



Area formativa 4.-Sostenibilità

 **DOVE**

Bordighera - Cinema Zeni
38 posti disponibili

 **QUANDO**


giovedì 1 giugno 2017 - dalle 14,00 alle 18,30

 **COSTO/N° MINIMO PER ATTIVAZIONE**


Euro/cad gratuito
N° MINIMO per ATTIVAZIONE nessuno

 **A CHI SI RIVOLGE**


Architetti, conservatori, restauratori, altri liberi professionisti e dipendenti pubblici, amministratori locali

 **LIVELLO**


base medio avanzato

 **CREDITI**

4 CFP per ARCHITETTI
Iscrizione e registrazione presenze obbligatorie per il rilascio dei CFP

 **ISCRIZIONE**

mediante il portale **ISI FORMAZIONE** nel momento in cui verrà **notificata via mail** l'apertura delle iscrizioni

 **OBIETTIVI**

Fornire ai professionisti una visione organica, completa e pienamente rispondente alla normativa vigente dei requisiti prestazionali e di posa cui il serramento deve rispondere oggi: cosa specificare a capitolato.

Affrontare in ambito di ristrutturazione i temi:

- l'importanza del giunto e della barriera al vapore;
- i materiali e gli accorgimenti necessari alla sigillatura del giunto;
- il fissaggio del serramento all'opera muraria;
- la dispersione del calore attraverso il serramento;
- la verifica dei nodi;
- cappotto interno e cappotto esterno;
- cassonetto, scuro, davanzali e ristrutturazione.

Affrontare in ambito di costruzione ex novo il tema di CasaClima e NZEB

 **APPROFONDIMENTI/RELATORI**

Manuel Benedikter studio architettura presso la Technische Universität Wien e la ESTAB di Barcellona, si laurea nel 1998 presso TU Wien.

È relatore nell'ambito dei corsi di formazione dell'Agenzia CasaClima di specializzazione per consulenti CasaClima, workshop di progettazione CasaClima Oro.

È docente in workshop per artigiani ed imprese per gli argomenti: finestra e posa della finestra, workshop di progettazione sulla costruzione e progettazione sostenibile e sul recupero energetico.

Da gennaio 2008 è collaboratore didattico presso la Libera Università di Bolzano nell'ambito del Master di 2° livello CasaClima per il laboratorio di progettazione.

Progetta e realizza edifici ad altissima efficienza energetica sia nell'ambito della riqualifica energetica che nel nuovo.

 **PROGRAMMA**

14,00-14,25 - **Registrazione partecipanti**

14,25-14,30 - **Filippo Lanzoni**

Introduzione del seminario a cura dell'organizzatore

14,30-16,00 - **Manuel Benedikter**

Il serramento, le prestazioni e l'importanza della posa
La riqualifica energetica

16,30-16,45 - **Coffee break**

16,45-18;30 - **Manuel Benedikter**

La costruzione nuova
Dibattito