

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

29 settembre 2016

Ore 10.30/13.00 • Padova

Confindustria Padova • Via E.P. Masini, 2/6

Obiettivo della 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 10,30 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. Alberto Zardini, 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/1FAIpQLSeD5Ryz0hP6Jw4tlwOrVwPI5uLQOIAzMyCthrTqYdijE8ogHg/viewform>

PER MAGGIORI INFORMAZIONI

Dott. Marco Picello

Tel. +39 049 9872783 | Fax +39 049 9872780