

## MILANO 08.05.2014 ore 14.30

AULA MAGNA - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO BICOCCA  
(EDIFICIO U6)- PIAZZA DELL'ATENEO NUOVO  
ingresso libero

### Quadro introduttivo: lo scenario futuribile, le principali problematiche in campo

Norbert Lantschner *Presidente Fondazione ClimAbita e ideatore CasaClima*  
**Energia e clima - la chiave del futuro: gli strumenti intelligenti per trasformare l'edilizia**

### Un approccio per edifici che combinano l'efficienza energetica con la salute degli utenti ed il comfort abitativo

Kurt Emil Eriksen *General Secretary Active House Alliance*  
**Active House Alliance**

Marco Imperadori *Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito Politecnico di Milano*  
**Il protocollo Active House in clima mediterraneo: ricerche e sperimentazioni sviluppate nel laboratorio VELUXlab al Politecnico di Milano**

Erika Galdi *Responsabile progetto ModelHome 2020 - VELUX Italia*  
**ModelHome 2020**

Leopoldo Busa *Progettista Esperto in Qualità dell'Aria Indoor*  
**Comfort Abitativo: Qualità dell'Aria Indoor**

### Costruire ed abitare il futuro: nuove idee, materiali, tecnologie per progettare, costruire ed abitare sostenibile

Anna Luzzi *Project Sales Specialist Rockwool*  
**L'importanza dell'isolamento per la qualità abitativa e la sostenibilità degli edifici**

Giorgio Nobile *Direttore Tecnico Schüco*  
**"L'involucro trasparente". Sostenibilità, comfort ed efficienza energetica**

Gianluca Rigamonti *Funzionario Tecnico Knauf*  
**Soluzioni con i sistemi a secco per il comfort acustico e l'efficienza energetica nella ristrutturazione**

### Il punto di vista dei professionisti: la parola al pubblico in platea

#### Conduce

Chiara Tonelli *Dipartimento di Architettura - Università degli Studi Roma 3*

Chiusura dei lavori ore 18,30

ne parleremo con

Partner Organizzativo e Segreteria: 06.42020605  
tour2014@agoraactivities.it



In collaborazione con



Partner



Sponsor

