

ANAB - Associazione Nazionale Architettura Bioecologica
KLIMAHOUSE PUGLIA 2013 4-6 apr. BARI **REPORT ATTIVITA' ANAB**

KLIMAHOUSE PUGLIA 2013
UNA VALUTAZIONE DEI RISULTATI

Klimahouse richiama in Puglia oltre tremila operatori del settore
(*Fonte Cartella Stampa KlimaHouse*)

Il forte impegno nella divulgazione di una cultura energetica alternativa a quella del petrolio e il riconoscimento di "Klimahouse" quale fiera di riferimento anche per il mercato del sud Italia hanno fatto sì che 3.300 operatori del settore, oltre un 50% in più rispetto all'edizione precedente, visitassero la seconda edizione di Klimahouse Puglia, mostra-convegno per l'efficienza energetica e la sostenibilità in edilizia alla Cittadella della Scienza di Bari. Accanto all'esposizione di 65 aziende del settore hanno riscosso un notevole successo i convegni e le visite guidate a case clima sul territorio pugliese.

"L'Alto Adige ha il ruolo di essere ponte tra nord e sud ma anche di comunicare le nuove necessità", afferma Reinhold Marsoner, Direttore di Fiera Bolzano – "questa seconda edizione al sud di Klimahouse conferma che la filosofia e la realtà rappresentata dal progetto CasaClima, diffuso attraverso l'evento fieristico Klimahouse in tutta Italia, sono arrivate anche al sud. Questo spiega l'elevato interesse da parte di 1.850 partecipanti in tre giorni all'offerta di visite guidate, congressi e workshop di quattordici partner locali e nazionali, ma anche per le 65 aziende, un terzo dalla Puglia, un terzo dall'Alto Adige e un terzo dal resto d'Italia, che hanno accolto 3.300 visitatori", conclude il Direttore di Fiera Bolzano. Sono stati 1.850 in totale i partecipanti al convegno SEE - Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, da A.I.T.I - Associazione Italiana Termografia Infrarosso, di Sinergie Moderne Network, di AIDI - Associazione Italiana di Illuminazione, dell'Ordine degli Architetti e degli Ingegneri della Provincia di Bari, dell'Agenzia CasaClima, alla presentazione del Manuale Architettura M.A.R.S. e all'incontro organizzato da DE CARLO INFISSI, al convegno INBAR – Istituto Nazionale Bioarchitettura, al convegno di CNA - Confederazione Nazionale dell'Artigianato e della Piccola Media Impresa - e CTIQ - Centro Tecnologico per l'Innovazione e la Qualità per l'abitare- e di Confartigianato – UPSA, nonché ai convegni e alle consulenze di CasaClima Network Puglia, al convegno del Collegio dei Geometri e Geometri Laureati della Provincia di Bari, a quello di BIOEDILAPULIA di IUSCO Paolo, di ANIT – Associazione Nazionale per l'Isolamento Termico e Acustico, di DES Puglia – Distretto edilizia sostenibilità e di **ANAB - Associazione Nazionale Architettura Bioecologica**.

Dall'indagine condotta da Fiera Bolzano su un campione rappresentativo dei visitatori emerge un'altissima soddisfazione: il 95,0% ha valutato positivamente la manifestazione, il 45,9% la ha valutata "molto buona", il 38,2% "buona", il 12,1 % "soddisfacente. Solo un 3,9% non la ha valutata positivamente e l'88% ha intenzione di tornare a visitare la prossima edizione. Questa manifestazione vanta un pubblico altamente specializzato, infatti, l'83,6% dichiara di visitarla per motivi professionali. L'85,5 % dei visitatori è giunto dalla Puglia, il 6,8% dalla Campania, il 4,8 % dalla Basilicata, il resto dalle Regioni limitrofe.

ANAB - Associazione Nazionale Architettura Bioecologica
KLIMAHOUSE PUGLIA 2013 4-6 apr. BARI **REPORT ATTIVITA' ANAB**

ATTIVITA' ANAB

Eventi ANAB a Klimahouse Puglia

Come annunciato, dopo la presenza a Bolzano, ANAB è stata presente a **Klimahouse Puglia (Bari) dal 4 al 6 aprile 2013** con:

Stand ANAB (posizione A12)

Convegno ANAB dal titolo: **Costruire nessi per coltivare edifici**, sabato 6 aprile 2013 alle ore 17.30.

