

Home

Corso per la contabilizzazione e termoregolazione dei condomini

Rispettare la recente normativa in materia di efficientamento energetico significa intervenire su tutti i radiatori condominiali entro fine 2016 per prevedere la contabilizzazione del calore così come previsto dalla recente normativa.



Dab Pumps e Herz hanno organizzato l'iniziativa denominata *31 12 2016 - Uno per Tutti, Tutti per il Condominio*, incontri che grazie al contributo di esperti, informano sia i tecnici della termoidraulica, ma anche gli amministratori di condominio, su come ottemperare agli obblighi di legge, evitando le sanzioni previste e contribuendo all'efficienza degli edifici.

Gli eventi, aperti al pubblico e gratuiti previa iscrizione sui siti www.dabpumps.com/d.training oppure www.herzitalia.it (Sala stampa/Eventi&Fiere), sono previsti

con inizio a gennaio 2015 (a Bologna e Padova rispettivamente nei giorni 29 e 30), nel mese di febbraio (il giorno 12 a Milano, il 13 a Torino, il 26 a Firenze e il 27 a Genova) e il 26 marzo a Roma.

I relatori chiamati a spiegare il decreto legislativo del 4 luglio 2014 n. 102, in attuazione della direttiva 2012/27/UE, sono l'ingegnere Laurent Roberto Socal (presidente Anta, Associazione nazionale termotecnici e aerotecnici) e l'avvocato Edoardo Riccio (membro della giunta nazionale Anaci, Associazione nazionale amministratori condominiali e immobiliari).

Parleranno degli scenari pratici che si potranno profilare, spiegando quali interventi sono richiesti, con quali tempistiche e quali sono i ruoli dei soggetti chiamati in causa. L'iniziativa mira a far vedere gli interventi di contabilizzazione e termoregolazione non solo come una imposizione di legge, ma soprattutto come strumento realmente efficace per migliorare la condizione abitativa.

anaci anta contabilizzazione condomini Dab Pumps edoardo riccio efficientamento energetico efficienza energetica Formazioni herz laurent roberto socal News termoregolazione condomini

J'aime 1 043 personnes aiment ça. Inscription pour voir ce que vos amis aiment.

