

ISSN 1120-8457 • Mensile - anno XXXVIII • Poste Italiane SpA - Spedizione in abbonamento Postale - D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n. 46) art. 1, comma 1, DC8 Milano

# RCI

riscaldamento climatizzazione idronica

# 03

marzo 2009



Uno studio sulla **certificazione energetica degli edifici**

Prestazioni e applicazioni delle **travi fredde attive**

Metodologie per la misura delle **polveri emesse da processi di combustione**

L'etichettatura energetica di **scaldabagni e caldaie**

**tecniche nuove**

## MEDITIAMO SUL CLIMA



**ECOLUX**  
GARANZIA  
Cinque Anni  
INCENTIVO  
55%  
Detrazione IRPEF

# ferroli

i migliori gradi centigradi

**ISH**  
Francoforte  
10-14 Marzo 2009  
**PADIGLIONE 8.0**  
**STAND D54**

Ferroli spa - 37047 San Bonifacio (Verona) Italy - Via Ritonda 78/A - tel. +39.045.6139411 - www.ferroli.it

Dall'industriaNews

## Convegno Valsir a Dubai

In occasione del "Big 5" di Dubai, la più importante fiera del settore idrotermosanitario della regione mediorientale, Valsir ha organizzato un interessante seminario tecnico al quale hanno partecipato alcuni fra i più importanti ed attivi studi di progettazione e "contractor" operanti nell'area. Durante l'incontro durato tutta la giornata sono stati affrontati due argomenti principali: "La progettazione degli impianti di scarico insonorizzati" ed "Il raffrescamento radiante". La progettazione degli impianti insonorizzati è un argomento molto sentito dai designer locali, in quanto l'altezza dei palazzi e i cavedii non sempre isolati adeguatamente dal punto di vista acustico, incrementano molto la rumorosità degli impianti di scarico.

Per cui l'attenzione del progettista ai prodotti insonorizzati come Silere e Triplus di Valsir stanno crescendo sempre più: lo testimonia il fatto che Triplus è stato utilizzato nella realizzazione del Marina Hotel di Abu Dhabi, prestigioso



albergo al centro del nuovo circuito di Formula 1. Sono state inoltre affrontate tutte le tecniche di progettazione per ridurre la rumorosità nei sistemi di scarico. Grande attenzione quindi, è stata riservata ai sistemi di ventilazione e in particolare alla progettazione degli impianti con braghe miscelatrici di cui Valsir è produttore per le linee di prodotto PEHD (nei diametri 110 e 160) e per i sistemi insonorizzati Silere e Triplus (nel diametro 110).

Triplus Valsir nel Marina Hotel di Abu Dhabi all'interno del circuito di Formula 1.

## EMIFLEX 2009: due buoni propositi per il nuovo anno!



Segnare 192372 cartolina servizio informazioni



### EMITEG

Nuovo tubo gas secondo la Normativa Europea EN 14800, norma unica per i tubi metallici flessibili. Conforme alla normativa impianti UNI 7129:2008.

Collegamento di apparecchiature domestiche e similari all'impianto del gas.

Soluzione per il passaggio di gas naturale manifatturato e da petrolio liquefatto.

### EMISOLAR FLEX DUO

Ideale per il collegamento di impianti solari termici.

Tubo flessibile in acciaio inox AISI 316L, guaina termoisolante in EPDM, film di protezione anti UV.

Cavo sensore rivestito in gomma siliconica.

Fornito completo di kit raccordi per l'installazione.

## EMIFLEX®

Via Cuneo 4/6 - 20039 Vareto (MI) ITALY  
tel +39 0362 544386 fax +39 0362 581387  
www.emiflex.eu - info@emiflex.eu

Italy Made in Italy

riservato  
pubblicazione  
grafica  
124  
RCI n.3/2009