ANAB DAY - giornata di condivisione con i Soci e iscrizione c/o Stand ANAB (A12) **venerdì 5 aprile 2013 dalle ore 10.00 alle ore 17.30**.

MOSTRA TEMATICA 4-6 aprile 2013 c/o CHIEAM-IAM di Bari

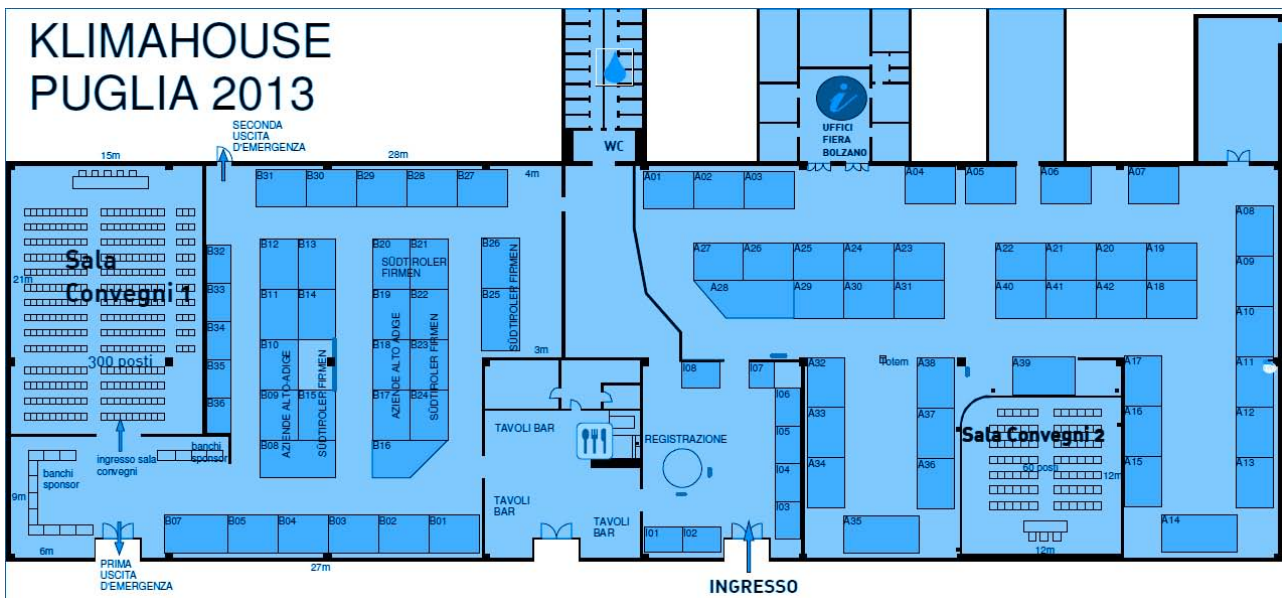
Dopo la presenza a Bolzano, ANAB ha partecipato a Klimahouse Puglia, con uno Stand e con il Convegno dal titolo: Costruire *nessi* per coltivare edifici, che si è tenuto a Bari il 6 aprile 2013 alle ore 17.30

La caratteristica della visione ANAB è di contribuire alla definizione, attraverso i contenuti del Convegno e gli apporti tecnici dei propri Sponsor, di un nuovo **Paradigma della sostenibilità**. Paradigma che si dovrà basare su due pilastri. **PRIMO PILASTRO**, il concetto, internazionalmente emergente nel dopo RIO +20 (2012), del **NESSO W.E.F.** (Acqua, Energia, produzione di Cibo). La Progettazione Sostenibile del Ciclo delle Risorse ed in primis del ciclo delle **Acque** è divenuta ormai uno dei temi maggiormente affrontati soprattutto a livello europeo ed internazionale e l'acqua si avvia ad essere la prima risorsa naturale che nella storia dell'uomo cambia "status, in collegamento col cambio climatico. **SECONDO PILASTRO**, il costruire sostenibile richiede nuovi rapporti tra edilizia ed agricoltura, "coltivando" nuovi materiali non lontano dai cantieri. Potremo passare dalle vecchie prassi del costruire edifici a quelle sostenibili del **coltivare edifici**.

