



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
DELLA PROVINCIA
DI CASERTA



In collaborazione con:



Evento realizzato con il contributo incondizionato di:



SEMINARIO (INCONTRO TECNICO)

L'EVOLUZIONE NORMATIVA DEGLI IMPIANTI TECNICI E DI AUTOMAZIONE: NUOVA NORMA CEI 64-8 E 205-18, TRA SICUREZZA, EFFICIENZA ENERGETICA, BACS

Obiettivi: fornire un'analisi approfondita dei nuovi approcci progettuali, richiesti dall'evoluzione normativa che sempre più integra involucro/impianti, sicurezza, efficientamento, confort, ecosostenibilità.
Applicazione delle UNI, CEI, direttive UE e leggi di recepimento nazionali.

12 novembre 2025 Caserta – Ordine Ingegneri via Sant'Antonio 1

Programma/Argomenti:

13:30: Registrazione dei partecipanti

13:45: Introduzione ai lavori:

- Ing. Carlo Raucci Presidente Ordine Ingegneri Caserta;
- P.I. Michele Merola Presidente Collegio Periti Industriali Caserta;
- Ing. Roberto Sperlongano Presidente FOICE
- Norma CEI 205-18: automazioni, domotica, impianti tecnici, BACS
- Efficientamento di macchine ed impianti
- Manutenzione e sicurezza nei lavori elettrici

14:00:

- Principi di progettazione impiantistica civile ed industriale: sicurezza, comfort, efficienza energetica;
- Nuova norma CEI 64-8 (parti dalla 1 alla 7): Prescrizioni per la sicurezza
- Nuova norma CEI 64-8 (parte 8): efficienza energetica;

17:45: Q&A

18:00: Conclusione dei lavori

Relatore Ing. Egidio Fortunato (EUREKA ingegneria)

Responsabile scientifico Ing. Vittorio Felicità (Ordine Ingegneri Caserta)

4 CFP Ingegneri - 4CFP Periti