

L'AMORE
TI SEMBRA
LONTANO?

Carlotta, Milano



Alessandro, Roma

HOME

Rubriche

- » Eolico
- » Idroelettrico
- » Biomasse
- » Solare
- » Fotovoltaico
- » Governo e Istituzioni



DOSSIER

Informazioni utili

- » Link
- » Fonti rinnovabili: che cosa sono

Advertising



NEWS

» A BOLZANO AL VIA DAL 17 LA RASSEGNA KLIMAHOUSE

(ANSA) - ROMA - Aprira' i battenti il 17 e proseguira' fino al 20 gennaio la terza edizione di Klimahouse, Fiera internazionale specializzata per l'efficienza energetica e l'edilizia sostenibile. Nel 2007 parteciparono all'evento 1.300 operatori. I nostri edifici consumano quantita' spropositate d'energia. Il continuo aumento dei costi e la pericolosa dipendenza dall'importazione di energia nonche' minacciosi cambiamenti climatici impongono rapide scelte. Nel settore costruzioni esistono, ormai, alternative tecniche ed economiche per il risparmio energetico e per la protezione della natura. Il progetto "CasaClima" sviluppato in Alto Adige che rispetta questi criteri sta facendo scuola in tutta l'Italia. La nuova normativa edilizia della citta' di Bolzano - in vigore a partire da maggio 2007 - prevede che tutte le nuove costruzioni dovranno avere le caratteristiche di una CasaClima B che corrisponde a un consumo massimo di 50 kwh/m'/anno (gia' dal 2002 le legge prevedeva un consumo massimo di 70 kwh/m'/anno).

Inoltre le CasaClima B dovranno utilizzare obbligatoriamente l'energia solare, con pannelli termici ovvero con impianti fotovoltaici, per almeno il 25% del fabbisogno termico. CasaClima rappresenta una nuova cultura edile per l'abitazione moderna, che unisce sostenibilita', drastica riduzione dei costi energetici e una perfetta climatizzazione dell'ambiente. "Klimahouse", Fiera internazionale specializzata per l'efficienza energetica e l'edilizia sostenibile, sara' partner ufficiale della campagna "Energia sostenibile per l'Europa 2005-2008" a partire dalla terza edizione in programma nel quartiere fieristico di Bolzano dal 17 al 20 gennaio 2008. La campagna e' un'iniziativa della Commissione Europea volta ad aumentare la sensibilizzazione pubblica e a promuovere la produzione e l'uso dell'energia sostenibile presso l'intera collettivita'. La campagna "Energia sostenibile per l'Europa 2005-2008" e' stata promossa per ridurre il consumo energetico nei Paesi dell'Unione Europea, la dipendenza dall'importazione di combustibili fossili nonche' le emissioni di biossido di carbonio, contribuendo cosi' a rallentare il processo di surriscaldamento globale. Per realizzare gli obiettivi l'Unione Europea ha messo in pratica numerose misure atte ad aumentare la sensibilizzazione dei responsabili del settore a livello locale, regionale, nazionale ed europeo, diffondere le procedure migliori, stimolare l'aumento degli investimenti privati nelle tecnologie dell'energia sostenibile.

Uno dei principali obiettivi della campagna e' migliorare le prestazioni energetiche negli edifici che, in base alle stime della Commissione Europea, consumano quasi il 40% dell'energia dell'Unione Europea, nella gran parte per riscaldamento e raffreddamento. La Commissione stima che si potrebbe risparmiare il 20% circa dell'energia utilizzata negli edifici facendo uso di tecnologie collaudate, quali l'isolamento termico, nuovi e piu' efficienti impianti di riscaldamento e raffreddamento, integrazione di attrezzature per la produzione di energia rinnovabile (impianti fotovoltaici, pannelli solari, impianti a biomassa ecc.) sia negli edifici di nuova costruzione sia in quelli in fase di ristrutturazione. Nel 2008 avra' luogo la terza edizione della fiera internazionale specializzata "Klimahouse", divenuta oramai un significativo punto di riferimento in tutta Italia per coloro che operano nel mondo dell'edilizia sostenibile e dell'efficienza energetica. I punti di forza della manifestazione saranno costituiti da due comparti: materiali e modalita' costruttive - tecnologie impiantistiche. In mostra numerose soluzioni

Ente per le Nuove tecnologie,
l'Energia e l'Ambiente

Rinnova

Advertising

ANSA

Attiva il servizio
SMS Agenzia ANSARicevi ogni giorno le
notizie ANSA contenenti
la parola chiave
prescelta

tecniche da adottare per risparmiare energia negli edifici. Il congresso "CasaClima - Costruire il futuro" fara' da contorno anche alla terza edizione di "Klimahouse". (ANSA).

© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

14/01/2008 09:29

[Approfondimenti](#)

[Link Utili](#)



Home



Back



Stampa



Invia

ECO-ENERGIA | [Disclaimer](#) | [Credits](#) | [Contatti](#)

ANSA