

IL TEMA DEL MESE

Controllo del rumore
negli impianti
di climatizzazione
pag. 24

MANUTENZIONE

Sceita delle
tipologie
manutentive
pag. 52

TRATTAMENTO ACQUA

Caratteristiche
dell'acqua destinata
al consumo umano
pag. 30

IMPIANTI

Teleriscaldamento
solare: i conti
tornano?
pag. 40

n.7 Ottobre 2018

l'installatore **italiano**



ITACA CH KR CALDAIA AD ALTA POTENZA CON ELEVATE PRESTAZIONI

INSTALLAZIONE IN CENTRALI TERMICHE
FINO A 900 KW IN CASCATA

- Possibilità di installare in cascata fino a 6 caldaie con logica Master-Slave
- Classe 6 di emissioni di NOx
- Novità 2018

 **fondital**

www.fondital.com

LIRA/Pilette Basket Mini

La Piletta Basket Mini è una nuova soluzione per il lavello proposta da Lira di Valduggia, azienda sempre all'avanguardia in questo settore.

Creata con lo stesso concetto della ormai nota Piletta Basket, si differenzia da quest'ultima perchè è installabile su lavelli da cucina inox e sintetici con foro scarico da 6 cm (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 e perlata.

Il pratico tappogriglia 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. Basket Mini è inoltre disponibile nella variante Basket Mini Gattinara, modello specifico per i lavelli da cucina in ceramica con foro scarico da 6 cm (2"). Anche Basket Mini Gattinara è disponibile in versione "salvaspazio", con un'altezza di soli 64 mm.

Come tutti i prodotti Lira, le pilette Basket Mini e Basket Mini Gattinara sono rigorosamente "made in Italy" e sono tecnicamente e qualitativamente ineccepibili.

LIRA Spa

via Circonvallazione, 31
13018 Valduggia
(VERCELLI)

www.lira.com



Viega/Sistema Smartpress

Sistema di tubi polimerici e raccordi di acciaio inossidabile e bronzo per impianti di acqua sanitaria (conforme al D.M. 174/2004 con attestazione TIFQ) e di riscaldamento. Disponibili nei diametri tra 16 e 63 mm, i raccordi sono privi di o-ring grazie alla conformazione del supporto interno di PPSU, sul quale il tubo aderisce perfettamente dopo la pressatura. Dopo il taglio non occorre quindi sbavare, calibrare, svasare o espandere il tubo.

I raggi favorevoli al flusso e i restringimenti di sezione minimi assicurano perdite di carico ridotte dei raccordi consentendo un dimensionamento razionale degli impianti. Si riducono quindi il volume di acqua nelle tubazioni e il rischio di stagnazione, limitando il rischio la proliferazione di batteri quali la Legionella.

Tutti i raccordi sono dotati del dispositivo di sicurezza SC-Contur che rileva giunzioni non pressate già durante il riempimento dell'impianto per la prova di tenuta (ad acqua: da 1 bar; a secco: da 22 mbar).

I tubi multistrato sono disponibili nelle varianti nudo o preisolato con spessore di isolamento 6 o 9 mm, in rotolo oppure in verga e offrono al contempo la massima stabilità nella forma e un'elevata flessibilità.

Viega Italia Srl

via Giulio Pastore, 16
40053 Valsamoggia Loc. Crespellano, (BO)
Tel. 051 6712010

www.viega.it

