

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 ENTET065426002

3 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.

10 MARZO 2026

14.00-17.00

PROGRAMMA

13.30	REGISTRAZIONE PARTECIPANTI
14.00-15.00	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 <p>Relatore ing. Cristian Angeli - esperto di agevolazioni fiscali applicate all'edilizia e contenziosi</p>
15.00-16.00	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 <p>Relatore dott. in ingegneria Andrea Fante - Sviluppo canale progettisti - Daikin Air Conditioning Italy</p>
16.00-16.40	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 <p>Relatore dott. in ingegneria Ranga Dissanayake - Project Engineer - Daikin Air Conditioning Italy</p>
16.40-17.00	SOLUZIONI PRECONFIGURATE <ul style="list-style-type: none"> › Approfondimento sui data center <p>Relatore dott. in ingegneria Francesco Errico - Daikin Air Conditioning Italy</p>
17.00	DIBATTITO E CONCLUSIONI <i>A metà evento è previsto un coffee break</i>

SEMINARIO GRATUITO IN PRESENZA PRESSO
VILLA BORROMEO • VIA DELLA PROVVIDENZA 61 • SARMEOLA DI RUBANO (PD)