

RISCALDAMENTO
CLIMATIZZAZIONE
IDRONICA

www.rcinews.it

RCI

Come progettare **hotel sostenibili**

Efficienza energetica e sicurezza antisismica per una scuola

Progetto europeo per i **generatori di calore**

LA RIVISTA DEL PROGETTISTA DI IMPIANTI



tecniche nuove ISSN 2039-4225 • Mensile - anno XLVI

02
FEB 2020

Therm

MCE Milano 2020
Mostra Convegno Expocomfort
17-20 Marzo 2020
PADIGLIONE 7 - STAND G42

Pensiamo al
tuo futuro

Riscaldamento

Climatizzazione

Contabilizzazione

Sistemi radianti

35
ANNIVERSARIO

AR RISCALDAMENTO S.p.A.

Scoprite il mondo dei nostri sistemi di riscaldamento, climatizzazione, sistemi radianti e contabilizzazione
ar-therm.com



CONDAIR Produttore di vapore a resistenze elettriche

L'umidificatore d'aria a resistenze elettriche Defensor Mk5 - proposto da Condair RS (Cinisello Balsamo, MI) - è dotato dei più recenti standard di comunicazione e opzioni di comando. Il suo sistema di gestione ottimizzata del calcare assicura intervalli di manutenzione più

lunghi. Condair RS offre la massima precisione di regolazione, consentendo l'utilizzo dell'apparecchio anche in condizioni critiche. L'apparecchio è stato progettato per il funzionamento con acqua non trattata o con acqua interamente desalinizzata.

L'esclusivo serbatoio di raccolta esterno del calcare assicura il semplice smaltimento del calcare in caso di utilizzo di acqua non trattata.

<http://www.rcinews.it/47599>



O.R.

LIRA Prolunga per sistemi di scarico

La prolunga Jolly, prodotta da Lira (Valduggia, VC), vanta un elevato livello qualitativo e grandi capacità operative. Jolly è uno strumento indispensabile perché permette di prolungare il sistema di scarico della lunghezza necessaria e di raccordare l'attacco di lavello, lavabo o WC con lo scarico stesso. Pensato e progettato per tubazioni grosse e piccole, è disponibile in Ø 40x250, Ø 40x340, Ø 40x240 con O.R., Ø 32x180, Ø 32x190. Disponibile anche la versione curva (Ø 40x230,

Ø 40x 250, Ø 40x280, Ø 40x225 con O.R. e Ø 32x280) per gli innesti più impervi. Entrambi gli articoli sono realizzati sia in colore bianco che grigio metallizzato.

<https://www.rcinews.it/76755>



FAR RUBINETTERIE Gruppi di regolazione termica

I gruppi di regolazione termica, o gruppi di rilancio, sono componenti indicati per la regolazione della temperatura e la distribuzione del fluido in impianti di riscaldamento e/o raffrescamento.

I gruppi di Far Rubinetterie (Gozzano, NO) sono disponibili in tre versioni: per alta temperatura, con miscelatore a punto fisso e con valvola miscelatrice motorizzata a tre punti.

Tutti i gruppi sono completi di valvole a sfera con termometro incorporato, pozzetti porta sonda, circolatore ad alta efficienza, valvola di ritegno e guscio anticondensa.

Il gruppo di rilancio ad alta temperatura è adatto per impianti a radiatori o per la produzione di ACS, il gruppo con miscelatore a punto fisso è adatto per impianti a bassa temperatura mentre i gruppi dotati di valvola miscelatrice motorizzata a 3 punti permettono, grazie ad una centralina elettronica, di comandare un impianto a bassa temperatura a punto fisso o con regolazione climatica.

I vantaggi sono dati dalla loro reversibilità che li rende adattabili per impianti con mandata a sinistra o a destra.

<https://www.rcinews.it/90037>

