

In collaborazione con:
Amici della Terra Onlus



Edifici efficienti – NUOVA DIRETTIVA EPBD

Seminario 29 novembre 2024

**Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Roma – Palazzo Rospigliosi - Via
Ventiquattro Maggio, 43, 00187 Roma RM**

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Roma propone un seminario tecnico sul tema *Innovazione e tecnologie per l'efficienza e industria 5.0*.

Il Seminario è gratuito per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative.

La partecipazione al seminario rilascia agli ingegneri n. 3 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 3 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**, che sarà conseguito previa l'intera partecipazione a tutta la durata dell'evento, potrà essere scaricato dagli Ingegneri dalla piattaforma 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.

Il materiale didattico - informativo inerente al seminario sarà disponibile per tutti gli iscritti sul sito della Fondazione dell'Ordine nei giorni successivi allo svolgimento dell'evento.

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma attraverso l'attività della commissione Riqualificazione Energetica, in collaborazione con Amici della Terra Onlus, propone ai propri iscritti un seminario tecnico gratuito sul tema: *“Edifici efficienti – Nuova Direttiva EPBD.”* Il seminario sarà incentrato sulla strategia per il recepimento della nuova direttiva EPBD, che ha l'obiettivo di raggiungere i miglioramenti di efficienza energetica possibili in modo economicamente e socialmente sostenibile. Per fare questo è necessario promuovere il crescente ruolo delle pompe di calore e dell'elettrificazione in sinergia con l'uso efficiente del gas nei consumi degli edifici

Edifici efficienti – Nuova Direttiva EPBD

Relatori:

Ing. Monica Tommasi : Ordine degli Ingegneri della
Provincia di Roma
Commissione
Riqualificazione Energetica

Ing. Ilaria Bertini: Direttore Dipartimento unità
efficienza energetica ENEA:
Attuazione della nuova
direttiva EPBD

Ing. Marta Bucci: Direttore Proxigas

Marco Dall'Ombra: Gruppo italiano pompe di calore
Assoclima

Matteo Cimenti: Presidente Assogasliquidi

Giuseppe Lorubio: Presidente Assotermica

Marco Borgarello: Responsabile Gruppo di ricerca
efficienza energetica RSE

Ing. Geert Vos: AD Daikin Air Conditioning Italy SpA

Giorgio Fontana: General manager Mitsubishi
Electric Climatizzazione

Ing. Giorgio Golinelli: AD Hera servizi energia

Ing. Davide Raccagni: product manager professional
Olimpia Splendid

Programma

Ore 9:15 – 9:30

Registrazione partecipanti

Ore 9:30 – 9:45

Introduzione ai lavori e saluti iniziali

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Ing. Monica Tommasi

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Commissione Riqualificazione Energetica

Ore 9:45 – 10:00

Attuazione della nuova direttiva EPBD

Ing. Ilaria Bertini

Direttore Dipartimento unità efficienza energetica ENEA:

Attuazione della nuova direttiva EPBD

Ore 10:00 – 10:15

La decarbonizzazione dei consumi residenziali in Italia

Ing. Marta Bucci

Direttore Proxigas

Ore 10:15 – 10:30

Il ruolo del GPL e delle soluzioni bio e rinnovabili nel
percorso di decarbonizzazione dei consumi residenziali

Matteo Cimenti

Presidente Assogasliquidi

Ore 10:30– 10:45

Giuseppe Lorubio

Presidente Assotermica

Ore 10:45 – 11:00

Costi dell'energia elettrica e politiche per l'elettrificazione
dei consumi energetici

Marco Borgarello

Responsabile Gruppo di ricerca RSE

Ore 11:00 – 11:15

Il prezzo dell'energia elettrica deve cambiare

Marco Dall'Ombra

Gruppo Italiano pompe di calore Assoclimate

Ore 11:15 – 11:30

Le misure per la diffusione delle pompe di calore; best practice a livello europeo

Ing. Geert Vos

AD Daikin Air Conditioning Italy SpA

Ore 11:30 – 11:45

Prospettive delle pompe di calore

Giorgio Fontana

General manager Mitsubishi Electric Climatizzazione

Ore 11:45 – 12:00

Ing. Giorgio Golinelli

AD Hera servizi energia

Ore 12:00 – 12:15

Dimensionare correttamente le pompe di calore per una elettrificazione reale e sostenibile delle nostre città

Ing. Davide Raccagni

Product manager professional Olimpia Splendid

Ore 12:30

- Question time
- Saluti e ringraziamenti