

**AiCARR**

Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria Riscaldamento e Refrigerazione

**Incontri Tecnici****Cultura e Tecnica per Energia Uomo e Ambiente**

Evento realizzato  
grazie al contributo di

**TOSHIBA****COMFORT ED EFFICIENZA ENERGETICA:  
TECNOLOGIE INNOVATIVE  
PER APPLICAZIONI RESIDENZIALI**

A cura della Commissione Soci Attività Territoriali

**Venezia Mestre, 5 dicembre 2013, ore 15.00**

Hotel NH Laguna Palace

Viale Ancona, 2 - 30172 VENEZIA MESTRE

L'innovazione tecnologica e normativa degli ultimi anni ha permesso di poter proporre soluzioni tecnologiche radicalmente differenti rispetto al passato. Questo è ancor più vero in ambito residenziale dove le consuetudini erano da anni stabilizzate.

L'utilizzo di tecnologie innovative comporta spesso un elemento di rottura con il passato. Questo si traduce in una difficoltà di trasmettere gli enormi vantaggi a un interlocutore che, forte delle proprie abitudini mentali, è scarsamente ricettivo alla proposta di cambiamento.

Un notevole impulso è venuto dalle nuove normative sull'efficienza energetica degli edifici, che stanno aiutando a spostare l'attenzione dell'utente finale da considerazioni puramente estetiche e di prezzo d'acquisto, alla vita di tutti i giorni con la possibilità di poter, con le proprie decisioni, raggiungere più elevati livelli di comfort e utilizzare in modo più corretto l'energia.

Scopo di questo incontro è mostrare come due tecnologie complementari quali le pompe di calore inverter con compressori twin rotary e la ventilazione meccanica controllata con recupero di calore contribuiscano a raggiungere sia notevoli risparmi energetici che un elevato comfort in applicazioni residenziali.

Completa l'incontro una presentazione di case studies per analizzare a fondo i vantaggi conseguibili.

**DELEGATO TERRITORIALE VENETO**

Ing. Giovanni Curculacos - Tel. 041 5101542 - g.curculacos@tfeingegneria.it

# Incontri Tecnici

Venezia

5 dicembre 2013, h. 15.00

## CONSULTA INDUSTRIALE



## ASSOCIAZIONI



## PROGRAMMA

- 15.00 Registrazione dei partecipanti
- 15.30 **Saluti di benvenuto e presentazione dell'incontro**  
Ing. Giovanni Curculacos - Delegato Territoriale AiCARR Veneto
- 15.45 **Introduzione al tema dell'efficienza energetica nel settore residenziale**  
Prof. Ing. Piercarlo Romagnoni - Dipartimento Pianificazione Progettazione Ambienti Complessi, Università di Venezia
- 16.15 **La tecnologia inverter twin rotary applicata alle pompe di calore aria/acqua**  
Ing. Massimo Motta - Toshiba Italia Multiclima div. di ECR Italy SpA
- 17.15 **Ventilazione meccanica controllata - Soluzioni impiantistiche per una corretta gestione dell'aria ambiente in ambito residenziale**  
Ing. Roberto Perego - Vortice Elettrosociali SpA
- 18.00 **Analisi di case studies in ambito residenziale**  
Ing. Giorgio La Motta - Consulente
- 18.20 **Dibattito**
- 18.30 Aperitivo

Per partecipare gratuitamente all'incontro tecnico è necessario iscriversi entro e **non oltre il 4 dicembre 2013** dal sito internet [www.aicarr.org](http://www.aicarr.org).

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

Per informazioni

Nicoletta Bancale

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