

NUOVO PURIFICATORE
MC55W



Torniamo
a respirare
aria pulita

DAIKIN

Il clima per la vita.

GTI

FACOT
CHEMICALS

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

TUV
PROFI
Certification
Products
MADE
ITALY

In conformità con la nuova **Norma UNI 8065:2019**
8364/07, DM 26/15 e BS7593

01
en021

tecniche nuove
www.tecnichenuove.com

il giornale del termoidraulico

www.ilgiornaledeltermoidraulico.it



ISSN 1120-5377 - Mensile - Anno XXXVI

I PROTAGONISTI



ATTUALITÀ

"Lo scenario attuale vede l'e-commerce in crescita esponenziale, la digitalizzazione dei processi B2B, B2C e C2B inarrestabile e la grande opportunità dell'Ecobonus"

Enrico Celin,
presidente Angaisa
■ pag 11



EFFICIENZA

"Grazie al sistema di controllo da remoto il proprietario è in grado di disporre di dati costantemente aggiornati sul funzionamento dell'impianto e sui consumi"

Flavio De Salvador,
Krios FR snc
■ pag 18



CLIMATIZZAZIONE

"Dalla progettazione fino alla messa in opera di questa installazione, si è prestata particolare attenzione ai vincoli inerenti all'efficienza energetica"

Michele Braga,
Braga Ottorino e Figli
■ pag 20



PROFESSIONE

"Amo molto vedere completata la parte tecnica impiantistica, ossia la mia competenza principale, nella quale ho investito parecchi anni di formazione"

Gianni Augelletta,
Alphe Idro Termo srl
■ pag 38

INCENTIVI

Superbonus, il confronto tra industria e politica



COME SI INSTALLA... ...un canale pre-isolato e su misura?



MA È VERO CHE... ...bisogna limitare il rumore negli impianti?



LIRA

Kit sifone lavabo disabili

Lira (Valduggia, VC) propone il kit Sifone Spazio Bagno disabili con Piletta Bagno Bassa, per facilitare l'utilizzo del lavabo alle persone con ridotte capacità motorie. L'abbinamento del Sifone Spazio Bagno, dotato di un'agevole struttura con tubazioni aderenti alla parete di fondo, alla Piletta Bagno Bassa con altezza di 6 cm facilita l'avvicinamento al lavabo alle persone utilizzatrici di carrozzine disabili. Maggiore praticità deriva dal fatto che il kit è adattabile a lavabo basculante.

Inoltre, il Sifone Spazio Bagno disabili ha l'interno del tubo perfettamente liscio per facilitare lo scorrimento dell'acqua ed evitare ingorghi. La Piletta Bagno Bassa è disponibile in versione con scarico libero o tappabile



tramite un dispositivo manuale che permette la chiusura con una semplice pressione digitale

e l'apertura mediante il sollevamento del tappo dalla particolare conformazione.



<https://www.ilgiornaledeltermoidraulico.it/02612>

SOLER & PALAU

Riscaldatori elettrici a infrarossi

Soler & Palau (Cuggiono, MI) ha lanciato una serie di riscaldatori elettrici a infrarossi per molteplici applicazioni, sia commerciali che industriali. La gamma è principalmente rappresentata da tre modelli: HE-N, HEC 3000 e HET-1800. Il principio di funzionamento si basa sull'utilizzo di lampade a infrarossi a luce soffusa, progettate per creare aree di comfort in zone esterne delimitate o in grandi spazi interni. Il vantaggio di questi sistemi è quello di non riscaldare l'aria, ma solo gli oggetti e le persone, eliminando il problema della stratificazione o dispersione del calore. Il modello HE-N è disponibile in due taglie, con potenza da 1500 W e da 2200W. Possono essere installati sia a parete che a soffitto e hanno il supporto di fissaggio orientabile per meglio indirizzare il calore. Sono dotati di comando a distanza.



<https://www.ilgiornaledeltermoidraulico.it/37581>

REHAU

Sistema per acqua potabile e riscaldamento aggiornato

Rehau (Cambiago, MI) completa il sistema metallo-polimero Rautitan stabil per impianti di acqua potabile e riscaldamento con una gamma di componenti specifica per il dimensionamento con grandi diametri. Con l'introduzione di tubi e raccordi da 50 e 63 mm, i professionisti han-

le tubazioni multistrato Rautitan stabil 50/63 mm in PE-Xc-AI-PE-RT, dai manicotti polimerici PX stabil in Pvd e dalla raccorderia in bronzo senza piombo Rautitan RX+ stabil marchiata 50x4,5/63x6,0, consente di realizzare impianti resistenti alla corrosione e privi di piombo.

VORTICE

Lampade riscaldanti a raggi infrarossi



La lampada a raggi infrarossi Thermologika Design è presentata da Vortice (Cambiago, MI). La possibilità di scegliere tra diverse alternative cromatiche