

Dal risparmio energetico alla bioarchitettura: l'edilizia innovativa di Klimahouse

Efficienza energetica & ecosostenibilità dei materiali e dei sistemi di costruzione: 14 prodotti presentati a Klimahouse.

26/02/2017

Tweet

G+1

Pin it

Post



Efficienza energetica, riqualificazione edilizia, bioarchitettura... sono state tra i protagonisti di Klimahouse, la fiera di Bolzano giunta alla sua dodicesima edizione, che si è confermata anche quest'anno punto di riferimento come sottolineato dai numeri: 37.000 visitatori e 460 espositori con oltre 100 aziende in lista d'attesa. Fra le proposte più originali, le idee presentate in occasione dello **Start Up Award**, premio rivolto alle giovani aziende dedicate all'innovazione per la casa, fra cui il **progetto per un vetro-mattone solare**, per **pale eoliche urbane** in grado di sfruttare le correnti che si sviluppano fra gli edifici, per **mattonelle che convertono i passi in energia** e per **giardini pensili prefabbricati**, da applicare direttamente alle pareti degli edifici. Sguardo verso il futuro, dunque, mentre nei padiglioni fieristici si sono **consolidate le proposte legate alle strutture in legno, agli infissi efficienti, ai sistemi isolanti** di ultima generazione e ai materiali della tradizione arrivati ad una seconda vita, perché arricchiti di nuove prestazioni e tecnologie produttive.

Case



130 mq casa-studio con soluzioni a scomparsa



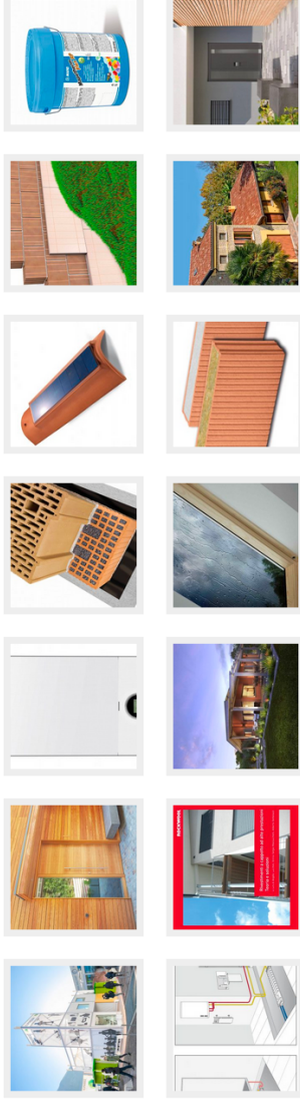
Una casa di 65 mq con volumi funzionali e originali quinte per dividere

[Vedi tutti gli articoli di case](#)

Iscriviti alla newsletter

Iscriviti alla nostra newsletter.
Riceverai una volta alla settimana una mail con i più significativi articoli del nostro sito divisi per categoria.

Clicca per vedere full screen le immagini delle novità presentate a Klimahouse



In edicola



In primo piano



L'Enlight Pavilion, progettato da Fiera Bolzano in collaborazione con l'Associazione CasaClima e l'Associazione Provinciale Artigiani. Si tratta di un modello abitativo in cui vedere da vicino le tecnologie in grado di rendere evoluto e salubre un involucro residenziale.

Vediamo Oltre. Scopri le soluzioni **ECLISE** per Porte Scorrevoli a scomparsa e Battente Filo Muro.



Le finestre di Design ad alto risparmio energetico



Desivero. Il mondo che desideri a portata di mano.



Le Originali Bertolotto. Porte in stile classico, moderno o di design.





I blocchi in laterizio **Normablock Più Taglio Termico, di Danesi**, rappresentano un sistema per risolvere il problema dei ponti termici e garantire un corretto isolamento dell'involucro edilizio. I pori dei laterizi vengono saturati con polistirene additivato di grafite ad alte prestazioni.