

evento realizzato con il contributo incondizionato di



Pure air for your home





Muffa e riqualificazione: dalla diagnosi del problema al ruolo della VMC

Mercoledì 7 maggio 2025

Orario: 09:30 - 12:30

09:15 - Registrazione partecipanti

09:30 - Saluti e presentazione

09:45 - Daniele Stevoli | Patologo edile e tecnico esperto CND

- // Patologie edilizie legate a problemi di condense e muffa negli edifici
- // Tipologie di muffa e cause
- // Diagnostica e prove non distruttive
- // Strategie di intervento post-riqualificazione e ruolo della ventilazione

10:30 - Ing. Nicola Pavan | Product manager Helty

- // Rischi associati a problemi di muffa in casa
- // Bilancio igrometrico e aspetti di progettazione
- // Confronto tra tipologie di impianti di ventilazione
- // Soluzioni VMC a doppio flusso Helty per nuova edilizia e riqualificazione
- // Certificazioni e casi applicativi

Zanhotel Europa, Sala Madrid

Via Cesare Boldrini, 11 - 40121 Bologna

11:15 - Coffee break

11:30 – Arch. Valentina Raisa | Progettista ed esperta di diagnosi energetica

- // La ventilazione nella certificazione energetica degli edifici
- // Dimensionare un impianto VMC decentralizzato con la UNI EN 16798-1
- // Esempi di dimensionamento VMC su residenziale
- // Esempi di dimensionamento VMC su scuola
- // Case study: VMC in intervento con cappotto termico

12:30 - Domande e chiusura lavori

3 CFP per Architetti e Ingegneri