

Bolzano: Klimahouse

Dal 17 al 20 gennaio si svolge a Bolzano la 3^a edizione di Klimahouse, fiera internazionale per l'efficienza energetica e l'edilizia sostenibile, partner ufficiale della campagna 'Energia sostenibile per l'Europa 2005-2008' nata per migliorare le prestazioni energetiche negli edifici che spendono, per raffreddamento e riscaldamento, quasi il 40% del totale dell'energia consumata in Europa. Migliorare si può: è possibile risparmiare il 20% dell'energia utilizzando tecnologie collaudate per isolare termicamente, riscaldare e raffreddare, produrre energia rinnovabile (impianti fotovoltaici, pannelli solari, impianti a biomassa ecc.) sia negli edifici di nuova costruzione che nelle ristrutturazioni.

www.klimahouse.it

Da Bolzano alla Sicilia



A sinistra, Recycled Knit, accessori in cachemire e misto cachemire, designer anonimi, per asaplab; la collezione è il risultato dell'utilizzo virtuoso di materiali e macchinari dell'industria biellese. A destra, il negozio in corso Garibaldi a Milano.

**Milano: da asap ad asaplab**

Con la seconda edizione di Recycled Knit (2007), collezione di accessori in cachemire, asap si interroga ancora una volta sul significato di espressioni quali 'consumo etico' e 'consumo sostenibile'. Anonimi per scelta i progettisti della collezione impiegano materiali, tessuti, filati che non possono essere più utilizzati per le 'prime linee' e sono spesso in deposito presso i magazzini delle aziende. Auspicando un cambiamento di rotta del sistema-moda asaplab utilizza materiali pregiati e realizza prodotti di altissima qualità a prezzi accessibilissimi, tra i 7 e i 95 euro. È una dinamica virtuosa che, con nuove idee progettuali, ottimizza l'uso dei macchinari nei periodi di sottoutilizzo e le competenze del personale dell'impresa.

ASAP c.so Garibaldi 104, Milano
Tel. 02.6598157, www.asaplab.it

Milano: BTicino ed Easi Group

Voluto da BTicino 'Nuovi orizzonti della sostenibilità ambientale' ha riunito per un dibattito sull'edilizia sostenibile esponenti del mondo immobiliare, professionisti e istituzioni per promuovere un confronto volto a creare una cultura della sostenibilità rivolta in particolare a progetti immobiliari di luoghi collettivi e di hospitality. Nell'occasione è stato presentato il 'Papaverino blu', frutto della collaborazione tra BTicino ed Easi Group, esempio di struttura per l'infanzia che utilizza le opportunità della domotica coerentemente con i principi dell'ecocompatibilità e le più evolute frontiere della formazione didattica. L'asilo sorge all'interno di Technocity Alto Milanese di Legnano, la cittadella dell'high tech e cluster aziendale alle porte di Milano.

Bticino via Messina 38, 20154 Milano
Tel. 02.3480.1, www.bticino.com

Papaverino blu, asilo nido ecosostenibile nel complesso Technocity nell'Alto Milanese, progetto di BTicino ed Easi Group.