



In collaborazione con

XCLIMA

SEMINARIO FAD SINCRONO

## **ELIMINAZIONE DEL PONTE TERMICO NEL FORO FINESTRA**

**DATA: 13.05.2020 | ORA: 10:00 – 12:00**

### **OBIETTIVI FORMATIVI:**

Il seminario vuole offrire una panoramica sulle potenzialità del polistirene espanso, il suo ciclo di vita e la sostenibilità.

Nel contesto della progettazione di edifici a basso consumo energetico e della riqualificazione del patrimonio edilizio esistente, approfondiremo la tematica del ponte termico del foro finestra e la sua risoluzione tramite l'impiego del sistema Shutter Box

### **PROGRAMMA:**

- Raccolta firme e consegna dei cataloghi
- Introduzione al mondo Re.Pack: campi di applicazione dell'EPS, ciclo di vita dell'EPS.
- Soluzioni per l'isolamento termico in edilizia.
- Descrizione ed illustrazione del sistema Shutter Box, monoblocco termoisolante per l'eliminazione del ponte termico nel foro finestra. Prestazioni termiche ed acustiche.
- Predisposizione sulle opere murarie e modalità di posa.
- Caratteristiche e vantaggi del sistema di ventilazione meccanica VMC integrato al
- Sistema monoblocco.
- Dimostrazioni pratiche
- Domande & Risposte

**RELATORE/I:** Dott.ssa Irene Piva, P.I. Enrico Scappochin

**Shortlink:** <https://xclima.com/shop/PT96933>