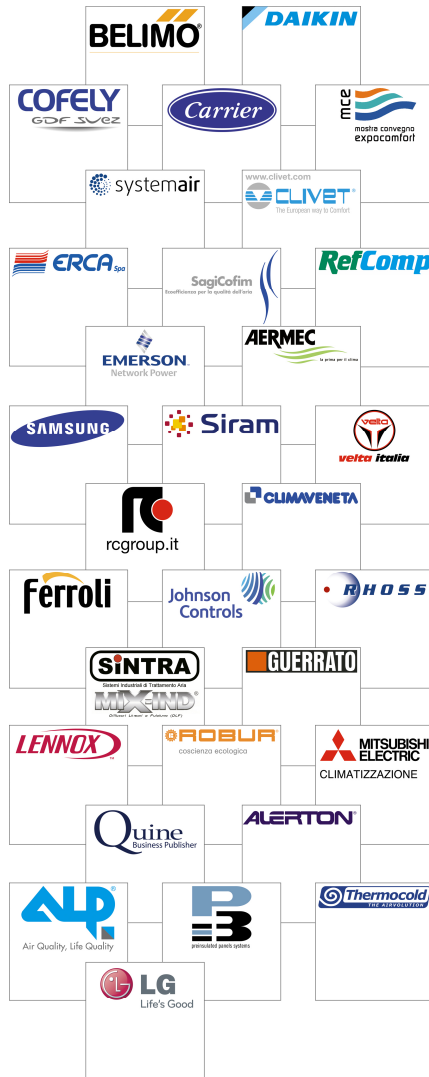


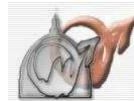
CONSULTA INDUSTRIALE



ASSOCIAZIONI



CON IL PATROCINIO DI



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI E
DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI FIRENZE



COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI PISTOIA

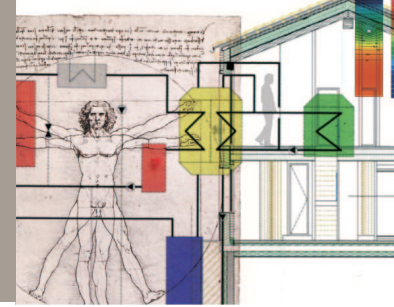
DELEGATO TERRITORIALE
Toscana

Ing. Francesco Lejeune
Tel. 055455561 - Fax 0554555660
f.lejeune@tcfirenze.com



Cultura e Tecnica per Energia Uomo e Ambiente

INCONTRO TECNICO
CON LE AZIENDE
DELLA CONSULTA
INDUSTRIALE



POMPE DI CALORE AD ASSORBIMENTO
A METANO + ENERGIE RINNOVABILI
PER IL RISPARMIO ENERGETICO

ROBUR[®]
coscienza ecologica

23 novembre 2011 - Ore 16.00

Hotel 500
Via di Tomerello, 1
50013 CAMPI BISENZIO (FI)



Cultura e Tecnica per Energia Uomo e Ambiente

PRESENTAZIONE

Il settore industriale e alberghiero, da sempre tra i più attenti all'analisi dei costi di gestione, è stato tra i primi a rispondere a tale tendenza, introducendo nelle proprie strutture tecnologie innovative, quali le pompe di calore ad assorbimento alimentate a metano che utilizzano fino al 40% di energia rinnovabile (geotermica, idrotermica e aerotermica). L'utilizzo di tali tecnologie permette di risparmiare nella salvaguardia dell'ambiente.

In questo incontro si forniscono suggerimenti per poter ottenere edifici più "ecologici" ed economicamente sostenibili.

Le relazioni presentate riguardano aspetti tecnici delle pompe di calore ad assorbimento a metano + energie rinnovabili, non solo con un taglio teorico ma anche, e soprattutto, pratico, con accenni a casi di studio ed a situazioni reali.

Inoltre una breve carrellata su tutti gli sgravi fiscali che la tecnologia delle pompe di calore ad assorbimento a metano ed energie rinnovabili permette di ottenere.

A termine dell'incontro sarà possibile approfondire le tematiche grazie anche a un breve dibattito.

PROGRAMMA

16.00 Registrazione dei partecipanti

16.15 Saluto di benvenuto e presentazione dell'incontro

Ing. Francesco Lejeune - Delegato Territoriale AiCARR Toscana

16.30 La tecnologia ad assorbimento e le sue potenzialità

Ing. Michele Vio - Presidente AiCARR

17.30 Le pompe di calore ad assorbimento: soluzioni impiantistiche per l'efficienza energetica in edilizia

- **Scenario normativo (decreto 28 - UNI TS11300 - cenni direttiva EPDB)**

- **Esempio di calcolo della quota di energia rinnovabile**

- **Casi concreti**

Ing. Luca Papa e Per. Ind. Massimo Ghisleni - Robur SpA

19.00 Dibattito e conclusioni

19.15 Aperitivo

ISCRIZIONE INCONTRO CON L'INDUSTRIA

Per partecipare gratuitamente all'incontro tecnico è necessario iscriversi entro e non oltre il **21 novembre 2011** dal sito internet:

www.aicarr.org

cliccare sul titolo della manifestazione presente nella sezione degli incontri tecnici, quindi sul modulo di iscrizione che si trova in fondo alla pagina.

La partecipazione all'incontro dà diritto a n. **3 crediti formativi** come da Regolamento per la Formazione continua del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Firenze (G.U. n. 17 del 21/01/2006)

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

Per informazioni :

Nicoletta Bancale

Via Melchiorre Gioia 168

20125 MILANO

tel. 0267479270

fax 0267479262

e-mail: nicolettabancale@aicarr.org

web: <http://www.aicarr.org>