

RISCALDAMENTO  
CLIMATIZZAZIONE  
IDRONICA

www.rcinews.it

# RCI

LA RIVISTA DEL PROGETTISTA DI IMPIANTI

La strategia ottimale di **controllo del free-cooling**  
Innovativo impianto di **climatizzazione di un museo**  
**Impianti sostenibili** per un polo tecnologico  
Il mercato italiano degli **investimenti**  
per l'**efficienza energetica**

 **tecniche nuove** ISSN 2039-4225 • Mensile - anno XLIV

10  
NOV2018



## Comfort termico e risparmio energetico per tutti Nessun impianto escluso

Serie 665 - Collettore premontato DYNAMICAL®

- Bilanciamento dinamico per singolo stacco grazie alla valvola DYNAMICAL® per garantire il massimo comfort in ogni condizione di lavoro
- Controllo della temperatura per singola zona grazie all'abbinamento a comandi elettrotermici per il maggiore risparmio energetico
- Portata del singolo anello al valore desiderato anche al variare delle condizioni del sistema grazie al regolatore di pressione differenziale integrato



Regolare e distribuire meglio è ridurre gli sprechi



www.caleffi.com

 **CALEFFI**  
Hydronic Solutions

## FORIDRA Inibitore di corrosione certificato Buildcert



Foridra (Castelfidardo, AN) ha formulato Idraterm 110, un inibitore di corrosione con le più avanzate tecnologie chimiche che permette di prevenire gli effetti corrosivi dell'acqua nei confronti di tutti i metalli, previene incrostazioni e la formazione di scaglie, evita la formazione di gas in impianti con componenti in alluminio. Idraterm 110 è l'unico inibitore di corrosione per impianti di climatizzazione Made in Italy con certificazione di efficacia garantita dalla Buildcert/Nsf International.

La norma UNI 8065 prevede l'utilizzo di idonei inibitori di corrosione anodici e catodici nei circuiti di climatizzazione sia invernale che estiva, e che siano verificabili e controllabili nel tempo, in modo da poter garantire l'assenza di fenomeni corrosivi e quindi mantenere la massima resa energetica ed i minori costi di gestione. La presenza negli impianti dell'Idraterm 110 è verificabile mediante l'utilizzo del Kit Idraterm, permettendo così di verificarne la presenza e l'eventuale esigenza del rabbocco. La qualità del prodotto è stata premiata dall'ente certificatore NSF International con il certificato d'efficacia Buildcert, dopo l'esecuzione di specifici test su vari metalli a contatto con acqua dura e addolcita, con aerazione forzata e naturale. Il prodotto garantisce gli standard più elevati ed ha le seguenti

caratteristiche:

- dosaggio; 0,5% v/v;
- pH: 8.

Inoltre non è tossico ed è biodegradabile.  
<http://www.rcinews.it/99463>

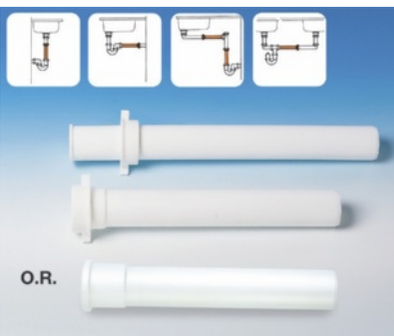


## LIRA Prolunga per sistemi di scarico

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. La prolunga, progettata 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.

<http://www.rcinews.it/41722>



# Sios®

## Sistemi Idronici Olimpia Splendid

### LA SOLUZIONE IMPIANTISTICA RINNOVABILE PER IL COMFORT RESIDENZIALE

IL SISTEMA È COMPOSTO DA:

ACS fino a 75 °C

Terminale radiante  
a bassa temperatura

Controllo Domotico



SHERPA  
SHW®

SCALDACQUA  
IN POMPA  
DI CALORE  
ad alta efficienza



SHERPA AQUADUETOWER®

Pompa di calore aria acqua split POLIVALENTE  
con BOLLITORE 150 L INTEGRATO



Bi2

Ventilradiatore INVERTER E  
TOTAL FLAT con pannello radiante



App Sios

AQUADUE CONTROL

Sios®

f p in [olimpiasplendid.it](http://olimpiasplendid.it)

OLIMPIA  
SPLENDID  
HOME OF COMFORT