

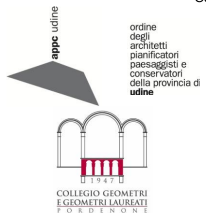
Corso:

Contabilizzazione e termoregolazione di un edificio esistente

Obblighi di legge, procedure tecniche/normative e corretta gestione di un intervento

Udine - 26 febbraio 2016

Con il patrocinio:







L'obiettivo del corso

Per chi già si occupa di efficienza energetica degli edifici, è interessante ampliare le proprie competenze in tema di contabilizzazione e termoregolazione degli edifici esistenti.

Il corso è l'occasione per fare il punto sulle novità normative e per capire come governare un impianto di termoregolazione e contabilizzazione sotto il profilo tecnico/economico.

L'obiettivo è quello di illustrare gli obblighi legislativi (DLgs 102/14), i criteri di ripartizione delle spese (UNI 10200), le criticità tecnologiche degli interventi e le potenzialità di risparmio energetico per potersi interfacciare con maggior successo/consapevolezza col cliente finale e con gli altri interlocutori del settore.

Le domande alle quali il corso risponde

- Quali sono gli obblighi e gli standard normativi per la contabilizzazione e termoregolazione?
- Come si procede alla ripartizione delle spese (consumi volontari, involontari, spese di potenza) in base ai consumi? Cosa si intende con contabilizzazione diretta e indiretta?
- Quali sono i principali componenti di un sistema di termoregolazione e contabilizzazione e quali sono i criteri di selezione?
- Quanto costa e quali benefici offre un intervento su un edificio esistente?

Riconoscimenti dei crediti formativi

Le pratiche di riconoscimento sono differenziate in base ai regolamenti stabiliti dai Consigli Nazionali di Ordini e Collegi. Di seguito una sintesi dell'accreditamento per questo corso. Ricordiamo che a tutti i corsisti sarà consegnato un attestato di partecipazione.

Ingegneri Evento accreditato dal CNI – **7 CFP**

Architetti Evento accreditato dal CNAPPC – 8 CFP

Geometri Evento accreditato dal Collegio dei Geometri di Udine – 8 CFP

Periti Industriali Evento accreditato dal CNPI – 11 CFP

Sede

Il corso si terrà presso Astoria Hotel Italia, Piazza XX settembre 24, 33100 Udine.

Programma

8 ore: 9.00-13.00 e 14.00-18.00

Contabilizzazione e termoregolazione

- Inquadramento legislativo: le regole da rispettare
- Potenzialità e valutazione economica degli interventi di termoregolazione e contabilizzazione: analisi costi benefici
- Analisi e selezione dei componenti del sistema di termoregolazione e contabilizzazione
- La messa a punto e l'informazione agli utenti
- Criteri di ripartizione delle spese (riscaldamento e acs) secondo la norma UNI 10200
- Il progetto dell'impianto di contabilizzazione: contenuti

Casi di studio

- Fasi progettuali di un impianto di termoregolazione e contabilizzazione
- Potenzialità e valutazione economica degli interventi di termoregolazione e contabilizzazione: analisi costi benefici

Quota di partecipazione

Quota standard: 145€ + IVA Quota scontata*: 95€ + IVA

Incluso nella quota

Ai partecipanti verrà distribuito:

- Presentazioni dei relatori in formato .pdf
- Strumenti di calcolo (versione a tempo*) per il calcolo del fabbisogno energetico degli edifici in accordo con le norme UNI/TS 11300
- Guida ANIT d'aggiornamento legislativo in formato .pdf

Relatori

Ing. Matteo Serraino

Ingegnere Edile, Dottore di Ricerca in Energetica, esperto in Gestione dell'Energia (EGE) certificato ai sensi della norma UNI 11339, consulente energetico presso Manital Engineering, società di progettazione del gruppo Manital.

Come iscriversi

Per iscriversi è necessario compilare il form di pre-registrazione dalla pagina corsi del sito www.anit.it. I corsi vengono attivati solo al raggiungimento del numero minimo di partecipanti. La pre-registrazione è gratuita e consente agli organizzatori di monitorare l'interesse per ogni iniziativa e in caso di attivazione (o annullamento) di informare tutti coloro che si sono prenotati. Attenzione:

- non effettuare pagamenti prima di avere ricevuto conferma da parte della nostra segreteria;
- in caso di rinuncia ad avvenuto pagamento, l'importo versato verrà restituito solo se comunicato almeno 5 giorni lavorativi prima dell'inizio del corso

Maggiori informazioni

È possibile contattarci per telefono al numero 02-89415126 o via email all'indirizzo corsi@anit.it

^{*} la quota scontata è riservata ai Soci ANIT, agli iscritti all'Ordine degli Architetti PPC di Udine, agli iscritti al Collegio dei Geometri di Udine e al Collegio dei Geometri di Pordenone.

^{*} I software funzionano in ambiente Windows (da XP in poi).