



Corso in presenza: strutture a secco e facciate ventilate

- Introduzione e presentazione del gruppo Ergepearl
- Concetti base fisica nelle costruzioni a secco
- Il controllo del passaggio del vapore nelle strutture a secco:
 - i calcoli termo-igrometrici statici e dinamici
- La scelta dei prodotti correlati
- Le prestazioni acustiche nelle strutture a secco
- La corretta scelta di stratigrafie e prodotti
- La facciata ventilata: caratteristiche e vantaggi
- La sotto-struttura metallica SPIDI®
- I rivestimenti esterni per facciate ventilate: le mille soluzioni
- La scelta dei prodotti per la facciata ventilata a prova di fuoco

 03/12/2021  09.30 – 16.30

ISCRIVITI

Numero partecipanti: 30

Contributo richiesto: 20,00 € + iva a persona

Sede: RoofRox Srl – Via Lazio 14, Lentate sul Seveso (MB)

Relatori:

Claudio Pichler – Direttore Tecnico Ergepearl

Ing. Cecilia Piffer – Ufficio Tecnico Riwega | eternitycomfort e 3therm | insulation

Ing. Denis Sartori – Ufficio Tecnico 3therm | silenzio

Ing. Luca Brugnara – Responsabile Tecnico RoofRox

Jonas Ebner – Ufficio Tecnico Riwega | concentra