



# è sempre con te

**iniziative, eventi, seminari on-line**

Il percorso di incontri verso SAIE 2011 organizzato da SAIE in collaborazione con GBC Italia

## SOSTENIBILITÀ E SISTEMI INFORMATICI

il contributo dei sistemi informatici, dall'analisi dell'efficienza energetica alla gestione e manutenzione dell'edificio.

Torino, 16 marzo 9.30 - 13.30

Sala Consigliare - Ordine Degli Ingegneri della Provincia di Torino

### Programma

Ore 9.30 - Registrazione

9.40 - **Saluto** Antonella Grossi - SAIE BolognaFiere

9.45 - **Introduzione del Convegno e moderatore** - a cura di AICARR

### 10.00 Il building information modeling

#### Cos'è un BIM

Marco Rapone

Competence Center - Nemetscheck

#### Come un BIM può contribuire a realizzare edifici dalle ridotte emissioni di CO2

Graziano Lento

Autodesk italia

#### Il BIM come integrazione tra progettazione e costi: esempi pratici sulla valutazioni di componenti per la bio architettura

Claudio Manzo

ACCA Software

### 11.00 Modellazione energetica dinamica

#### Il modeling energetico dinamico ed il rapporto con i requisiti normativi cogenti

Daniele Guglielmino

Politecnico di Torino

#### L'applicazione dell' energy modeling dinamico in leed : tra edificio di progetto ed edificio di riferimento

Alberto Altavilla

E ++

### 11.40 Gestione e certificazione

#### La gestione di un edificio occupato, software per il monitoraggio e il post processing dei dati di consumo

Veronica Molani

Far System

#### Come la certificazione di sostenibilità misura la qualità del lavoro svolto, dal progetto alla gestione

Alessandro Speccher

GBC Italia

12.20 - Question Time

13.30 - Chiusura lavori



Soluzioni Tecniche  
per l'Architettura  
e le Costruzioni

SALONE INTERNAZIONALE DELL'EDILIZIA



in collaborazione con



powered by



EDILIZIA AVANTI VELOCE