

INCONTRO TECNICO

L'involucro edilizio a misura d'uomo e di pianeta

Dalle corrette stratigrafie alla cura di ogni singolo dettaglio



Riwega®



3therm®



RoofRox®

GIOVEDÌ 15/12/2022 dalle 14.00 alle 18.00

Presso Istituto d'Istruzione Superiore "OLIVELLI PUTELLI"
Via Ubertosa 1, 25047 Darfo Boario Terme (BS)

In collaborazione con:



PROGRAMMA

- **Introduzione e benvenuto:**

Marco Bortesi, Consulente Tecnico Ergepearl

Danny Vesce, Area Manager Nord Ovest Italia

- **Le facciate ventilate: una moderna e completa soluzione tecnologica:**

Definizioni e principi di una facciata ventilata

Caratteristiche dei moderni sistemi di facciata ventilata

Basi di progettazione di una facciata ventilata

Fasi esecutive di una facciata ventilata

Relatore: Ing. Luca Brugnara - Head of Product Division Roofrox | outdoor

- **Qualità ed efficienza dell'involucro edilizio:**

Coibentazione

Tenuta acqua-aria-vento

Gestione del passaggio del vapore e ventilazione della copertura

Protezione al fuoco

Relatore: Arch. Andrea Ferretti, Responsabile Tecnico di Area Nord Ovest Italia

- **Saluti finali:**

Presidente Associazione Architetti Camuni

Presidente Associazione Geometri di Valle Camonica

Il corso è gratuito e si svolgerà con un massimo di **100 partecipanti**

Prevede il rilascio di 4 cfp per architetti e 4 cfp per geometri

ISCRIVITI