



COMOCASA CLIMA 2012 “COSTRUIRE OGGI”

TORNA IL SALONE DEDICATO ALLA BIO EDILIZIA E AL COSTRUIRE SOSTENIBILE

COMUNICATO STAMPA

Oltre cinquemila visitatori hanno decretato il successo della prima edizione: forte di questo risultato, **ComoCasaClima**, il salone specializzato dedicato al risparmio energetico e alla bioedilizia, torna con la seconda edizione, che si terrà dal 24 al 26 febbraio 2012 nel **Polo espositivo di Villa Erba a Cernobbio (CO)**.

Il tema di quest'anno sarà “Costruire oggi”.

Anche questa edizione potrà contare sulla collaborazione e l'appoggio **dell'Agazia CasaClima di Bolzano**, autorità indiscussa tra gli addetti ai lavori, e sul patrocinio di Ance Como e degli Ordini degli Architetti e degli Ingegneri di Como.

Per tre giorni Villa Erba farà da cornice a **esposizioni, convegni, forum prodotti, workshop e dimostrazioni pratiche sui temi dell'edilizia ecocompatibile e del risparmio energetico**.

Obiettivo: sviluppare e far radicare nel territorio la cultura del risparmio energetico e del green building, che, oltre a favorire un futuro migliore per tutti, sta anche diventando un percorso normativo obbligato.

Per ampliare e rendere ancora più efficace l'opera di sensibilizzazione sul risparmio energetico, in questa edizione di **ComoCasaClima** sarà **dato un ulteriore impulso ai convegni** che, nel **pomeriggio di venerdì 24**, si articoleranno intorno al tema **“Abitare nell'era solare”** e vedranno alternarsi relatori illustri e qualificati come **Lorenzo Bellicini** (direttore tecnico CRESME Ricerche) e **l'architetto Alberto Bruno dello Studio MCA - Mario Cucinella Architects** oltre ad un team di professionisti altamente specializzati che collaborano con Agenzia CasaClima di Bolzano.

Sabato 25, invece, in mattinata saranno le aziende ad alternarsi presentando e lanciando i loro nuovi prodotti nel **Forum Prodotti** dal titolo **“Diversi modi di applicare l'efficienza energetica”**.

A seguire, il **“Pomeriggio altoatesino”** durante il quale le aziende altoatesine che partecipano a ComoCasaClima si succederanno in un ricco programma di presentazioni.

Ma ci sarà spazio anche per dimostrazioni e applicazioni pratiche, che l'anno scorso hanno riscosso grande successo tra i visitatori, e che saranno focalizzate sulle tecniche edilizie innovative, illustrate grazie al supporto di professionisti del settore. **Assolutamente da non perdere il workshop in programma sabato 25**: verranno eseguite **pose dal vivo in tempo reale** di tre pareti con cappotti di coibenti diversi e relativa posa corretta nel **foro finestra del controtelaio** e dell'**infisso**. Un muro “sostenibile” realizzato nell'arco di una sola giornata!

In concomitanza con ComoCasaClima verrà organizzato, **dal 23 al 25 febbraio presso la sede di ANCE Como**, il **corso base CasaClima per progettisti “Costruire intelligente”**. Venerdì 24 sarà



organizzata per i partecipanti al corso una visita alla fiera per permettere anche a loro di seguire i convegni.

Oltre 90 gli espositori di questa seconda edizione, che sarà rivolta sia ai tecnici di settore (architetti, ingegneri, geometri, imprese di costruzioni, rivenditori edili, imprese d'installazione) sia a Enti e Istituzioni pubbliche (università, enti locali), sia ai visitatori privati.

Tra le presenze di questa edizione, la **Maico Srl**, azienda leader nel settore della tecnologia innovativa di porte e finestre, che collaborerà con ComoCasaClima organizzando **workshop e dimostrazioni pratiche** e presenterà il nuovo prodotto **LIBRA; Süd Tirol Fenster** che lancerà il nuovo sistema infisso - controtelaio **MAGUS; Erco** con il suo nuovo serramento in PVC **Eco Clima 88** (l'unico che ha ottenuto la certificazione classe Gold); **Decorus**, che **presenterà in anteprima il Cappotto WDF**, l'unico cappotto in laterizio e molte altre novità..

Presenti in fiera anche importanti nomi quali **Pluggit**, leader nel settore della ventilazione meccanica controllata; **Kessel** con i suoi sistemi di captazione e riutilizzo delle acque piovane; **Schoeck Italia GmbH**, azienda all'avanguardia nell'attenuazione dei ponti termici e acustici; e poi **Naturalia Bau, Caparol, Sto, Hella Italia Srl, Griesser, Rensch Haus, Vario Haus, Wigo-Haus, Rubner, Alpi Fenster, Wolfssystem, Alp GmbH, Röfix, AGS-System, Finstral**, oltre a molte realtà del territorio comasco.

Orari di apertura: dalle 9.30 alle 18.

