



CONVEGNO
Sistema Impianto Efficiente:
IL RUOLO DELLA POMPA DI
CALORE



Sala Ordine Architetti Bologna
Via Saragozza, 175
40135 Bologna
30 novembre 2016
dalle ore 14.30 alle ore 18.30
Inizio registrazioni ore 14.00

Aziende e Professionisti:

spazi di comunicazione dedicati alle aziende produttrici di materiali e servizi per un confronto delle possibilità del mercato.

Il convegno *Aziende e Professionisti* è aperto a tutti i professionisti ed alle persone interessate. E' previsto un numero massimo di 100 partecipanti.

L'iscrizione è obbligatoria e dovrà avvenire *on line* attraverso il portale per l'aggiornamento professionale continuo accedendo al sito dell'*Ordine Architetti Bologna*, www.archibo.it.

Termine delle iscrizioni: **25 Novembre 2016**.

Crediti formativi attribuibili: **4 CFP**.

Frequenza richiesta: 100%

Segreteria organizzativa:

ORDINE ARCHITETTI BOLOGNA
Via Saragozza, 175, 40135 Bologna
tel. 051 4399016 – fax. 051 4392175
www.archibo.it – info@archibo.it

Ore 14.00 registrazione dei partecipanti

Ore 14.30 - 18.30

Sistema impianto efficiente: il ruolo della Pompa di Calore

- novità normative in ambito energetico: incentivi, conto termico, aggiornamento tariffe elettriche;
- i fattori determinanti del successo dei sistemi pdc;
- come le nuove tecnologie incidono sull'ape;
- applicazioni impiantistiche per le nuove costruzioni: soluzioni impianti autonomi e centralizzati, solare termico;
- applicazioni impiantistiche per le ristrutturazioni;
- referenze: visione di un caso specifico.
- **Dibattito** e conclusione dei lavori

Relatori: ing. Francesco Occhipinti e ing. Valentina Camera

Presentazione Convegno

i contenuti del Convegno si focalizzeranno sul ruolo della Pompa di Calore in un Sistema Impianto Efficiente, affrontando tutte le novità di questo settore in ambito normativo e tecnologico. I due macro argomenti che verranno affrontati saranno: le soluzioni per le nuove costruzioni e le soluzioni per le ristrutturazioni.

Presentazione Azienda

Daikin Industries Ltd. è la multinazionale giapponese leader mondiale nei sistemi di climatizzazione fissa per applicazioni residenziali, commerciali e industriali.

Nata nel 1924, è presente in 135 Paesi con oltre 40.000 dipendenti e 37 centri di produzione. Nel 2006 Daikin Industries Ltd., con una operazione del valore di circa 1,7 miliardi di euro, ha acquisito O.Y.L. Industries Bhd, società con sede in Malesia, attiva in tutto il mondo nei settori condizionamento, refrigerazione e trattamento aria con le marche McQuay Acson, J&E Hall e York. In seguito all'acquisizione di O.Y.L., oggi Daikin controlla un nuovo stabilimento in Italia, vicino Roma, che produce un'ampia gamma di gruppi refrigeratori. Nel 2008 Daikin acquisisce Rotex Heating Systems GmbH entrando così a pieno titolo anche nel mercato del riscaldamento. Opera in Italia dal 1968. Nel 2002 nasce Daikin Air Conditioning Italy S.p.A, oggi leader in Italia nel settore della climatizzazione e riscaldamento per applicazioni residenziali oltre che nei sistemi per le applicazioni commerciali e industriali. 3 sedi sul territorio nazionale assicurano una presenza capillare alla clientela professionale e privata.

La sede principale di Daikin Italy è a San Donato Milanese, in provincia di Milano, nella quale sono presenti tutte le funzioni direzionali della società.