

Organizzatore:



Segreteria organizzativa:



Seminario Formativo

# POWER QUALITY Riduzione dei Consumi e Transizione INDUSTRIA 5.0

AULA F – Polo di Ingegneria

Via Duranti , 93 Perugia

04 aprile 2025

## OBIETTIVO

*L'incontro formativo si propone di inquadrare le potenzialità del piano transizione 5.0 sia per le imprese che per i tecnici; comprendere i ruoli e le responsabilità, conoscere gli obiettivi da ottenere in un progetto di efficientamento*

*Riconosciuti n. 4 CFP per gli Iscritti all' Ordine degli Ingegneri (Apprendimento non formale – Seminario)*

**Evento a pagamento**

## PROGRAMMA

**ore 14:20** – Registrazione iscritti

**ore 14:30 Saluti e introduzione**

**ore 14.45 - 18.30**

Introduzione al bando

Concetti generali ed ambiti di applicazione

Tipologia degli interventi inseribili nel bando

Investimenti in impianti per l'autoproduzione di energia

Ruolo della formazione

Ruolo dei tecnici coinvolti

Prassi operativa

Benefici ottenibili a fronte del risultato degli interventi

Opportunità per le aziende e per i consulenti tecnici coinvolti

Dibattito finale e conclusioni

**Relatore:**

**Ing. Lorenzo Masini** – Libero Professionista

**SPONSOR**



**elettrone**  
intelligenza energetica