

Mostra del mobile, arredamento ed accessori per la casa, articoli per gli sposi

"EFFICIENZA ENERGETICA CASA CLIMA: DAL PROGETTO AL CANTIERE"

Martedì 12 febbraio 2008
Ore 14.30 SALA PALLADIO

Pannelli fotovoltaici, impianti domestici geotermici, porte e finestre realizzate con materiali isolanti, oggi è possibile coniugare qualità della vita e tutela dell'ambiente, all'insegna del risparmio energetico. Per approfondire queste tematiche, Fiera Vicenza, in collaborazione con il Gruppo UCE (Unione Commercianti Edili) e Agenzia CasaClima, ha organizzato martedì 12 febbraio alle ore 14.30 un convegno dal titolo "**Efficienza energetica CasaClima: dal progetto al cantiere**" rivolto ai professionisti del mondo dell'edilizia.

Nella Sala Palladio di Viale dell'Oreficeria, in occasione di **SpazioCasa 2008**, la mostra del mobile, dell'arredamento e accessori per la casa, giunta quest'anno alla sua 48esima edizione, si parlerà di tecniche e metodologie che consentono di migliorare l'efficienza energetica e quindi il risparmio di energia negli edifici.

Obiettivo del convegno è promuovere un fenomeno emergente come l'edilizia biocompatibile, facendo il punto sulle innovazioni impiantistiche orientate alla progettazione sostenibile di case, uffici e luoghi di lavoro. Ma l'appuntamento di martedì sarà anche un'occasione per discutere e valutare i positivi effetti economici legati all'investimento in questo settore, che grande sviluppo ha conosciuto nel corso dell'ultimo decennio.

Sarà **Enrico Serraiotto**, responsabile del progetto per il Gruppo UCE a moderare il dibattito, con interventi dell'ingegnere **Norbert Lantschner**, direttore dell'Agenzia CasaClima, e dell'architetto **Claudio Pellanda**.

Lantschner è ideatore di un nuovo modo di progettare che pone attenzione particolare al risultato energetico e ai criteri di calcolo del rendimento energetico di un'abitazione.

Una sua prima relazione, intitolata "La biocompatibilità come parametro per la classificazione degli edifici", illustrerà come scegliere materiali e tecnologie a basso impatto ecologico, in funzione del contenimento delle emissioni di anidride carbonica.

Con il secondo intervento, dedicato alla "Certificazione dell'involucro. Nuova classificazione CasaClima delle parti strutturali di un edificio allo stato grezzo" verranno affrontati i temi legati alle nuove normative comunitarie e agli standard di valutazione per la costruzione degli edifici.

Spetterà invece a **Claudio Pellanda**, specializzato in ottimizzazione energetica degli edifici e nella traduzione pratica dei progetti, spiegare "Come evitare gli errori in cantiere che possono compromettere il risultato del risparmio energetico".

E per i visitatori che giungeranno a Vicenza, una panoramica completa delle ultime novità in tema di fonti alternative e di risparmio energetico verrà dedicata dai padiglioni A e D e dalla sezione tematica "il calore della casa" con la presentazione di caminetti e stufe, considerati oggi una delle soluzioni ecologiche di riscaldamento a basso costo.

Info

Meneghini&Associati
Italian Press

Press Office Fiera Vicenza SpA
P +39 0444 578817 / M +39 347 1010498
Cinzia Di Rosa

dirosa@meneghinieassociati.it

Nicola Luna

P +39 0444 578827 / M +39 347 4113276

luna@meneghinieassociati.it

Press Release
09 February 2008/16.00

SpazioCasa 2008/convegni