

per

una casa di qualità



corso tecnico

ERBA (CO)

12 novembre 2017

11.00-12.00 oppure 14.30-15.30

Presso il **Modulo Esterno**

ComoCasaClima – Lato ingresso fiera

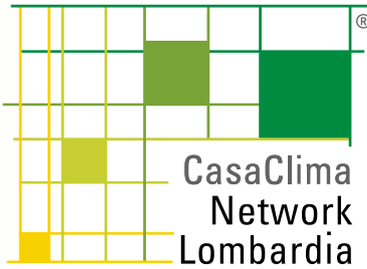
CORSO CASA CLIMA PER COMMITTENTI

CONVEGNI
WORKSHOP
CONSULENZE
AREA EXPO

10-12 novembre
Lario Fiere



ComoCasaClima 2017
powered by KLIMAHOUSE



programma

COSA È UNA CASA CLIMA?

- Efficienza energetica
- Sostenibilità ambientale

LA CERTIFICAZIONE CASA CLIMA

- Verifica del progetto,
- Controllo in cantiere e riesame finale

PRINCIPI PER UNA CORRETTA PROGETTAZIONE

- Dagli schizzi al progetto definitivo
- Qualità nella progettazione
- Compattezza
- Il sole e le ombreggiature
- Costruzione massiccia e/o in legno, valori "U"
- Qualità dell'aria all'interno degli ambienti
- Protezione invernale
- Protezione estiva

LE COMPONENTI DI UNA CASA CLIMA

- Parete (costruzione massiccia e in legno)
- Tetto (costruzione massiccia e in legno)
- Solaio (costruzione massiccia e in legno)
- Serramenti
- Protezione solare
- Impiantistica:
 - Produzione e confronto tra i diversi impianti
 - Impianto di Ventilazione Meccanica Controllata

IL RISANAMENTO DALLA DIAGNOSI AL PROGETTO

- La parete esterna
- Il tetto
- I serramenti
- L'impianto di ventilazione automatizzato
- La centrale termica

Relatori

Per. Ind. **Roberto Ornati**

Arch. **Giuseppe Cabini**

Dott. **Claudio Bellocchio**

ISCRIVITI SESSIONE 11.00-12.00

ISCRIVITI SESSIONE 14.30-15.30

