

IN COLLABORAZIONE CON:



## CONVEGNO

# Nuove opportunità e procedure per l'edilizia sostenibile:

### Conto Termico e CAM Edilizia



## 4 CFP

per architetti e ingegneri di tutta Italia



TORINO 25/11/2016 MILANO RIVA DEL GARDA PADOVA BOLOGNA GENOVA

ROMA NAPOLI PALERMO

# TORINO

## Restructura.

Oval - Lingotto Fiere

ingresso e parcheggi Via Giacomo Mattè Trucco 70

ingresso pedonale Via Nizza 280

# 25 novembre

ore 14.00-18.00

### ABSTRACT

Il Nuovo Conto Termico rappresenta per le Amministrazioni Pubbliche l'opportunità di finanziamento per la riqualificazione del proprio patrimonio edilizio, la cui messa in atto dovrà rispettare i nuovi Criteri Ambientali Minimi.

Nella prima parte del seminario si propone di raccogliere il punto di vista degli operatori di settore analizzando le esigenze del committente pubblico e presentando nuovi provvedimenti correlati alla riqualificazione edilizia e fornendo l'indicazione di alcuni strumenti operativi per la loro applicazione.

Nella seconda parte dell'incontro verranno forniti contributi metodologici ed esempi di risposte progettuali per la riqualificazione. Verranno analizzate le competenze della filiera dell'edilizia necessarie per la riqualificazione energetica e per garantire le prestazioni nel tempo.

## ISCRIVITI



CON IL PATROCINIO DI:



TOURSPONSOR:



SPONSOR:



Segreteria organizzativa GBC ITALIA | 0464 443 452 | eventi@gbcitalia.org

# CONVEGNO

25 NOV | ORE 14.00-18.00

Nuove opportunità e procedure per l'edilizia sostenibile: Conto Termico e CAM Edilizia

TORINO - RESTRUCTURA - Oval - Lingotto Fiere

## MODERAZIONE

Massimiliano Fadin, SEGRETARIO DEL CHAPTER PIEMONTE DI GBC ITALIA

### 14.00 SALUTI ISTITUZIONALI

- Fabrizio Actis, Presidente CNA Piemonte
- Referente, Ordine Architetti Torino
- Referente, Ordine Ingegneri Torino

### INTRODUZIONE

- Gianni Silvestrini, PRESIDENTE GBC ITALIA

### QUALE FUTURO PER IL MERCATO DELLE COSTRUZIONI?

- **Andrea Talaia, PRESIDENTE CNA COSTRUZIONI TORINO**  
RESPONSABILE NAZIONALE - DIPARTIMENTO RIQUALIFICAZIONE E RIGENERAZIONE URBANA  
Servizi per la riqualificazione degli edifici e il mantenimento delle prestazioni nel tempo
- **Marco Rosso, VICE PRESIDENTE ANCE TORINO**  
L'evoluzione dell'impresa edile richiesta dalla riqualificazione spinta degli edifici

### GLI STRUMENTI NORMATIVI

- **Antonio Nicola Negri\***, DIREZIONE "EFFICIENZA ED ENERGIA TERMICA" GSE  
Il Nuovo Conto Termico, un'opportunità per finanziare la riqualificazione edilizia
- **Sergio Saporetti, MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**  
Gli acquisti pubblici verdi e i criteri ambientali minimi per l'edilizia alla luce del nuovo codice appalti

### BREAK

### GLI STRUMENTI TECNICI

- **Luca Bertoni, FABRYCA E MEMBRO DEL GRUPPO DI LAVORO CAM GBC ITALIA**  
La certificazione energetico ambientale quale strumento guida della riqualificazione spinta degli edifici
- **Marco Filippi, POLITECNICO DI TORINO**  
Il progetto I-TOWN per la formazione delle maestranze
- **Valentino Magazzù e Sergio Strata, PRESIDENZA CNA INSTALLAZIONE TORINO**  
L'applicazione della Domotica attraverso la Legge 164/2014 e la contabilizzazione del calore e valvole termostatiche

### ESEMPI TECNICI APPLICATIVI ED EDIFICI SOSTENIBILI CERTIFICATI NEL TERRITORIO

- **Massimo Salmaso, APPLICATION MANAGER CLIMAVENETA SPA**  
Nuovo Conto Termico e riqualificazione degli impianti di climatizzazione: opportunità ed esempi applicativi
- **Giuseppe Bonfante e Chiara Bonvicini, ONLECO SRL**  
Compagnia di Sanpaolo Riqualificazione Stabile in piazza Albarello Caso Studio GBC HB
- **Carlo Micono, AI ENGINEERING**  
Nuova Sede Fondazione Paideia a Torino
- **Elisa Sirombo, MACRO DESIGN STUDIO SRL**  
Vista Verde di Secap spa verso la certificazione LEED

### IL PROGETTO UPTOGREEN NORD/OVEST

- Giovanni Brancatisano, CNA COSTRUZIONI TORINO
- Massimiliano Mandarini, CHAPTER LOMBARDIA GBC ITALIA
- Massimo Giacchetta, PRESIDENTE CASABITA

\*in attesa di conferma

