



---

## mcTER Contabilizzazione Calore Verona

### La contabilizzazione del calore: aggiornamenti e soluzioni per la stagione termica 2017/18

19 ottobre 2017 – Ore 13:45 – Sala Salieri

*Verona - Veronafiere - Centro Congressi "Palaexpo"*

Organizzata da EIOM con la collaborazione del [CTI](#) che ne sovrintende gli aspetti tecnico-scientifici, e il supporto promozionale della rivista "La Termotecnica" e di "[Energia e Dintorni](#)", la manifestazione costituisce anche quest'anno un momento di incontro diretto e costruttivo aperto a tutti i professionisti del settore, quali progettisti, ingegneri, impiantisti, responsabili tecnici, responsabili impianti, manager, installatori, manutentori e altri ancora, per fare il punto sul settore, avere la più completa e approfondita conoscenza delle ultime novità in ambito legislativo e soprattutto normativo, e conoscere le più importanti soluzioni.

A cominciare dall'importante convegno pomeridiano "**La contabilizzazione del calore: aggiornamenti e soluzioni per la stagione termica 2017/2018**" organizzato proprio dal CTI, che affronterà tematiche di grande attualità: dai **criteri di ripartizione delle spese**, regolati dai principali decreti in materia, alle metodologie disponibili per la determinazione della potenza termica dei corpi scaldanti e al **ruolo dei professionisti termotecnici** nell'ambito condominiale.

Ampio spazio verrà inoltre dedicato alla futura "nuova" UNI 10200, norma in fase di revisione presso il CTI, che definisce una metodologia per ripartire le spese di riscaldamento e acqua sanitaria negli edifici soggetti alle disposizioni del D.Lgs. n. 102/2014, come modificato e integrato dal D.Lgs. n.141/2016.

Nel corso della sessione interverranno esperti e aziende di spicco del settore, tra gli interventi in agenda segnaliamo l'analisi del quadro normativo proposto da Merlini (**CTI**), Giorgio Ficco (**AiCARR** - Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria Riscaldamento e Refrigerazione) introdurrà invece il tema della contabilizzazione e degli smart meters, Fausto Arpino (**Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale**) esporrà il calcolo della potenza termica dei corpi scaldanti, Luca Rollino (**Federazione Ingegneri Ordini Piemonte e Valle d'Aosta**) analizzerà alla gestione energetica dell'edificio.

Si continuerà poi con la presentazione di case history di successo grazie agli interventi di aziende di spicco del settore, quali Techem, Oil Control, Isoil Industria e Zenner.

**La partecipazione al convegno permetterà l'acquisizione di 3 CFP** in base al Regolamento per la Formazione Continua degli Ingegneri.

L'appuntamento scaligero, oltre al convegno, include una importante parte espositiva, in cui saranno presenti le principali aziende che operano nel mondo della contabilizzazione del calore, della strumentazione per l'efficienza e dell'energia.



---

Il programma della giornata è disponibile sul sito ufficiale dell'evento [http://www.mcter.com/contabilizzazione\\_calore\\_verona/](http://www.mcter.com/contabilizzazione_calore_verona/) attraverso cui gli operatori interessati possono preregistrarsi e accedere alla manifestazione, al convegno e usufruire di tutti i servizi offerti dagli sponsor (coffee break, buffet ed eventuale documentazione, scaricabile in pdf dopo gli eventi).

Con il supporto organizzativo di:



---

© CTI - Comitato Termotecnico Italiano Energia e Ambiente  
Ente federato all'UNI per l'unificazione nel settore termotecnico

20124 Milano - Italy - Via Scarlatti 29 - Tel. +39.02.266.265.1 Fax +39.02.266.265.50 - [www.cti2000.it](http://www.cti2000.it)  
P.IVA 11494010157 - Iscritto c/o la Prefettura di Milano nel Registro delle Persone Giuridiche al n. 604



---

## **La contabilizzazione del calore: aggiornamenti e soluzioni per la stagione termica 2017/18**

**19 ottobre 2017 – Ore 13:45 – Sala Salieri**

**Verona - Veronafiere - Centro Congressi "Palaexpo"**

### **PROGRAMMA**

- 13:45 **Registrazione dei partecipanti**
- 13:50 **Saluti di benvenuto e apertura dei lavori**  
Mattia Merlini – Comitato Termotecnico Italiano
- 14:00 **Il quadro normativo e legislativo nazionale**  
Mattia Merlini – Comitato Termotecnico Italiano
- 14:20 **L'impatto della contabilizzazione e degli smart meters**  
Giorgio Ficco – AiCARR
- 14:40 **Gli ultimi aggiornamenti sulla revisione della UNI 10200**  
Mattia Merlini – Comitato Termotecnico Italiano
- 15:00 **Il calcolo della potenza termica dei corpi scaldanti**  
Fausto Arpino – Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale
- 15:20 **Dal progetto alla gestione energetica dell'edificio**  
Luca Rollino – Federazione Ingegneri Ordini Piemonte e Valle d'Aosta
- 15:40 **Contabilizzazione del Calore: soluzioni innovative e servizi a valore aggiunto**  
Claudio Benassi - Techem
- 16:00 **Contabilizzazione indiretta: premesse fondamentali per un corretto rilevamento dei costi; montaggio e determinazione del valore K. Consigli pratici dopo l'entrata in vigore del DL 141 nel luglio 2016**  
Klaus Heufler - Oil Control
- 16:20 **Verifica strumenti di misura - Nuovo Decreto. Cenni Pre & Post installazione**  
Riccardo Montafia - Isoil Industria
- 16:40 **La contabilizzazione al servizio dell'utente: l'utilizzo di un portale**  
Paolo Ferri - Zenner
- 17:00 **Conclusioni e chiusura dei lavori**