

Conto Termico 3.0 ed ecobonus

Mix di incentivi e soluzioni impiantistiche
per una progettazione sostenibile

3 CFP INGEGNERI

3 CFP ARCHITETTI P.P.C.
codice ENTET065426002R001

4 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.

7 MAGGIO 2026
10.00-13.00

PROGRAMMA

9.30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

9.50 **SALUTI ISTITUZIONALI** **Mauro Antonino Scaccianoce**, *Presidente Ordine Ingegneri della provincia di Catania*

Filippo Di Mauro, *Presidente Fondazione Ingegneri della provincia di Catania*

MODERA **ing. Francesco Greco**, *Consigliere Fondazione Ordine Ingegneri della provincia di Catania*

10.00-11.00 **CONTO TERMICO NELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE ED IL PORTAL TERMICO**

Relatore **ing. Massimo Miraglia** - *libero professionista*

11.00-11.45 **IL QUADRO DEGLI INCENTIVI EDILIZI NEL 2026**

- Bonus fiscali
- Conto termico
- Ottimizzazione degli incentivi
- Sanzioni e decadenze
- Casi pratici

Relatore **arch. Gianluca Timo** - *esperto in efficientamento energetico*

11.45-12.10 **SOLUZIONI INCENTIVATE PER IL RISCALDAMENTO E IL RAFFRESCAMENTO NEL RESIDENZIALE**

- Le ibride: bivalenti e "add on"
- Riscaldamento ad aria
- Casi studio

Relatore **ing. Valerio Di Stefano** - *Daikin Air Conditioning Italy*

12.10-12.40 **IMPIANTI INCENTIVATI PER IL COMMERCIALE**

- Climatizzazione ad alta efficienza e a basso impatto
- Soluzioni con i gas refrigeranti ammessi
- Casi studio

Relatore **ing. Mario Bonura** - *Daikin Air Conditioning Italy*

12.40-13.00 **SOLUZIONI PRECONFIGURATE**

- Approfondimento sui data center

Relatore **ing. Nicola Napolitano** - *Daikin Air Conditioning Italy*

13.00 **DIBATTITO E CONCLUSIONI**

a seguire **LIGHT LUNCH**

**SEMINARIO GRATUITO IN PRESENZA PRESSO
BLU PANORAMA • VIA OLIVA S. MAURO 38 • ACI CATENA (CT)**

ISCRIZIONE

cliccare su [accedi/registrati](https://app.ording.ct.it/) e seguire le istruzioni riferite all'evento in oggetto

<https://app.ording.ct.it/>

SPONSOR

DAIKIN