

invito al seminario gratuito

**“SISTEMI A POMPA DI CALORE”**

come abbinare queste nuove tecnologie a tutti i tipi di strutture del parco edilizio

**Mercoledì 10 Aprile 2013**

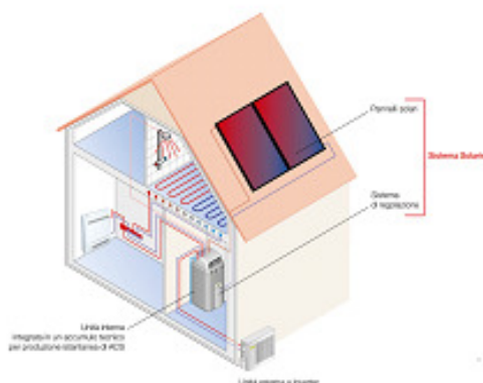
c/o

**Biblioteca Civica "Mons. Enrico Galbiati"**

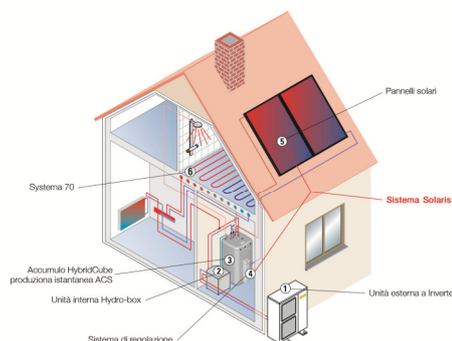
Via N. Sauro angolo Via San Carlo - Verano Brianza (MB)

registrazione partecipanti ore 14,00

seminario ore 14,30 / 18,00



edificio isolato con impianto di riscaldamento a pavimento



edificio senza isolamento con impianto di riscaldamento a radiatori

Oggi ROTEX (Divisione Riscaldamento di DAIKIN) è in grado di proporre una serie di **Soluzioni “Smart”** tramite l'utilizzo di pompe di calore, che vengono incontro alle nuove esigenze normative e alle sempre più insistenti richieste di efficienza energetica che provengono dall'utente finale, finalizzate ad un risparmio economico rispetto alle situazioni esistenti.

**Il seminario si concentrerà sui seguenti temi:**

**Cos'è:** principi di funzionamento e analisi delle diverse tipologie di pompe di calore presenti sul mercato.

**Perché:** analisi accurata sui motivi per cui preferire una pompa di calore invece di un sistema tradizionale con caldaia a condensazione o biomassa.

**Com'è:** analisi sui componenti che formano una pompa di calore e sulle tipologie applicative a seconda del tipo di struttura in cui viene installata.

**Dov'è:** visione delle principali installazioni presenti sul territorio e dei dati reali di consumo monitorati nei vari anni di funzionamento comprensiva di visita all'impianto della Biblioteca riscaldato e raffrescato da più di 4 anni con un sistema a pompa di calore.

**Relatore:** Furlan Ing. Fabio

La preghiamo di **confermare** la Sua partecipazione alla Segreteria della **Fondazione dell'Ordine degli Architetti, P.P.C. della Prov. di MB**, inviando un'e-mail a [fondazione.ordine@ordinearchitetti.mb.it](mailto:fondazione.ordine@ordinearchitetti.mb.it) **entro Venerdì 29 Marzo 2013**. Le richieste verranno accettate fino ad esaurimento posti.