

# fondazione

ordine degli architetti  
pianificatori, paesaggisti  
e conservatori della provincia  
di monza e della brianza

Incontro azienda e professionisti



**CONVEGNO**  
**Sistema Impianto Efficiente**

**IL RUOLO**  
**DELLA POMPA DI CALORE**

**MONZA** - Via Lario, 15

**Ellepi MB srl** - Sala Conferenze

**14 dicembre 2016**

dalle ore 13.00 alle ore 16.00

**DAIKIN**

ordine degli architetti  
pianificatori, paesaggisti  
e conservatori della provincia  
di monza e della brianza

#### **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 200 partecipanti.

**L'iscrizione è obbligatoria** e dovrà avvenire *on line* attraverso il portale dell'*Ordine Architetti Monza Brianza*, [www.ordinearchitetti.mb.it](http://www.ordinearchitetti.mb.it).

Termine delle iscrizioni: **12 Dicembre 2016.**

Crediti formativi attribuibili: **3 CFP.**  
Frequenza richiesta: 100%

#### **Segreteria organizzativa:**

FONDAZIONE ORDINE ARCHITETTI MONZA BRIANZA  
Via B. Zucchi 25 – 20900 Monza, MB  
tel. 039 2307447

[ordine@ordinearchitetti.mb.it](mailto:ordine@ordinearchitetti.mb.it)  
[www.ordinearchitetti.mb.it](http://www.ordinearchitetti.mb.it)

**Ore 13.00 - 16.00**

#### **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. Fabio Furlan, Vincenzo Masullo

#### **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.