presenti nel mercato e sempre più frequentemente vengono prese in considerazione all'interno dei regolamenti comunali. Le ecoidee sfruttabili in un contesto abitativo sono state al centro del Sana svoltosi lo scorso settembre a Bologna e sono state raccolte, tra l'altro, all'interno della rassegna Ecologia è Design, curata dall'architetto Sonia Perini. In primo piano gli elettrodomestici di classe A, non più prodotti per pochi ricchi, ma sempre più diffusi nelle famiglie. Interessanti, poi, per quanto riguarda il risparmio dell'acqua

i nuovi erogatori a basso flusso per le docce che permettono un consumo idrico di soli 9 litri al minuto, con un equivalente risparmio economico di 100 euro all'anno per appartamento. Anche i complementi possono essere bio, basti pensare alle maniglie per le porte in cromo ecologico (novità mondiale di Olivari, [www.olivari.it](http://www.olivari.it)), oppure ai bulbi fluorescenti che durano 50.000 ore contro le 2.000 di una lampada alogena. E ancora, a nuovi tipi di calorifero ad alta efficienza che risultano utili ed esteticamente interessanti. Il radiatore Adacto, per esempio (vedi foto a sinistra, al centro), è interamente coperto da piastrelle di alluminio che sono riciclabili e sostituibili ([www.projectclima.it](http://www.projectclima.it)). L'attenzione al design è un altro elemento che ricorre spesso e che è stato protagonista al Sana ([www.sana.it](http://www.sana.it)). Come nel caso della chaise longue che assume forme originali grazie al cartone riciclato, materiale robusto: le sedute resistono a oltre 200 kg di peso ([www.generosodesign.it](http://www.generosodesign.it)). Curiose anche le ceramiche che purificano l'aria Inax Ecocart ([www.armaitalia.it](http://www.armaitalia.it)), artefici di una piccola "magia": assorbono e trattengono l'umidità, gli odori sgradevoli e perfino le muffe. E ancora, soluzioni per l'edilizia realizzate tramite isolanti naturali o pareti intelligenti che riscaldano o rinfrescano l'ambiente a seconda delle esigenze, ottimizzando al massimo i consumi e quindi i costi. Quando si parla di sostenibilità si fa riferimento inoltre alle soluzioni che migliorano in generale la qualità della vita. Tra queste spicca il pavimento tattile per non vedenti o ipovedenti in basalto lavico dell'Etna (info sul sito [www.nuovoart.com](http://www.nuovoart.com)).

Un mondo di prodotti curiosi, e naturalmente bio, esposti al Sana. In alto, stufa Tulikivi in vendita da Edilmini Due (tel. 059/772859). Qui a destra, stuoie naturali di GT Design (tel. 051/535951) e calorifero di Tubor (tel. 0323/553572); sotto, radiatore Adacto (tel. 0324/842598) e sgabelli di 2C Workshop (tel. 095/7799898). In basso, infine, mobili di Generoso Design (tel. 0774/411474).

