

# Conto termico 3.0 e Iperammortamento

## Le nuove opportunità per imprese, installatori e professionisti.

Si esporranno nuove forme di incentivazione sia strutturali che temporanee, con interventi altamente qualificati sulle tecnologie incentivate e sulle possibili sinergie infrasettoriali

**Venerdì 20 Febbraio 2026 – orario 17.00 -19.15**

**Modalità mista:**

In presenza (Sala Croce Verde, Via del Palo, 10 - Porto S. Elpidio) e On line (GoToWebinar)

**Destinatari:** Ingegneri e Imprese installatrici/ manutentrici CNA

Orario	Intervento	Relatore
17:00	Saluti Istituzionali	<b>CNA Fermo;</b> <b>Ing. Brunella Ortenzi</b> <i>Vicepresidente Ordine Ing FM - coordinatrice Commissione Innovazione Tecnologia</i>
17:10	Presentazione dell'evento	<b>Ing. Iunior Francesco Sagripanti</b> <i>Moderatore - Consigliere Ordine degli ingegneri di Fermo - coordinatore Commissione energia</i>
17:15	Incentivi (A) - Interventi di interesse per le imprese artigiane incentivati con il Conto Termico 3.0: cosa, a chi, quanto	<b>Dott.ssa Antonella Falò</b> <i>Esperta in finanza agevolata - PARTNER SRL</i>
17:30	Incentivi (B) - Interventi di interesse per le imprese artigiane incentivati con l'Iperammortamento 2026: cosa, a chi, quanto	
17:45	Attività (A) - Servizi professionali necessari per accedere al CT3.0: dall'APE alla Diagnosi energetica	<b>Ing. Simone Fedeli</b> <i>Membro commissione Energie e commissione Innovazione dell' Ordine degli ingegneri di Fermo - Ve.S.T.A. srl</i>
18:00	Attività (B) - Servizi professionali necessari per accedere all'iperammortamento 2026: perizie ed asseverazioni	
18:15	Misure (A) - sistemi BACS di classe A e B per il CT 3.0	<b>Ing. Leopoldo Zanini</b> <i>Membro commissione Innovazione dell' Ordine degli ingegneri di Fermo - totalab srl</i>
18:30	Misure (B) - sistemi di monitoraggio energetico per l'Iperammortamento 2026	
18:45	Sessione Q&A	<b>Ing. Iunior Francesco Sagripanti</b> <i>Moderatore - Consigliere Ordine degli ingegneri di Fermo - coordinatore Commissione energia</i>
19:15	Conclusioni	

La partecipazione al Seminario è gratuita.

**CFP:** n. 2 per Ingegneri iscritti all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

**Link iscrizione**  
**entro il 18/02/2026**