

FACOT
CHEMICALS

La più completa
linea trattamento
**Impianti Termici e Solari,
Refrigeranti, Acqua**

FOV PROFES
Certified
Products
ITALY

In conformità con la nuova **Norma UNI 8065:2019**
8364.07, DM 26/15 e BS7593

GTN



DAIKIN

Il clima per la vita.

07
lug020

tecniche nuove
www.tecnichenuove.com

il giornale del termoidraulico

www.ilgiornaledeltermoidraulico.it

00007>
9 771120 537004
ISSN 1120-5377 - Mensile - Anno XXXV

I PROTAGONISTI



RISCALDAMENTO

"La tecnologia ad assorbimento è in grado di raggiungere efficienze di funzionamento in riscaldamento e minimizzare l'impegno di energia elettrica per il condizionamento"

Giuseppe Zanelli,
EPS Engineering srl
■ pag 18



RIQUALIFICAZIONE

"Mi auguro che nei prossimi mesi il concetto di edificio salubre emerga sempre di più e sempre più diventi centrale, abbattendo le barriere del solito modo di fare"

Devis Barcaro,
Soluzioni Solari
■ pag 42



CLIMATIZZAZIONE

"L'integrazione di un impianto VRF con un sistema di VMC basata su recuperi di calore tecnologicamente avanzati, garantisce comfort e riduzione dei consumi"

Massimiliano Balzetti,
installatore
■ pag 44



PROFESSIONE

"Negli ultimi anni abbiamo iniziato a programmare tutta la parte di termoregolazione e sicurezza, compresi antifurti e configurazione telecamere, per offrire un servizio a 360 gradi"

Domenico Bellocchi,
Bellocchi SAS
■ pag 70

ATTUALITÀ

Superbonus 110% "a ostacoli" ... ma il piatto è ricco!



COME SI INSTALLA...

...un sistema per gestire temperatura e consumi?



Come regolare la temperatura di tutta la casa con un sistema che permette di ottimizzare i consumi dal proprio smartphone ■ pag 32

COME SI INSTALLA...

...una pompa di scarico condensa con serbatoio?



Aspen Pumps propone una nuova pompa con serbatoio per la rimozione della condensa dagli impianti di condizionamento ■ pag 52

PIÙ SPAZIO SOTTO IL LAVELLO

CARTA D'IDENTITÀ



Prodotto:
Basket Bassa
Sifone Spazio 2NT



Tipologia:
piletta e sifone per il
sotto lavello



Applicazioni:
residenziale



Caratteristiche:
PILETTA

- diametro di 90 mm
- costruita in polipropilene
- griglia in acciaio inox

SIFONE

- costruito in polipropilene
- ispezionabile



Proposto da:
Lira, Valduggia (VC)

LIRA DI VALDUGGIA (VC) PROPONE LA PILETTA BASKET BASSA, UNA SOLUZIONE CHE AIUTA A CREARE MAGGIORE SPAZIO NEL SOTTOLAVELLO

Basket Bassa, la piletta di LIRA dalla ridottissima altezza (solo 87 mm) regala il maggior spazio al 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, che non possono mancare nella cucina di persone sensibili al problema ambientale e che spesso diventano un problema non sapendo dove collocarli senza alterare esteticamente l'ambiente cucina.



Maggiore igiene per le tubazioni

Basket Bassa, per lavelli inox, sintetici e ceramica, ha un diametro di 90 mm per velocizzare il sistema di scarico ed eliminare la formazione di ingorghi, favorendo

maggiore igienicità alle tubazioni ed è dotata di un tappogriglia capiente, asportabile e facilmente pulibile, che raccoglie i residui rimasti dopo il lavaggio delle stoviglie.

È disponibile nella versione con o senza troppo pieno.



<https://www.ilgiornaledeltermoidraulico.it/10671>

LA PILETTA Basket Bassa proposta da Lira ha un'altezza di soli 87 mm

BASKET BASSA è costruita in polipropilene e ha la griglia in acciaio inox, disponibile in numerose soluzioni cromatiche



IL SIFONE Spazio 2NT è ispezionabile: presenta infatti un'apertura nella parte anteriore che consente, semplicemente svitando il tappo di chiusura, di rimuovere i residui accumulati nello scarico

LABBINAMENTO CON IL SIFONE SPAZIO 2NT

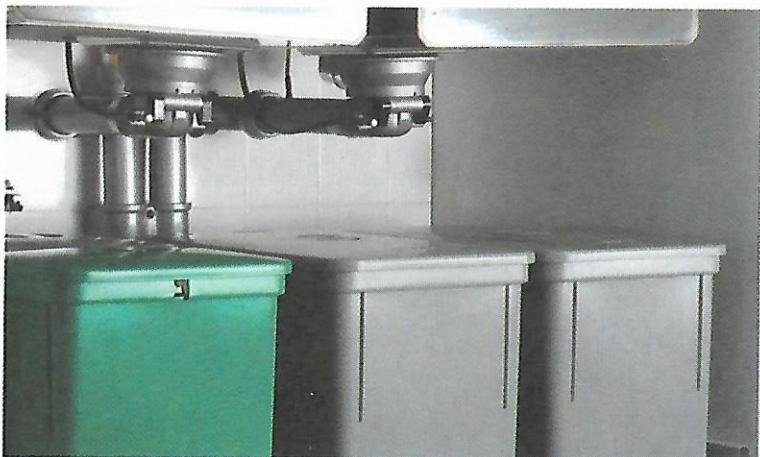
Per sfruttare al massimo lo spazio del sottolavello è consigliabile l'abbinamento con il sifone **Spazio 2NT** che, aderendo incredibilmente alla parete di fondo, recupera ulteriore spazio nel sottolavello. È disponibile nella versione

per foro parete con diametro 40 mm oppure con adattatore per foro parete diametro 50 o 56 mm. Questo sifone è, inoltre, ispezionabile: presenta infatti un'apertura nella parte anteriore che consente, semplicemente svitando il tappo di chiusura, di rimuovere i residui accumulati nello scarico del sifone, causa principale di fastidiosi ingorghi. Spazio 2NT garantisce una sorprendente rapidità e facilità di montaggio: è infatti composto da pochi elementi,

facilmente assemblabili fra di loro e i bracci del sifone possono avere una lunghezza ed un orientamento differente a seconda delle necessità, adattandosi perfettamente ad ogni struttura del sottolavello. I sifoni NT sono disponibili anche nella versione 1NT per lavelli a una vasca e nei colori bianco e grigio metallizzato. I prodotti Lira sono a norma UNI EN274. Il marchio Lira garantisce l'elevata qualità di un prodotto Made in Italy.



IL SOTTOLAVELLO diventa utilizzabile come "ripostiglio" per alloggiare i vari raccoglitori per la raccolta differenziata dei rifiuti



SIFONE SPAZIO 2NT LIRA



SPAZIO 2NT è composto da pochi elementi, facilmente assemblabili fra di loro