STAND ISTITUZIONALE ANAB, Padiglione Centrale, Stand A12, KLIMAHOUSE BARI 4-6 aprile 2013

Cittadella Mediterranea della Scienza
v.le Biagio Accolti Gil, 2 – 70132 Bari (ZONA INDUSTRIALE)

ANAB - Associazione Nazionale Architettura Bioecologica
KLIMAHOUSE PUGLIA 2013 4-6 apr. BARI **REPORT ATTIVITA' ANAB**



Documentazione e FotoGallery



STAND ANAB A12 COORDINATORI e Vicepresidente Regione Puglia ANGELA BARBANTE

**ANAB - Associazione Nazionale Architettura Bioecologica
KLIMAHOUSE PUGLIA 2013 4-6 apr. BARI REPORT ATTIVITA' ANAB**



STAND ANAB durante l' ANAB DAY

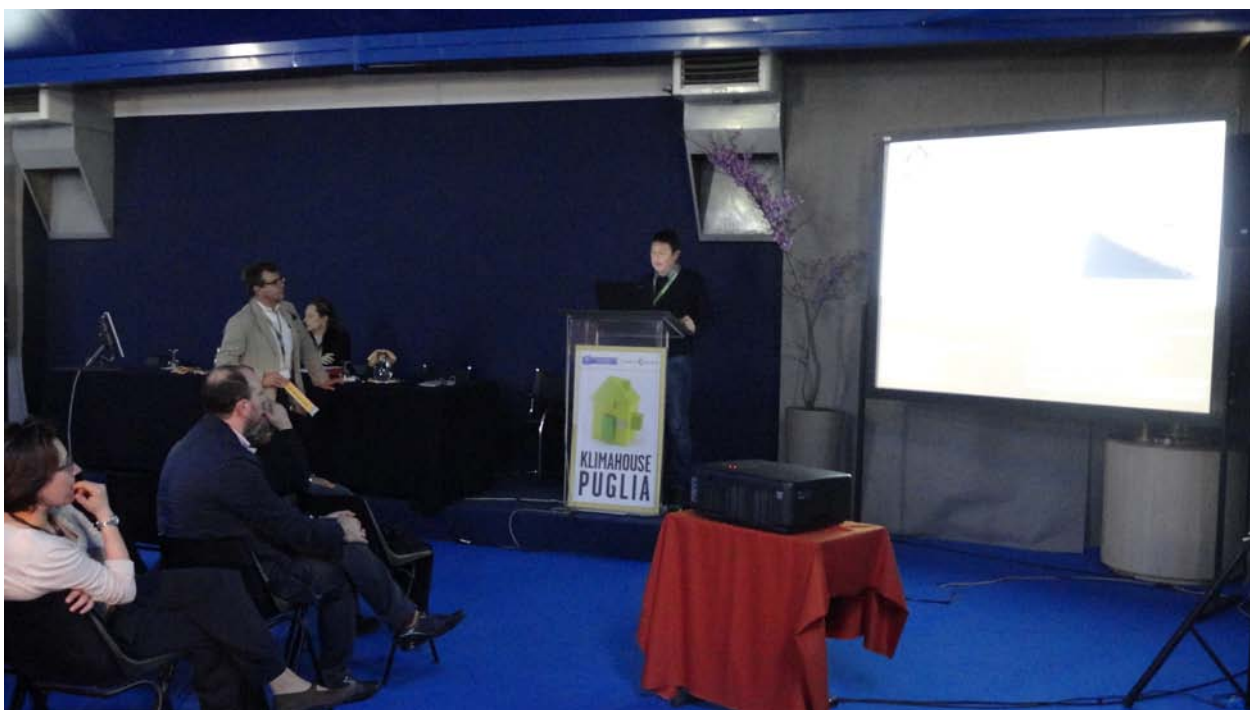


ALTRI STAND

**CONVEGNO del 06-04-2013 ore 17.30-19.00 Sala piccola
c/o KLIMAHOUSE- CASA KLIMA BARI 4-6 aprile 2013**

**Presentazione e Valutazione della Manifestazione (vedi allegato)
Perché bisogna costruire nuovi “nessi e filiere”? (vedi allegato)**

Documentazione e FotoGallery



CONVEGNO, PRESENTAZIONE ANAB (GIUNTA, P.CALLIONI)

