

# INCONTRI CON LE AZIENDE DELLA CONSULTA

Generiamo idee per un'energia sostenibile

**AICARR**  
FORMAZIONE



In collaborazione con



Cultura e Tecnica per Energia Uomo e Ambiente

## **CONTO TERMICO E STRATEGIE PER L'EFFICIENZA ENERGETICA: OPPORTUNITÀ E APPLICAZIONI PER GLI INCENTIVI**

A cura della Commissione Attività Territoriali

**Milano, 29 giugno 2016, ore 14.30**

Politecnico di Milano - Campus Bovisa - BL25

Dipartimento di Energia - Sala Riunioni 0.09

Via Lambruschini, 4 - 20156 MILANO

Evento realizzato con il contributo incondizionato di

**TOSHIBA**

L'impiego di tecnologie per la climatizzazione ad alta efficienza basate sulle fonti rinnovabili non rappresenta soltanto un obbligo di legge ma anche un'opportunità per sfruttare incentivi economici in grado di ridurre il costo d'investimento degli interventi. Risulta quindi indispensabile per il progettista di impianti la conoscenza approfondita dei requisiti tecnici e normativi che regolamentano l'accesso alle diverse forme di incentivo, in modo da poter sviluppare proposte progettuali basate su analisi di convenienza tecnico-economiche.

Obiettivo dell'incontro è quello di presentare un quadro esauriente ed aggiornato dei più recenti dispositivi legislativi in tema di incentivi, con particolare riguardo al Conto Termico 2.0, alle detrazioni fiscali e ai Titoli di Efficienza energetica, senza trascurare le opportunità offerte dalla tariffa D1 pensata per le utenze residenziali che utilizzano pompe di calore.

Il vigente quadro di incentivi economici sarà presentato nei primi due interventi: il primo sarà dedicato allo scenario normativo e legislativo, mentre il secondo affronterà in modo dettagliato le caratteristiche del nuovo Conto Termico. L'incontro si concluderà con l'illustrazione delle più innovative tecnologie VRF destinate ad applicazioni in campo residenziale e terziario, con la presentazione di casi di studio di recenti realizzazioni.

**Crediti Formativi Professionali richiesti per Ingegneri.**

**L'effettiva assegnazione è subordinata all'approvazione da parte del CNI.**

**DELEGATO TERRITORIALE COMO LODI MILANO MONZA PAVIA VARESE**

Ing. Roberto Taddia - Tel. 02 45490600 - lombardia1@aicarr.org





## CONSULTA INDUSTRIALE



## PROGRAMMA

- 14.30 Registrazione dei partecipanti
- 15.00 **Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro**  
Ing. Roberto Taddia - Delegato Territoriale AiCARR Como Lodi  
Milano Monza Pavia Varese
- 15.30 **Scenario normativo e legislativo e incentivazioni per l'efficienza energetica**  
Ing. Luca Stefanutti - BMZ Impianti, Milano
- 16.15 **Conto Termico 2.0: una misura stabile, più chiara e senza scadenza**  
Dott. Fernando Pettorossi - Assoclisma
- 17.00 **Comfort ed efficienza energetica: tecnologie innovative per applicazioni VRF e casi di studio**  
Arch. Ing. Mario Leggieri, Toshiba Italia Multiclisma
- 18.00 Conclusione e Aperitivo

Per partecipare gratuitamente all'incontro è necessario iscriversi entro e **non oltre il 27 giugno 2016** dal sito internet:  
[www.aicarr.org](http://www.aicarr.org) nella sezione Incontri - Prossimi Incontri

### QUOTE DI ISCRIZIONE

- Soci AiCARR: gratuito
- Partecipanti NON Soci che non richiedono i crediti: gratuito
- Partecipanti Ingegneri NON Soci che richiedono i crediti: €50,00 IVA inclusa

*Attività di formazione che rientra tra i costi deducibili nella misura del 50% per i redditi dei liberi professionisti (art. 54.5 del DPR 22.12.1986 N. 917 e successive modifiche).*

Un certificato di presenza verrà consegnato a chi ne farà richiesta.

### Per informazioni

Nicoletta Bancale Tel. 0267479270 - [nicolettabancale@aicarr.org](mailto:nicolettabancale@aicarr.org)

