

**SAVE THE DATE: Klimahouse Bolzano, 24-27 Gennaio 2013**

## **L'architettura naturale, alleato anti-inquinamento L'impegno di ANAB al Klimahouse di Bolzano**

***L'Associazione nazionale Architettura bioecologica sarà presente alla 8° fiera internazionale per la sostenibilità in edilizia. Venerdì 26, in un convegno, saranno presentate le migliori esperienze per ridurre l'impatto ambientale nel settore delle costruzioni***

**Bolzano, 21 Gennaio 2013** – Per capire quanto il settore delle costruzioni sia impattante per l'ambiente bastano cinque dati: esso infatti incide per il 40% sui consumi di energia, per il 30% sull'uso di risorse naturali e sulla produzione di rifiuti, per il 20% sul consumo d'acqua ed è causa del 40% delle emissioni di anidride carbonica.

Dati che fanno capire quanto sia urgente e sempre meno procrastinabile la diffusione su larga scala dei principi dell'architettura naturale nella costruzione di nuovi edifici e nelle ristrutturazioni del patrimonio edilizio esistente.

Questo tema sarà al centro del convegno "Costruire neri e filiere tra verde, territorio, energia e acqua" che ANAB, associazione nazionale Architettura bioecologica, organizzerà Sabato 26 Gennaio dalle 15.30 e le 17 al Klimahouse di Bolzano, la fiera internazionale specializzata nell'efficienza energetica e la sostenibilità in edilizia (Sala Latemar).

Il convegno – spiegano gli organizzatori – sarà rivolto sia agli addetti ai lavori sia ai clienti più attenti e consapevoli, con l'obiettivo di evidenziare le esperienze più significative nel campo dell'edilizia a ridotto impatto ambientale. Le relazioni saranno quindi dedicate alla scoperta dei vantaggi dell'uso della canapa per ridurre le emissioni nocive, all'analisi delle tecniche costruttive basate sul risparmio di energia e acqua, ai metodi di progettazione sostenibile del verde urbano, ai vantaggi della costruzione naturale nella messa in sicurezza antisismica del territorio.

Oltre all'evento del 26, ANAB sarà presente tutti i giorni della fiera Klimahouse, dal 24 al 27 Gennaio, con un proprio stand (G22 – Padiglione C) insieme ad ICEA, Istituto di certificazione, partner nell'attività di Certificazione dei materiali da costruzione per la bioedilizia.

Nello Stand ANAB presenterà le proprie attività istituzionali che spaziano dalla formazione alla consulenza, oltre naturalmente alla certificazione e promozione dei prodotti certificati ANAB-ICEA per la Bioedilizia, che verranno presentati ed esposti con schede che ne illustrano le principali caratteristiche di sostenibilità.

Con la sua presenza ANAB testimonia la volontà di condividere e promuovere soluzioni abitative innovative indirizzate ad una autentica sostenibilità, rispettosa dell'uomo e dell'ambiente.

## **Per maggiori informazioni:**

**Martina Valentini**

Mobile: +39.338.91.80.001 – Mobile email: martina.valentini5@gmail.com – Skype: martina.valentini.com

**Paolo M. Callioni**

Responsabile Comunicazione ANAB – comunicazione@anab.it ; Mobile: +39.347.340.84.69

Link della mostra dal sito ANAB: [www.anab.it / sezione eventi](http://www.anab.it/sezione_eventi)

## **Che cos'è ANAB?**

**ANAB (Associazione Nazionale Architettura Bioecologica)** è la prima e più importante associazione italiana nel campo del costruire sostenibile e coinvolge, a vario titolo, circa 5000 tra professionisti ed operatori in tutto il territorio nazionale.

**ANAB** è nata nel 1989, da un gruppo di progettisti consapevoli delle sfide che la situazione ambientale pone alla cultura e alla pratica del costruire. Da oltre 20 anni lavora alla proposta e all'aggiornamento di modelli progettuali, oltre che alla diffusione di interventi esemplificativi ispirati all'Architettura Bioecologica e all'Architettura Naturale.

L'**Architettura Bioecologica è un'Architettura** fatta per la protezione della vita; attenta e rispettosa alla qualità della salute di utenti ed abitanti negli ambienti costruiti, in grado di creare edifici ed abitati che siano dei veri e propri organismi viventi (bio); impegnata a realizzare, sotto tutti i punti di vista, un armonico equilibrio con i luoghi nei quali i manufatti si inseriscono e necessariamente trasformano (ecologica).

Per raggiungere questi obiettivi, ANAB opera attraverso attività di certificazione dei prodotti, di formazione e qualificazione di professionisti e maestranze, di comunicazione, di ricerca, di consulenza e con l'organizzazione di convegni e viaggi studio. Tutto ciò in collaborazione con alcuni tra i più prestigiosi organismi di ricerca europei e internazionali.

## ***Partner del convegno:***



**L'elenco dei sostenitori ANAB si trova a questo indirizzo:**

**[http://www.anab.it/testo/show/id/50601f211abb3/Programma sostenitori.html](http://www.anab.it/testo/show/id/50601f211abb3/Programma_sostenitori.html)**

**PROGRAMMA CONVEGNO**

**“COSTRUIRE NESSI E FILIERE FRA VERDE - TERRITORIO - ENERGIA E ACQUA”**

**KLIMAHOUSE – BZ - Sala LATEMAR - 26.01.2013 - ore 15.30-17.00**

organizzato da

Associazione ANAB Architettura Naturale

**Moderatore: ERICH ROBERTO TREVISIOL**

**Apertura Lavori**

**SIEGFRIED CAMANA**, *“Attualità dell’Architettura Naturale”*

**Ore 15.30-15.45 INTRODUZIONE,**

**NICOLA ARNALDI**, Giunta ANAB - *“Costruire Nessi e Filiere per la post-Sostenibilità”*

**Ore 15.45-16.00 - CHIARA ODOLINI**, Università IUAV - *“Water Energy Food = il Nesso per una nuova Sostenibilità”*

**Ore 16.00-16.15 - OLVER ZACCANTI**, *“Mettere in sicurezza antisismica il territorio costruendo Naturalmente”*

**Ore 16.15-16.30 - PAOLO RONCHETTI**, EQUILIBRIUM,  
*“Neo-edilizia e rigenerazione con la canapa”*

**Ore 16.30-16.45 - MARTINA LUCCHI, MADDALENA SCALABRIN**, STREETITALIA,  
*“Progettazione responsabile del verde urbano”*

**Ore 16.45-17.00 - QUESTION TIME - Dibattito**

Con il supporto di:



**ANAB - Segreteria organizzativa**

Prof.Arch.Erich Roberto Trevisiol – erich.roberto@gmail.com - 335.5209810

PhD Arch.Chiara Odolini c.odolini@archiworld.it - 392.5761618