Ingresso: € 5

Info: info@comocasaclima.com www.comocasaclima.com

**Ufficio stampa ComoCasaClima:
Ellecistudio Como
Tel. +39.031301037
chiara.lupano@ellecistudio.it**

**Como Futura Srl
Via P. Paoli, 3
22100 Como
info@comocasaclima.com**



PROGRAMMA CONVEGNI

Venerdì 24 febbraio

Convegno “Abitare nell’era solare”

- 14.30 Preregistrazione
- 14.50 Saluti
Arch. **Angelo Monti** (Presidente Ordine degli Architetti di Como)
- 15.00 CasaClima: standard energetici e ambientali di qualità
Ulrich Klammsteiner (Responsabile tecnico Agenzia CasaClima, Bolzano)
- 15.45 Energy Technology. Driver del cambiamento del settore delle costruzioni
Arch. **Lorenzo Bellicini** (Direttore tecnico CRESME Ricerche)
- 16.15 Energia dell'architettura
Arch. **Alberto Bruno** (Studio Cucinella, Bologna)
- 16.45 Esempi pratici di edifici realizzati in Classe Gold CasaClima
Ing. **Ruben Erlacher** (Studio Erlacher, Chiusa)
- 17.05 Impianti tecnologici e uso di fonti rinnovabili nelle case a basso consumo
Dott. Ing. **Norbert Klammsteiner** (Energytech Ingegneri Srl, Bolzano)
- 17.25 Lo sportello energia CasaClima Lodi: un’azione per promuovere l’efficienza energetica nel territorio
Arch. **Chiara Valenzano** (CasaClima Network Lodi – Cremona)
- 17.35 Case History: CasaClima Gold a Cogliate (CO) - fasi di cantiere
Arch. **Fabiano Trabucchi** (CasaClima Network Como)
- 17.45 Involucro S/R in classe Gold
Ing. **Mirko Berizzi** (Vanoncini Spa, Mapello)

Sabato 25 febbraio

ComoCasaClima Forum Prodotti: “Diversi modi di applicare l’efficienza energetica”

- 10.00 Illeg Case in Legno: nuovi sistemi costruttivi per edifici ad altissime prestazioni
Dott. Ing. **Elia Terzi** (Responsabile tecnico Illeg Prefabbricati Spa)
- 10.45 Led Lighting e Efficient Visual Comfort
Arch. **Giovanni Caprotti** (Telmotor SPA)
- 11.30 Le soluzioni Caparol per l’isolamento termico degli edifici a energia quasi zero
Ing. **Federico Tedeschi** (Direttore Promozione Tecnica di Caparol Italiana)
- 12.15 Il fotovoltaico di domani, quali opportunità per aziende e privati
Dott. **Giuseppe Abello** (Fondatore e amministratore unico EGA Sistemi)

“Il pomeriggio altoatesino”

- 14.00 Il nuovo traguardo del costruire sostenibile
Dott. **Norbert Lantschner** (Ideatore CasaClima)
CasaEnergyPiù. Come realizzare una casa che produce più energia di quanta ne consuma
Arch. **Michael Obermair** e Ing. **Simon Keller** (Wolf Haus)
- 15.30 Costruire in salute. Linee guida per la progettazione



- Ing. **Gionata Sancisi** (Alpi Fenster)
- 16.00 Pausa
- 16.30 I vantaggi di costruire in legno. Più libertà progettuale
Igino Castagnetti (Azienda LignoAlp/Damiani-Holz & Ko Spa)
- 17.00 Laterizi e isolanti per costruzioni ecosostenibili
Geom. **Marco Ferrari** (Azienda Nordtex)
- 17.30 Costruire con legno massiccio
Gerhard Laimer (Azienda Ligna Construct)
- 18.00 Buffet e networking

Sabato 25 febbraio

Applicazioni pratiche

Laboratorio muro A

- 10.00 Erezione di muro 250x250, sp 30 cm con foro finestra centrale in blocchi rettificati con schiuma poliuretanic
Roman Terzer
- 10.30 Posa falso telaio LIBRA senza cassonetto per persiane. Fornitura schiume e nastri
Maico
- 11.00 Posa cappotto lana di roccia sp 20 cm
Rofix
- 11.45 Posa serramento PVC
Erco

Laboratorio muro B

- 10.30 Erezione di muro 250x250 con foro finestra centrale in blocchi rettificati con schiuma poliuretanic
Roman Terzer
- 11.00 Posa falso telaio ISOBLOCK con cassonetto avvolgibile a ispezione esterna
Sued Tirol Fenster - SMP Serramenti
- 11.30 Posa cappotto in sughero sp. 20 cm
Rofix
- 12.15 Posa serramento legno PRIMUS 92 SL
Sued Tirol Fenster – SMP Serramenti

Laboratorio muro C

- 14.30 Erezione di muro 250 X 250, sp 30 cm, con foro finestra centrale in blocchi rettificati con Sistema VDI
Roman Terzer
- 15.00 Cassonetto con tapparella ispezione esterna
RoverPlastik
- 15.30 Posa cappotto in EPS sp 20 cm
Sto
- 16.15 Posa serramento TERMOPASSIVE EDITION 4 vetrodesign
Internorm - Martocchi