

- HOME PAGE
- Arredamento casa
- Design
- Cucina
- Zona giorno
- Divani
- Zona notte
- Armadi
- Camerette
- Complementi
- Bagno
- Materassi
- Utility Design
- Classico
- Tavola & regalo
- Elettrodomestici
- Cottura
- Lavaggio
- Freddo
- Piccoli
- Illuminazione
- Riscaldamento
- Condizionamento
- Hi-Tech
- Domotica
- Entertainment
- Biancheria
- Giardino
- Bio casa
- Ecologia
- Bioedilizia
- Biomobili
- Edilizia
- Infissi
- Implanti
- Porte e Scale
- Rivestimenti
- Benessere casa
- Clean & care
- Stile e tendenze
- Eventi
- Fiere
- Esposizioni
- Concorsi e Premi
- Corsi
- CoolBrand
- Luxury Design
- Tessuti e tendaggi
- UFFICIO
- OUTLET

ARREDAMENTO CASA

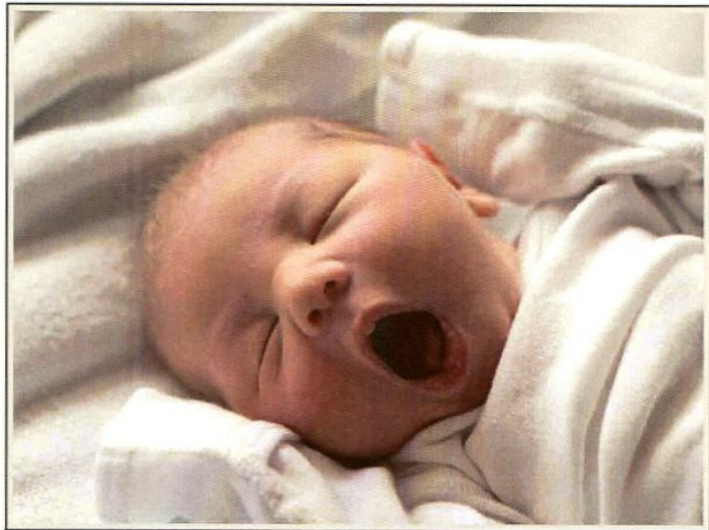
Design > Materassi

[Tutti gli articoli del canale Materassi](#)



Tecnologia e natura: connubio perfetto per il buon riposo

Le aziende del **Consorzio Produttori Italiani Materassi di Qualità**, associazione senza scopo di lucro che raggruppa alcuni tra i principali brand del settore bedding, sperimentano per i tessuti di rivestimento di materassi e cuscini un nuovo materiale. Dall'unione di fibre allo zinco e in cellulosa nasce un tessuto unico, dall'azione **antibatterica** che **non crea irritazioni**. Un importante passo in avanti per chi soffre di irritazioni o malattie cutanee, o semplicemente per chi ha una pelle molto delicata come quella dei neonati.



Il nuovo rivestimento viene messo a punto ricorrendo alla **nanotecnologia** che consentì integrare fibre di zinco nel tessuto e applicare fibre di cellulosa sulla sua superficie: i rivestimenti così ottenuti sono soffici al tatto in modo naturale, non contengono sostanze chimiche e la loro capacità antibatterica e antiodore è permanente ed eco-compatibile. La molecola di zinco interagisce sul metabolismo batterico, provocando un'alterazione della membrana cellulare e bloccando così lo scambio di sostanze importanti per la riproduzione cellulare.

