

Conto Termico 3.0 ed ecobonus

Mix di incentivi e soluzioni impiantistiche per una progettazione sostenibile

3 CFP INGEGNERI - Codice 26p01448

3 CFP ARCHITETTI P.P.C.

2 CFP GEOMETRI

3 CFP PERITI INDUSTRIALI

OBIETTIVI FORMATIVI

I docenti illustreranno il nuovo sistema di incentivi gestito dal GSE (Gestore dei Servizi Energetici), denominato **Conto Termico 3.0**, presentandone i beneficiari, le modalità di accesso e i relativi limiti di spesa. Verranno inoltre fornite indicazioni pratiche su come combinare in modo efficace Conto Termico ed Ecobonus, così da massimizzare il vantaggio economico degli interventi incentivati. A conclusione, saranno analizzate le principali soluzioni impiantistiche agevolabili, con particolare attenzione alla progettazione sostenibile e all'ottenimento della massima efficienza energetica.

23 APRILE 2026

14.30-17.30

PROGRAMMA

14.00	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
14.30-15.45	IL QUADRO DEGLI INCENTIVI EDILIZI NEL 2026 <ul style="list-style-type: none">> Bonus fiscali> Conto termico> Ottimizzazione degli incentivi> Sanzioni e decadenze> Casi pratici Relatore arch. Gianluca Timo - <i>esperto in efficientamento energetico</i>
15.45-16.30	SOLUZIONI INCENTIVATE PER IL RISCALDAMENTO E IL RAFFRESCAMENTO NEL RESIDENZIALE <ul style="list-style-type: none">> Le ibride: bivalenti e "add on"> Riscaldamento ad aria> Casi studio Relatore dott. in ingegneria Luca Pulignani - <i>Daikin Air Conditioning Italy</i>
16.30-17.10	IMPIANTI INCENTIVATI PER IL COMMERCIALE <ul style="list-style-type: none">> Climatizzazione ad alta efficienza e a basso impatto> Soluzioni con i gas refrigeranti ammessi> Casi studio Relatore ing. Rodolfo Liardo - <i>Daikin Air Conditioning Italy</i>
17.10-17.30	SOLUZIONI PRECONFIGURATE <ul style="list-style-type: none">> Approfondimento sui data center Relatore ing. Nicola Napolitano - <i>Daikin Air Conditioning Italy</i>
17.30	DIBATTITO E CONCLUSIONI
a seguire	APERITIVO

**SEMINARIO GRATUITO IN PRESENZA PRESSO
HOTEL DE LA VILLE • VIA PALATUCCI 20 • AVELLINO**