



## SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO

### **IL “SISTEMA SERRAMENTO” TRA TRADIZIONE, INNOVAZIONE E RISPARMIO ENERGETICO**

Ventilazione Meccanica Controllata e le prestazioni dei serramenti per coniugare efficienza energetica e qualità dell’aria indoor

**Data:** 18.12.2019

**Orario seminario:** 16:30 – 19:30 – **3 CFP**

**Luogo:** Spazio Convegni Lazzaro | Viale Cesare Battisti, 10 | Biella

**Programma:**

*Ore 16,00 | Registrazione partecipanti iscritti*

**Ore 16,30 | EFFICIENZA ENERGETICA E SISTEMA SERRAMENTO: un fattore indispensabile tra attualità e prospettive**

*Pierluigi BENATO | architetto progettista*

**Ore 17,00 | LA VMC, Ventilazione Meccanica Controllata, PERCHÈ E COME FUNZIONA**

*(Parte 1) - L’importanza della qualità dell’aria indoor*

*Teoria e tecnica della Ventilazione Meccanica Controllata*

*(Parte 2) - il progetto attento della VMC*

*Valentina RAISA | architetto, consulente esperto in VMC,*

*delegata italiana CEN | Comitato Europeo di Normazione TC 156 WG2 “residential ventilation”*

**Ore 18:00 | ELEMENTI TECNICI E PRESTAZIONI DEL SERRAMENTO DI QUALITÀ**

*Aspetti significativi del serramento per una corretta progettazione*

*Daniele SANTOMASO | Tecnico ed esperto di serramenti da oltre 25 anni*

*Modera | Pierluigi BENATO architetto*

*Sono previsti, al termine*

**FAQ | Le domande più frequenti,**

*al fine di favorire la comprensione di quanto esposto nelle relazioni. Casi pratici.*

**Dibattito in sala**

*Ai partecipanti, verrà distribuito un fascicolo tecnico.*

**Al termine dell’incontro verrà offerto un rinfresco**

L’incontro è valevole per l’aggiornamento professionale obbligatorio ai sensi del D.P.R. 137/2012 e riconoscerà 3 CFP per la partecipazione completa all’evento previa iscrizione sul portale [www.formazionearchitettibiella.it](http://www.formazionearchitettibiella.it)

L’evento gratuito è stato reso possibile con la collaborazione dei seguenti Sponsors:

 SAVIO ETHESAN

