

LA SETTIMA EDIZIONE È ATTESA DAL 26 AL 29 GENNAIO. SOTTO I RIFLETTORI OLTRE 400 AZIENDE

Klimahouse anticipa i contenuti del 2012

Fiera leader in Italia per l'efficienza energetica e la sostenibilità in edilizia, Klimahouse, giunta alla sua settima edizione, è attesa dal 26 al 29 gennaio 2012 alla Fiera di Bolzano. In vetrina oltre 400 aziende che esporranno le ultime novità di prodotto e servizi più all'avanguardia del settore della sostenibilità in edilizia.

Il congresso internazionale dell'Agenzia CasaClima che fa da riferimento nell'edizione 2012 si intitola "Costruire con intelligenza" e ospiterà un ampio palco di relatori italiani e nord europei che portano il proprio know-how nell'ambito dell'edilizia sostenibile e del risparmio energetico.

La mattina di venerdì 27 gennaio il convegno vanterà la partecipazione del key note speaker professor Manfred Hegger e dell'architetto Boris Podrecca.

L'ingegnere e architetto Manfred Hegger, vanta una carriera lunga e ricca di successi come architetto e come professore. Le sue opere e tesi riguardanti i sistemi costruttivi alternativi sono state pubblicate su varie riviste. I suoi edifici hanno ricevuto numerose onorificenze, tra cui anche quella dell'Unione Internazionale degli Architetti al congresso mondiale a Berlino nel 2002; il premio solare tedesco ed europeo (2006 e 1999) e due



volte quello del Solar Decathlon (2007 e 2009) a Washington DC.

Dal canto suo, l'architetto Boris Podrecca, è triestino di nascita, ma di cultura e formazione mitteleuropea. Il suo studio ha sede centrale a Vienna, con estensioni anche a Stoccarda e Venezia. Ha vinto numerosi concorsi internazionali e ha conseguito il Gran premio per l'architettura della città di Vien-

na, il premio San Giusto d'Oro a Trieste e il Principe e l'Architetto a Milano. È stato insignito Dottore Honoris Causae dell'Università di Maribor.

La mattina di sabato 28 gennaio 2012, si parlerà, invece, degli aspetti della fisica edile nella progettazione, realizzazione e l'uso di edifici sostenibili con un paragone delle possibili strategie austriache e italiane, di termografia, finestre CasaClima e

di qual è il reale comportamento di una parete termicamente isolata attraverso i dati del monitoraggio continuo di trasmissione termica di una Classe A.

Inoltre, per tutti gli operatori sono in programma tredici visite guidate a edifici CasaClima in Alto Adige per toccare con mano gli interventi sul territorio e confrontarsi direttamente in loco con chi li abita e li ha progettati.

UNO STRUMENTO PER CONSEGUIRE LA RIDUZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI

Certificazione energetica una responsabilità a 360°

Certificazione energetica degli edifici: una spesa o un investimento? Alla domanda risponde Raphael Caratti, esperto nella progettazione impiantistica mirata all'efficienza energetica e tra i primi certificatori energetici iscritti al Cened, oltre che docente dei corsi di abilitazione della Regione per certificatori e del progetto Alta formazione per certificatori energetici cofinanziato dalla Regione.

«La certificazione energetica degli edifici è uno strumento dalle enormi potenzialità per conseguire una riduzione dei consumi energetici e la conseguente riduzione di emissione di gas ad effetto serra - sottolinea Caratti -. La normativa nazionale e quella regionale richiedono la redazione dell'ACE (Attestato di certificazione energetica) per gli immobili in ottemperanza alla direttiva europea. Per la Regione Lombardia lo strumento della certificazione energetica servirà in futuro per dimostrare che è stato conseguito il risparmio energetico globale prefissato».

Quali sono i plus dello strumento della certificazione energetica? «Tutti possono raccogliere i frutti di questo meccanismo: i costruttori più virtuosi che vedranno premiata il loro impegno tecnico ed economico con un plus da sfruttare nella vendita degli immobili; i consumatori che potranno scegliere con maggiore consapevolezza



za l'immobile da acquistare o affittare e, sulla base dei contenuti dell'ACE, effettuare sull'immobile gli investimenti mirati al miglioramento dell'efficienza energetica e alla riduzione dei consumi energetici».

C'è un risvolto molto pratico, che coniuga i verbi al futuro: «Nel futuro dei nostri figli non ci possono essere nuove centrali elettriche, tradizionali o nucleari, non ci deve essere una forte dipendenza dai Paesi stranieri per l'approvvigionamento di combustibili ed energia. Non c'è posto per tecnologie che distruggono il pianeta: dobbiamo impegnarci affinché nella vita di tutti i giorni si consumi sempre meno energia. Ricordiamo che l'energia più "verde" è l'energia non consumata».

È il caso di guardare con attenzione alla certificazione ener-

getica: «Invece, troppo spesso l'attestato di certificazione energetica viene visto come una "tassa" o un adempimento burocratico. Così, chi lo commissiona si mette magari alla ricerca della migliore offerta "last-minute" trovata sul Web, senza prestare attenzione alla professionalità del tecnico che lo redige e alla qualità della prestazione».

Dall'1 luglio 2010 è obbligatorio l'ACE nei contratti di locazione, di locazione finanziaria e di affitto di azienda - nuovi o rinnovati -, riferiti a una singola o a più unità immobiliari. L'ACE deve essere consegnato alla controparte, in originale o in copia conforme: così è possibile per il locatario valutare, anche dal punto di vista energetico, la congruità tra l'edificio oggetto di locazione e il relativo canone.



MISSION

L'obiettivo di MDM Solar è quello di realizzare impianti fotovoltaici a basso impatto ambientale in grado di fornire energia pulita. Vogliamo contribuire in maniera determinante al processo di informazione e sensibilizzazione riguardo alle opportunità offerte dal nuovo mercato energetico.

Fornire la consulenza professionale adeguata, maturata sul campo, a chiunque decida di approcciare un investimento tecnologico garantito dalla massima qualità. Investire risorse in ricerca e sviluppo che ci consentano di avvicinare la nostra clientela con uno spirito innovativo e le migliori garanzie.

MDM Solar

Via Padana Superiore, 82/1
25080 Molinetto di Mazzano
Brescia - Italy
Tel. +39 030 21 220 83
Fax + 39 030 51 099 89
mail: info@mdmsolar.com
www.mdmsolar.com



Numero Verde
800-984584

La linea in copertina è una citazione di Michelangelo Merisi detto il CARAVAGGIO (1571-1610)

Stampato su carta riciclabile al 100%

Quando non c'è ENERGIA
non c'è COLORE, non c'è FORMA, non c'è VITA