

Diagnosi energetiche e Sistemi di Gestione dell'Energia nella nuova EED 1791/2023: obblighi e opportunità per le imprese e i professionisti

Seminario – 14 gennaio 2026

**Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
P.za della Repubblica, 59, 00185 Roma RM
Roma**

Ore 14:30 – 18:00

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma unitamente alla Fondazione dell'Ordine degli ingegneri di Roma e all'Enea nell'ambito dell'Osservatorio Nazionale LEAPto11, propone un seminario tecnico gratuito in presenza sul tema dell'efficienza energetica nelle imprese.

Il seminario è gratuito per gli iscritti all'Ordine degli Ingegneri di Roma in regola con le quote associative. Il seminario è aperto anche a partecipanti esterni.

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 della provincia 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. A tutti gli altri partecipanti l'Ordine degli Ingegneri e la Fondazione rilasceranno l'attestato.

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

Il seminario si propone di approfondire, in collaborazione con l'Osservatorio Nazionale LEAPto11 coordinato da ENEA, alcuni temi fondamentali come la rilevanza della qualità delle diagnosi energetiche e dei sistemi di gestione dell'energia in Italia e nei paesi europei partner del progetto.

Programma 14 gennaio 2026

Ore 14:30 – 14:45

Introduzione ai lavori e saluti iniziali.

Ing. Massimo Cerri

Presidente Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma

Ore 14:45 – 15:00

Il progetto LEAPto11 e l'osservatorio Nazionale

Ing. Enrico Biele

Coordinatore progetto LEAPto11, ENEA

Ore 15:00 – 15:15

L'OIR membro dell'Osservatorio Nazionale Italiano del progetto LEAPto11

Ing. Mattia Luca

Presidente Commissione Riqualficazione Energetica OIR

Ore 15:15 – 15:30

La direttiva europea di efficienza energetica e la normativa italiana sul tema diagnosi e sistemi di gestione

Ing. Marcello Salvio

Responsabile laboratorio DUEE-SPS-ESE, ENEA

Ore 15:30 – 15:45

Diagnosi energetica, raccolta dati e monitoraggio

Ing. Claudia Toro

DUEE-SPS-ESE, ENEA

Ore 15:45 – 16:00

L'individuazione degli interventi di efficienza energetica

Dott.ssa Chiara Martini

DUEE-SPS-ESE, ENEA

Ore 16:00 – 16:15

Gli strumenti ENEA di supporto alle imprese e ai professionisti

Ing. Carlos Herce

DUEE-SPS-ESE, ENEA

Ore 16:15 – 16:30

Pausa caffè

Ore 16:30 – 17:00

Sistemi di Gestione dell'Energia certificati UNI ISO 50001: dall'obbligo all'opportunità.

Prof. Ing. Vito Introna

Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Ore 17:00 – 17:45

Dalla teoria alla realtà: casi di studio aziendali sui Sistemi di Gestione dell'Energia

Ing. Enrico Reale

Energy e Facility Manager BNL

Ore 17:30 – 18:00

Dibattito e domande.