



## Indoor Air Quality e EPBD 4.0: criteri progettuali e opportunità di iperammortamento 2026

**14 MAGGIO 2026**  
Seminario in presenza

**Basilica Hotel & Congressi**  
**Via Cavour, 85/A**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma, propone un seminario tecnico gratuito per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri iscritti all'Ordine di Roma n. 4 CFP, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali (ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia).

La frequenza è obbligatoria e i 4 CFP saranno riconosciuti solo con la partecipazione all'intera durata dell'evento.

L'iscrizione è obbligatoria sul sito della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma alla pagina:

<https://foir.it/formazione/eventi>

Prenotandosi all'evento si autorizza il trattamento dei dati personali (nome, cognome, matricola, codice fiscale, email,

cell.), ai sensi dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679), per le sole finalità connesse alla organizzazione ed erogazione dell'evento.

L'**attestato di partecipazione** all'evento, che sarà conseguito previo controllo dell'accesso ed uscita dalla piattaforma informatica nonché della partecipazione a tutta la durata dell'evento anche attraverso l'effettuazione di domande e/o sondaggi, potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma [www.mying.it](http://www.mying.it) nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento medesimo e dovrà essere custodito dal discente ai sensi dell'art. 10 del Regolamento per l'Aggiornamento delle Competenze Professionali.

**La commissione di Riqualficazione energetica istituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma**, in collaborazione con Carel Industries SpA, il 14/05/2026 propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito sul tema "IAQ e EPBD 4.0: criteri progettuali e opportunità di iperammortamento 2026."

Il seminario è dedicato ai progettisti che vogliono integrare **qualità dell'aria indoor** ed efficienza energetica nella progettazione degli edifici. Verranno approfondite le novità della **Direttiva EPBD 4.0**, con un focus su **Indoor Air Quality, strategie per il trattamento dell'aria e sistemi di regolazione e monitoraggio** a supporto delle prestazioni richieste. Un'attenzione specifica sarà riservata alle opportunità dell'**iperammortamento 2026**, come leva per valorizzare investimenti in soluzioni impiantistiche avanzate, sostenibili e conformi al nuovo quadro normativo.

### Sponsor



#### Ingresso dei partecipanti

**Ore 14:00** Iscrizioni

**Ore 14:15** Saluti iniziali

**Ing. Massimo Cerri**

Presidente Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

**Ing. Filippo Cascone**

Presidente Fondazione Ordine degli Ingegneri  
della Provincia di Roma

**Ore 14:30 – 14:45**

*"La transizione energetica come evoluzione del sistema energetico"*

**Ing. Mattia Luca**

Presidente Comm. Riqualficazione Energetica  
Ordine Ingegneri Roma

**Ore 14:45 – 15:30**

IAQ: Il Cambio di Paradigma.

Progettare l'aria oltre il comfort termico

**Prof. Giorgio Buonanno**

Full professor of Applied Thermodynamics - Deputy Rector  
(Research Quality Assessment) University of Cassino and  
Southern Lazio, Italy  
Adjunct professor Queensland University of Technology  
(QUT), Brisbane, Australia

**Ore 15:30 – 16:00**

IAQ e umidificazione

**Ing. Alessandro Poppi**

Business Developer HVAC Project & Dealers  
Carel Industries SpA

**Ore 16:00 – 16:30**

Sala Convegni presso la ONLUS "Comunità Incontro ETS"  
ad Amelia. Trattamento aria e BACS

**Ing. Claudio Ferrante**

Membro Comm. Riqualficazione Energetica  
Ordine Ingegneri Roma

**Ore 16:30 – 16:45 – Coffee Break**

**Ore 16:45 – 17:15**

EPBD 4.0 - Quadro normativo e focus BACS.

**Ing. Raul Simonetti**

HVAC/R - Corporate Business Manager  
Carel Industries SpA

**Ore 17:15 – 18:15**

Iperammortamento e soluzioni di monitoraggio

**Ing. Alberto Bussotti**

Services Business Development Manager Italia  
Carel Industries SpA

**Ore 18:15 – 18:45 Fine lavori tavola rotonda**