

RISCALDAMENTO  
CLIMATIZZAZIONE  
IDRONICA

www.rcinews.it

# RCI

LA RIVISTA DEL PROGETTISTA DI IMPIANTI



**Progettazione integrata** per la nuova sede  
del Comitato Olimpico Internazionale

Un nuovo approccio agli **edifici nZEB**

Il controllo della contaminazione  
nelle **camere bianche**

10  
NOV2019

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



www.andcommunication.it



## Nessuno è così eXtra Small

Il filtro defangatore più compatto sul mercato

**Serie 5459 - Caleffi XS®**  
Filtro defangatore magnetico sottocaldaia

- eXtra eStetico, le linee cromate e bianche lo rendono adatto all'installazione in ambiente domestico
- eXtra Sicuro, la sua ampia maglia interna trattiene tutte le impurità presenti nel circuito di riscaldamento per la salvaguardia dell'impianto
- eXtra Strong, il magnete interno separa e trattiene la magnetite evitando problemi a circolatori e scambiatori
- eXtra Semplice, può essere installato sotto qualsiasi caldaia
- eXtra ISpezionabile, il corpo trasparente consente una verifica immediata della pulizia impianto



Riscaldamento

[www.caleffi.com](http://www.caleffi.com)

 **CALEFFI**  
Hydronic Solutions

## LIRA Piletta per lavello



Piletta Basket Mini, una nuova soluzione per il lavello proposta da Lira di Valduggia (VC), è stata creata con lo stesso concetto della ormai nota Piletta Basket, si differenzia da quest'ultima perché è installabile su lavelli da cucina inox e sintetici con foro scarico da cm. 6 (2"). È dotata di tappogriglia asportabile e facilmente pulibile che raccoglie i residui rimasti dopo il lavaggio delle stoviglie. La parte metallica

della piletta è realizzata interamente in stainless steel 18/10 ed è disponibile in una vasta gamma di colori con finitura lucida, satinata, perlata.

Il tappogriglia è estremamente pratico in quanto in posizione "griglia aperta" rimane a filo piletta e non occupa spazio nella vasca del lavello. Basket Mini è stata progettata anche nella versione "salvaspazio", con un'esigua altezza di soli 80 mm per regalare maggior spazio alla zona sottolavello, che diventa così utilizzabile come ripostiglio, non solo per riporre in modo ordinato e funzionale detersivi e similari, ma anche per alloggiare i vari raccoglitori per la raccolta differenziata dei rifiuti.

Basket Mini è disponibile anche nella versione con troppo pieno installabile su lavelli in acciaio inox.

<https://www.rcinews.it/94928>



## MUT MECCANICA TOVO Valvole flangiate ad otturatore e servomotori con autoapprendimento

MUT di Montecchio Maggiore (VI) presenta la gamma di grandi valvole serie MK DN flangiate con nuovi servomotori serie AS. Le valvole serie MK DN – disponibili in DN50, DN65, DN80, DN100, DN125 a DN150 – possono essere impiegate come deviatrici, miscelatrici ed intercettatrici in impianti idronici di riscaldamento e climatizzazione. Sono motorizzate con motori MUT serie AS, controllabili con cinque tipologie di segnale e dotati di sistema di autoapprendimento, con forza motore fino a 3200 N. Queste valvole a 3 vie a otturatore (disponibili anche a 2 vie) garantiscono un bassissimo trafileamento (KVo KVo<0,1% Kvs) anche se utilizzate in impianti con alta pressione differenziale. La curva di regolazione standard è di tipo equipercentuale, mentre l'otturatore in ottone è stato progettato per evitare il grippaggio anche in presenza di calcio, scorie e depositi.

Il campo delle temperature d'impiego è compreso tra -20 e 150 °C. Il corpo è in ghisa GJL 250 perlitica-ferritica, l'otturatore in ottone e l'albero otturatore è in acciaio inox Aisi 304. Le flange sono costruite secondo Uni 2223 (DIN 2533) – PN16. La tenuta sull'albero è eseguita con O-Ring facilmente sostituibili in caso di deterioramento. Le dimensioni delle valvole



MK DN (interassi, diametri) permettono la completa intercambiabilità con altre presenti sul mercato. Le valvole e i servomotori sono completamente progettati e prodotti in Italia.

<https://www.rcinews.it/53208>



SERIE MK DN  
Attacchi flangiati:  
da DN 50 a DN 150

## Soluzione per piscine ETA POOL

- Sequenze di lavoro ottimizzate
- Elevate prestazioni di deumidificazione (VDI 2089)
- dispositivo compatto "plug & play"
- Recupero di calore fino al 92% (EN 308)
- Unità secondo VDI 6022 (opzionale)
- efficienza fino al 92%

Le unità piscina si dividono in due linee di prodotto: ETA POOL SPA per le **piccole piscine coperte** (case private, alberghi ...) 1000-5200 m<sup>3</sup>/h e ETA POOL OLYMPIC per **medie e grandi piscine** 6.000-37.000 m<sup>3</sup>/h con **deumidificazione** 6-215 kg/h. Questa nuova gamma è il risultato della nostra **esperienza pluriennale** nelle applicazioni di piscine coperte, combinata con le migliori tecnologie disponibili sul mercato.



**euroclima**<sup>®</sup>  
We care for better air



Unità di trattamento  
aria Euroclima per piscine