



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO



L'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

in collaborazione con
il Partner
AEIT - Sezione di Palermo

organizza il seminario dal titolo

“Iperammortamento e Conto termico 3.0 Verso un modello più efficiente dal punto di vista energetico e della sostenibilità”

Il Seminario ha come finalità l'aggiornamento delle competenze professionali degli ingegneri che intendono approfondire i temi connessi alla nuova normativa di agevolazioni introdotta dalla legge finanziaria 2026.

Venerdì 24 aprile 2026

Aula didattica Ordine degli Ingegneri e Piattaforma GoToWebinar
Via Francesco Crispi, 108 Palermo



ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO

PROGRAMMA DELL'EVENTO

- 14:30 - 15:00 Registrazione dei partecipanti
- 15:00 - 15:15 **Saluti istituzionali**
Vincenzo di Dio - Presidente degli Ordini degli Ingegneri della Provincia di Palermo
Leonardo Ruscito - Presidente AEIT sezione di Palermo
- 15:15 - 15:30 **Orario**
Le agevolazioni 2026 in favore delle imprese
Emanuele Carreca - Consulente Senior Mediterranea Engineering
- 15:30 - 16:15 **Orario**
Da Transizione 5.0 a iperammortamento 2026
 - Transizione 5.0: situazione ad oggi;
 - Iperammortamento 2026, la nuova normativa;
 - Focus sui beni ammissibili.Maria Grazia Cerchia - Consulente
- 16:15 - 17:15 **Orario**
Conto Termico 3.0 - Evoluzione normativa, meccanismo incentivante e opportunità progettuali
 - Inquadramento normativo e struttura del Conto Termico, requisiti tecnici e criteri di ammissibilità; meccanismo di calcolo e procedura di accesso all'incentivo;
 - Criticità istruttorie più frequenti;
 - Principali novità ed opportunità per la progettazione energetica.Stefano Dell'Aiera - Partner Mediterranea Engineering
- 17:15 - 18:15 **Orario**
Conto Termico 3.0 e ESCo: strumenti operativi, contratti EPC e modelli di investimento
 - Il passaggio al Conto Termico 3.0 rappresenta un'evoluzione significativa per il settore dell'efficienza energetica in Italia, consolidando il ruolo delle E.S.Co. (Energy Service Companies) come intermediari tra lo Stato e i beneficiari;Guglielmo Speciale - Italteknò s.r.l. Escò
- 18:15 - 18:45 **Orario**
Dibattito

Responsabile scientifico del corso: ing. Renato Buda.

È previsto il rilascio di n. 3 CFP per gli ingegneri iscritti all'Ordine territoriale che avranno partecipato all'evento formativo per l'intera durata.