

ASSISTAL - Associazione Nazionale
Costruttori di Impianti
dei Servizi di Efficienza Energetica - ESCo e
Facility Management

Viale F. Restelli, 3 | 20124 MILANO
Tel. +39 02608521.1 | Fax +39 02606599
Via Basento, 37 | 00198 ROMA
Tel. +39 06853730 | Fax +39 068549603
Via E.P. Masini, 2/6 | 35131 PADOVA
Tel. +39 0499872783 | Fax +39 0499872780
nazionale@assistal.it | www.assistal.it

Pompe di calore e sistemi ibridi: dalla teoria alla pratica

15 settembre 2016

Ore 9.30/13.00 • Milano
Sede ASSISTAL • Viale F. Restelli, 3

Obiettivo del primo della nuova serie di INCONTRI IN ASSOCIAZIONE dedicati alle tecnologie per la climatizzazione è quello di illustrare le principali normative di riferimento per l'installazione e la manutenzione degli impianti termici, con un focus dedicato alle nuove tecnologie presenti sul mercato.

In particolare saranno illustrate alcune soluzioni tecnologiche che prevedono l'utilizzo di pompe di calore nonché di sistemi ibridi.

Programma

Ore 9,30 Apertura dei lavori

- **Il quadro normativo e lo stato dell'arte del settore**
Ing. Mariangela Merrone, Responsabile Area Tecnica ASSISTAL
- **Pompe di calore e sistemi ibridi**
Ing. Mauro Braga, Viessmann

Ore 13.00 Dibattito e chiusura lavori

In collaborazione con:

VIESSMANN

ISCRIZIONI E REGISTRAZIONI

La partecipazione è gratuita, previa registrazione online al link:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSFVYfN_LZYRkFue6s8EwtD8BEP5d7NZtE9_VHLkK4zhluTUQ/viewform

PER MAGGIORI INFORMAZIONI

Dott.ssa Maria Rita Spagnuolo
Tel. +39 02608521.1 | Fax +39 02606599
eventi@assistal.it | mr.spagnuolo@assistal.it