

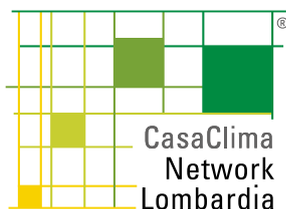
FORUM ITALIANO
DELL' **INNOVAZIONE**
IN **EDILIZIA**

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

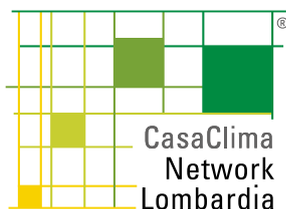
con il patrocinio di



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