

convegno

BRESCIA _ 12 ottobre 2017

ore 14.30-18.30

Sala Congressi Hotel Fiera

Via Orzinuovi 135/139



per

una casa di qualità



PROGETTARE E COSTRUIRE UN EDIFICIO CASA CLIMA

Comfort abitativo e qualità energetica degli edifici:
soluzioni progettuali e tecnologiche

crediti formativi

geometri 2 cfp

Accreditato Collegio Geometri Brescia

architetti 4 cfp

Accreditato CNAPPC

periti industriali 4 cfp

Accreditato Collegio Periti Industriali Brescia

EdicomEventi

**TECNO
Sugheri**
SUGHERO DI QUALITÀ

ROFIX

VANONCINI
S P A
CREIAMO EDILIZIA SOSTENIBILE

rothoblaas

BEVILACQUA ADRIANO
WOODEN BUILDING SOLUTIONS

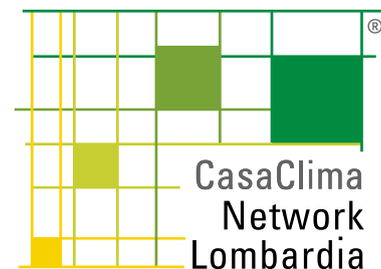
con il patrocinio di



Collegio
Geometri e Geometri Laureati
della Provincia di Brescia



Collegio dei Periti Industriali
e Periti Industriali Laureati
della Provincia di Brescia



per

una casa di qualità



14.15 Registrazione partecipanti

14.30 Il protocollo di certificazione CasaClima: un certificato di qualità
geom. Alessandro Barbareschi *CasaClima Network Lombardia*

14.45-16.15 Prima Sessione

**Case History: edificio monofamiliare in legno a Bodio Lomnago (VA)
senza necessità di impianti di climatizzazione**

Focus sulle scelte progettuali

arch. Luisa Parenti, Varese

Focus sugli aspetti dell'involucro: strutture in legno, isolamento in sughero e tenuta all'aria

geom. Marco Bevilacqua *CasaClima Network Lombardia ABLegno*

dott. Andrea Dell'Orto *Responsabile Marketing Tecnosugheri*

16.15-16.30 Pausa

16.30-18.00 Seconda Sessione

**Case History: demolizione, ricostruzione e trasformazione di un edificio monofamiliare
in sette unità abitative CasaClima A a Torre Boldone (BG)**

Focus sulle scelte progettuali

ing. Mirko Berizzi *Direttore Tecnico Vanoncini*

Focus sugli aspetti dell'involucro: i sistemi di coibentazione

ing. Raffaele Molteni *Product Manager Röfix*

18.00 Dibattito

ISCRIVITI

