

CONVEGNO

CONTABILIZZAZIONE E TERMOREGOLAZIONE DEL CALORE

Normative, scadenze e soluzioni

ABSTRACT

A partire dall'entrata in vigore del Decreto legislativo 4 luglio 2014 n.102/2014, vi è l'obbligo dell'adozione di sistemi di termoregolazione e contabilizzazione del calore individuali. Entro il 31 dicembre 2016 i condomini (e gli edifici polifunzionali) serviti da un impianto termico centralizzato o da

una rete di teleriscaldamento, dovranno essere dotati di contabilizzazione e termoregolazione del calore. Il convegno intende fornire chiarimenti legislativi in merito all'applicazione della normativa (procedura, scadenze, etc) e reali soluzioni applicative (metodi, strumenti, prodotti, etc).

PROMOTORI E ORGANIZZATORI

- > FutureBuild Meeting&Conference
- > ANACI

INCONTRO

INTERVENTO

SALUTI ED INTRODUZIONE AL TEMA
(Presidente ANACI Provinciale)

INTERVENTO

CONTABILIZZAZIONE E TERMOREGOLAZIONE DEL CALORE NEI CONDOMINI: TEMPI ED APPLICAZIONE DELLA NORMATIVA

RELATORE E ABSTRACT

SERGIO SANTINI,
Vice Presidente nazionale
ANACI

Abstract

Le abitazioni storiche, anche vincolate, caratterizzano così fortemente il tessuto urbano e sono riuscite a sopravvivere in buona parte a ricostruzio-

ni e boom edilizi.

Il nostro ruolo nei riguardi degli edifici storici è quello di traghettatori che trasportano nel tempo beni preziosi, li trasformano e li restituiscono al territorio.

L'inevitabile operazione di riqualificazione energetica

di questi beni deve necessariamente tenerne presente il valore di testimonianza pur operando tutti quegli adeguamenti strutturali, energetici e funzionali necessari al loro riutilizzo.

INTERVENTO

LA CONTABILIZZAZIONE DEL CALORE DIRETTA ED INDIRETTA: INDICAZIONI LEGISLATIVE, NORMATIVE TECNICHE DI RIFERIMENTO, STATO DELL'ARTE E POSSIBILI SOLUZIONI PRATICHE

RELATORE E ABSTRACT

GIOVANNI CATTINA,
RBM SPA

Abstract

Attraverso le prescrizioni nazionali e i singoli regolamenti regionali attualmente in vigore in merito alle disposizioni in materia di rendimento energetico nell'edilizia, il legislatore sancisce una volta

di più la netta direzione intrapresa dal nostro paese, in linea con i paesi membri della Comunità Europea, verso il risparmio energetico, fissando obiettivi nazionali indicativi di efficienza energetica, finalizzati a ridurre del 20% i consumi entro il 2020. Facendo un focus particolare sulle

prescrizioni legislative e normative inerenti la necessità di installazione di sistemi di termoregolazione e contabilizzazione in tutti gli impianti termici centralizzati, si analizzeranno le principali soluzioni tecniche oggi disponibili e alcune loro possibili applicazioni sul campo.