



**Webinar gratuito**  
previa iscrizione

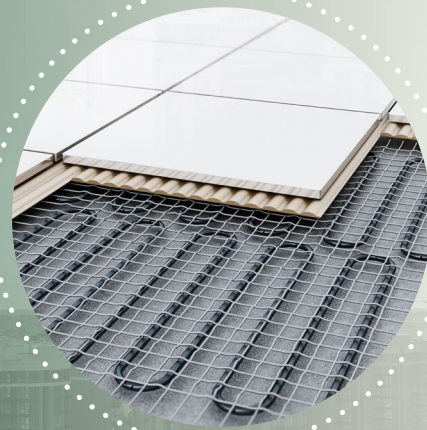
# Comfort, Salubrità ed Efficienza energetica: Impianti radianti e VMC

I vantaggi nell'impiego di impianti radianti e ventilazione meccanica controllata per un ambiente ideale



**18 OTTOBRE 2023**

/ orario 16:00 - 18:00



Il webinar affronta gli aspetti relativi al comfort termico, alla salubrità degli ambienti indoor e all'efficienza energetica legati all'impiego di impianti radianti (da quelli "classici" a pavimento a quelli a soffitto e a parete) e di ventilazione meccanica controllata (VMC). Saranno analizzati gli utilizzi di tali soluzioni sia in ambito di nuova costruzione che di ristrutturazione (leggera e pesante), fornendo indicazioni di carattere normativo, progettuale e tecnologico.

Al termine del corso sarà inviato a tutti i partecipanti attestato di partecipazione.

Attraverso le apposite funzionalità della piattaforma sarà possibile porre domande e quesiti ai docenti.

## Programma

### PARTE PRIMA – IMPIANTI RADIANTI

- ORE 16:00-16:30  
**Comfort ed efficienza energetica negli impianti radianti per interventi di ristrutturazione leggera e pesante**  
*a cura di Sergio Pesaresi*
- ORE 16:35-17:00  
**Nuova normativa tecnica e riflessi progettuali per i sistemi radianti a pavimento, parete e soffitto**  
*a cura di Alessandro Coletti*

### PARTE SECONDA – IMPIANTI VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA

- ORE 17:00-17:40  
**Il ruolo della VMC per il comfort, la salubrità e l'efficienza energetica negli ambienti indoor**  
*a cura di Marco Argiolas*
- ORE 17:40-18:00  
**Ventilazione meccanica controllata al servizio del comfort abitativo. Focus su Ventiza HP**  
*a cura di Alessandro Coletti*

## Docenti



**MARCO ARGIOLAS**

*Patologo Edile<sup>®</sup> ed esperto in materiali e impianti VMC*

**ALESSANDRO COLETTI**  
*Ingegnere, Manager Territory South Europe Product Management ICS Wavin*



**SERGIO PESARESI**

*Ingegnere civile, progettista specializzato in bio-architettura.*

## Accreditamenti

*A tutti i partecipanti sarà rilasciato attestato di partecipazione*

**PARTECIPAZIONE GRATUITA**

*previa iscrizione*

Media partner

**Edil Tecnico.it**

Con il contributo incondizionato di

**wavin**  
An Orbia business.

**MAGGIOLI EDITORE**