ANAB - Associazione Nazionale Architettura Bioecologica
KLIMAHOUSE PUGLIA 2013 4-6 apr. BARI **REPORT ATTIVITA' ANAB**



CONVEGNO, RELAZIONE CIHEAM - NICOLA LA MADDALENA

MOSTRA TEMATICA 4-6 aprile 2013 c/o CIHEAM-IAM di Bari



Presentazione

CIHEAM-IAM di Bari Mediterranean Agronomic Institute - Via Ceglie, 9 - 70010 VALENZANO (Bari) - ITALIA Tel. +39/080/4606207 - 4606209 - 4606111 - Telefax +39/080/4606206 IAMBAR-I Secretariat: <mailto:iamdir@iamb.it>

Convegno KLIMAHOUSE - ANAB a Bolzano

Referenti: Prof.Arch.Erich Roberto Trevisiol – erich.roberto@gmail.com - 335.5209810 – PhD Arch.Chiara Odolini c.odolini@archiworld.it - 392.5761618



ANAB - Associazione Nazionale Architettura Bioecologica **KLIMAHOUSE PUGLIA** 2013 4-6 apr. BARI **REPORT ATTIVITA' ANAB**

Sito NEWS (Focus e Press Review)

<http://www.iamb.it/iamb2005/programmi/home.php?id=51&idarea=6>

L'Istituto Agronomico Mediterraneo di Bari (IAMB) è un centro di formazione post-universitaria, ricerca scientifica applicata e progettazione di interventi di livello interazionale in partenariato sul territorio nell'ambito dei programmi della cooperazione internazionale, opera in **quattro aree tematiche**: “*Gestione del suolo e delle risorse idriche*”, “*Protezione integrata delle colture frutticole mediterranee*”, “*Agricoltura Biologica Mediterranea*” e “*Agricoltura sostenibile e Sviluppo rurale*”.

BREVE STORIA: 1962 Sette Paesi europei fondano a Parigi il CIHEAM (Centre International de Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes). Promotori del nuovo organismo erano stati l'OCSE ed il Consiglio d'Europa, convinti che per i Paesi europei del Sud fosse necessario formare una nuova leva di quadri dirigenti nel settore agricolo e sviluppare tra di essi lo spirito della cooperazione internazionale

Per attuare la sua missione, il CIHEAM fonda l'Istituto Agronomico Mediterraneo (IAM) di Bari (Italia) e l'IAM di Montpellier (Francia). Successivamente fonderà (1969) l'IAM di Saragozza (Spagna) e (1983) l'IAM di Chania (Grecia). **1983** - Ha inizio - e diventerà progressivamente sempre più intensa - la collaborazione con la Commissione dell'Unione Europea.

Il CIHEAM decide di estendere la sua azione all'intera regione mediterranea. Ai Paesi europei fondatori si aggiungono negli anni successivi Paesi nordafricani, mediorientali e balcanici. Oggi i Paesi membri del CIHEAM sono 13: Albania, Algeria, Egitto, Francia, Grecia, Italia, Libano, Malta, Marocco, Portogallo, Spagna, Tunisia e Turchia. **Anni 2000.** Nella prospettiva dell'allargamento ad Est dell'UE, il CIHEAM affida all'IAM di Bari il compito di estendere all'area balcanico-danubiana l'attività di formazione e quella di progettazione di interventi sul territorio. Su richiesta della FAO e dell'IFAD (International Found Agricultural Development), questa attività è estesa ai Paesi confinanti con il Vicino Oriente (Iran) che presentano problematiche agronomiche simili a quelle mediterranee. contact: iampdir@iamb.it

La MOSTRA consisteva in una serie di pannelli organizzati da ANAB e forniti da varie Ditte e Istituti di Ricerca, all'intero della Sede principale del CIHEAM

ANAB - Associazione Nazionale Architettura Bioecologica
KLIMAHOUSE PUGLIA 2013 4-6 apr. BARI **REPORT ATTIVITA' ANAB**

Documentazione FotoGallery



MOSTRA ANAB AL CIHEAM

SITI

Sito ANAB: <http://www.anab.it/>

SITO KLIMAHOUSE Bari: <http://www.fierabolzano.it/klimahousepuglia/>

Sito IAM Bari:

<http://www.iamb.it/iamb2005/programmi/home.php?id=51&idarea=6>

A cura dei COORDINATORI

Erich Roberto Trevisiol e Chiara Odolini