



IL PROGETTO DI FORMAZIONE CHE SI PRENDE CURA DELLA TUA CRESCITA PROFESSIONALE!

Qualità dei contenuti didattici, professionalità del corpo docente, conoscenza di contesto e tecnologia: da oltre 10 anni per P-learning queste sono le fondamenta sulle quali costruire le proposte formative.

*Per chi crede che il futuro si costruisca
investendo nel presente.*

CONTABILIZZAZIONE DEL CALORE E RIPARTIZIONE SPESE PER IL RISCALDAMENTO E L'ACS ED. 2021

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso intende fornire un approfondimento aggiornato sugli obblighi di legge previsti dal D.Lgs. n.73/2020 in materia di contabilizzazione e termoregolazione del calore per i condomini e gli edifici polifunzionali, nuovi ed esistenti, dotati di impianto centralizzato o allacciati al TLR. Verranno inoltre descritti i requisiti di legge riguardanti i criteri per la ripartizione delle spese di riscaldamento, raffrescamento ed acqua calda sanitaria. Parte del corso verrà quindi anche dedicata ad un analisi dettagliata della UNI 10200:2018, norma non più cogente ai sensi del D.Lgs. n.73/2020 ma che in ottemperanza alle disposizioni di legge vigenti, fornisce una metodologia di riporto univoca e consolidata. Il corso intende inoltre fornire le informazioni che l'utente deve ricevere o a cui deve poter accedere liberamente (fatturazione e prospetti di riporto) per poter avere consapevolezza dei propri consumi di riscaldamento, raffrescamento e acqua calda sanitaria.

DURATA DEL CORSO

6 ore

CFP

 Scopri per quali Ordini è accreditato

FRUIZIONE

Fad asincrona

DOCENTI

Matteo Merlini
Luca Rollino

in collaborazione con:



CONTABILIZZAZIONE DEL CALORE E RIPARTIZIONE SPESE PER IL RISCALDAMENTO E L'ACS ED. 2021

PROGRAMMA DEL CORSO

LEZIONE 1 – LA CONTABILIZZAZIONE DEL CALORE ALLA LUCE DEL D.LGS 73/2020 - DURATA 2 ORE

- Introduzione
- Il campo di applicazione e i sistemi di contabilizzazione diretta e indiretta
- Gli obblighi di legge e le novità
- La suddivisione delle spese di riscaldamento, raffrescamento e ACS
- La lettura da remoto e gli obblighi per i nuovi edifici
- Come devono essere informati gli utenti

LEZIONE 2 – LA UNI 10200 - DURATA 2 ORE

- Introduzione alla UNI 10200
- Principali migliorie della norma UNI 10200:2018
- Progetto di norma UNI 10200:2018
- D.M. 21/04/2017 n. 93 – Strumenti di misura in servizio
- Riepilogo

LEZIONE 3 – CONTABILIZZAZIONE DEL CALORE IN PRATICA - DURATA 2 ORE

- Esempio pratico
- Relazione esimente – Le operazioni da svolgere
- Relazione esimente – I calcoli svolti

ACQUISTA 
IL CORSO

