

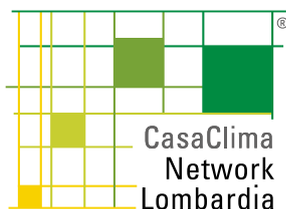
FORUM ITALIANO  
DELL' **INNOVAZIONE**  
IN **EDILIZIA**

**5 OTTOBRE 2018**

Cascina San Carlo – Caravaggio (BG)  
**9.00-18.30**

con la partecipazione di





prima sessione 9.00-13.00

## Progettare la sostituzione edilizia rigenerazione urbana e messa in sicurezza del patrimonio immobiliare

- 9.00** Registrazione partecipanti e welcome coffee
- 9.30** La qualità e il valore di un progetto e della sua realizzazione. Il ruolo e le attività del CasaClima Network Lombardia per la promozione dell'innovazione e della sostenibilità ambientale  
ing. Alessandro Giuliani, Presidente CasaClima Network Lombardia
- 9.50** Le prospettive del mercato immobiliare e le proposte per la crescita del settore. Il libro bianco ANCE  
dott. Marco Dettori, Vice Presidente ANCE
- 10.10** Attività strategiche dell'Assessorato all'Ambiente e Clima in Lombardia. PRIAC e PEAR per la tutela del cittadino  
dott. Raffaele Cattaneo, Assessore all'Ambiente e Clima Regione Lombardia (invitato)
- 10.30** Forum Italiano delle Costruzioni: l'edilizia riparte  
Juri Franzosi, Direttore Generale ANCE Varese
- 10.50** La progettazione integrata nella rigenerazione del patrimonio edilizio: la messa in sicurezza degli edifici  
ing. Roberto Calliari, Consulente CasaClima e Presidente CasaClima Network Verona
- 11.10** Coffee break
- 11.30** Consegna targhette edifici certificati
- 11.40** Gli impianti nella rigenerazione del patrimonio edilizio: fra innovazione tecnologica e false aspettative  
ing. Matteo Rondoni, Agenzia CasaClima
- 12.00** Soluzioni progettuali e tecnologiche innovative per la rigenerazione urbana: 8 best practice  
moderatrice Rosita Romeo
- **Costruire il futuro. La sostenibilità, strumento di innovazione in 3 punti: Competenza Capacità Competitività** arch. Emanuele Garufi
  - **Il Bim, dalla progettazione alla certificazione** arch. Stefano Zenere
  - **Comfort abitativo: istruzioni per l'uso in parole semplici** arch. Marco De Amici – arch. Valentina Borchia
  - **Efficienza energetica e comfort: riqualificazione energetica con utilizzo di materiali naturali** arch. Davide Reggiani
  - **La simulazione dinamica applicata a un edificio** ing. Massimiliano Busnelli
  - **La straordinaria storia del battello a vapore e la certificazione CasaClima** dott. Claudio Bellocchio
  - **Isolamento interno con materiali naturali: aspetti termoigrometrici e di salubrità** ing. Alessandro Giuliani – dott. Andrea Dell'Orto
  - **Criteri Minimi Ambientali: come orientarsi nella scelta dei materiali isolanti** arch. Alessandro Trevisan
- 13.00** Chiusura lavori e light lunch riservato a soci e supporter

**ISCRIVITI**

**CREDITI FORMATIVI**

**ARCHITETTI 4 CFP**  
**GEOMETRI 2 CFP**  
**CASA CLIMA 1 CFP**

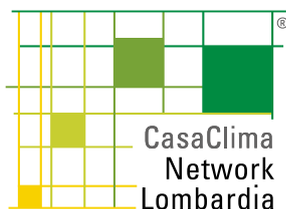
con il patrocinio di



Collegio  
Geometri  
Bergamo

con il patrocinio di:





**seconda sessione 14.00-18.30**

## **Progettare il comfort indoor dal benessere abitativo alla smart home**

**ISCRIVITI**

**CREDITI FORMATIVI**

**ARCHITETTI 4 CFP  
GEOMETRI 2 CFP**

**con il patrocinio di**



Collegio  
Geometri  
Bergamo

**14.00 Registrazione partecipanti**

**14.30 Innovazione e tecnologia dentro e fuori casa**

Anna Tita Gallo, giornalista

**15.00 La Smart Home: l'evoluzione delle soluzioni IoT per la sicurezza, l'efficienza energetica e il comfort**

ing. Giulio Salvadori, Osservatorio Internet Of Things,  
School of Management Politecnico di Milano

**15.30 La simulazione dinamica degli impianti per gli edifici a bassissimo consumo energetico**

arch. Enrico Baschieri, Ecodesign s.r.l.

**16.00 Coffee break**

**16.30 Soluzioni progettuali e tecnologiche innovative per il comfort indoor e l'efficienza energetica: approfondimenti tecnici**

moderatrice Rosita Romeo

coordinatori ing. Alessandro Giuliani – arch. Stefano Zenere, CasaClima Network Lombardia

- **Costruzioni standard gold e passivo**
- **Costruzioni pluripiano XLAM**
- **Soluzioni per costruire a secco**
- **Edifici in legno**
- **Serramenti per edifici ad alta efficienza**
- **Tenuta all'aria**
- **Soluzioni impiantistiche**
- **Aggregato compatto e VMC**

**18.30 Chiusura lavori**