

RISCALDAMENTO
CLIMATIZZAZIONE
IDRONICA

www.rcinews.it

RCI

LA RIVISTA DEL PROGETTISTA DI IMPIANTI

07

LUG2025

PROGETTAZIONE

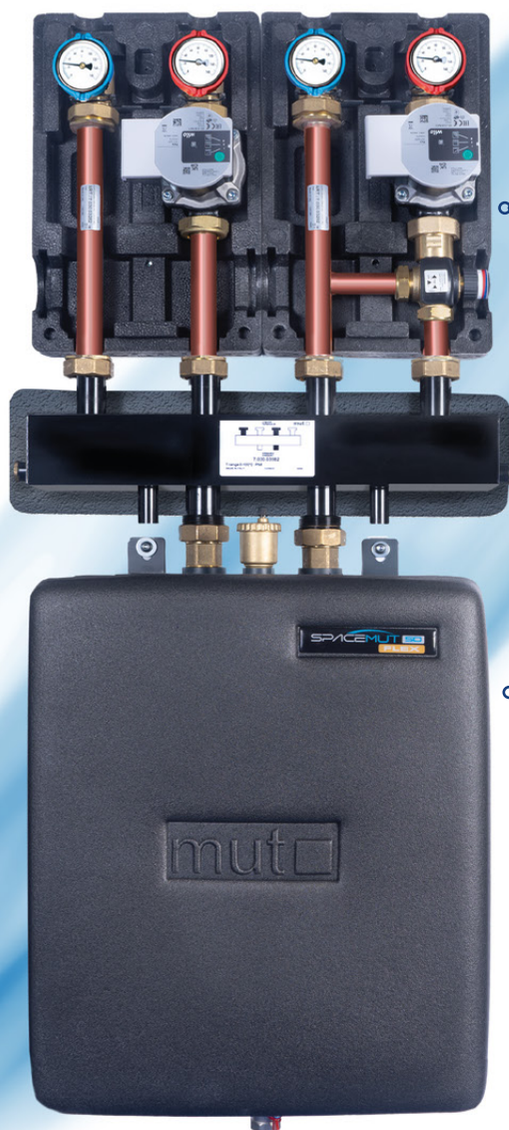
Realizzazione di impianti:
come ridurre al minimo
i rischi di azioni legali

RIQUALIFICAZIONE

Le soluzioni per il recupero
degli edifici storici

TECNOLOGIA

Più qualità per gli impianti
con il trattamento dell'acqua



MUT SMART BUILDING COMBI ECO SOLUTIONS

GRUPPI DI RILANCIO HP COLLETTORE BASIC SPACEMUT **FLEX 60 80**

accumulo inerziale e separatore
ad 8 attacchi

- ✓ MASSIMA **FLESSIBILITÀ** D'USO
- ✓ **FACILITÀ** DI INSTALLAZIONE
- ✓ **ISOLAMENTO TERMICO** GARANTITO
- ✓ **MINORE SPAZIO** PER INSTALLAZIONE



PER SISTEMI A
POMPA DI CALORE

SCOPRI TUTTI I PRODOTTI SU
WWW.MUTMECCANICA.COM

100%
MADE IN
ITALY



mut □
Thermal System Solutions



ISSN 2039-4225
Mensile - Anno LI

tecniche nuove
MEDIA

VETRINA

FAR RUBINETTERIE

Gruppi di rilancio

I gruppi di rilancio art. 2187-2188-2189 di FAR Rubinetterie sono indicati per la regolazione e la distribuzione del fluido termovettore su impianti di riscaldamento e raffrescamento multi-zona. In genere vengono installati in centrale termica, dopo la caldaia/pompa di calore e il separatore idraulico e vanno montati sui collettori di distribuzione. Tutti i gruppi sono completi di valvole di intercettazione a sfera con termometro incorporato scala 0-80 °C, attacchi per pozzetti porta sonda, circolatore ad alta efficienza, tronchetto con valvola di ritegno e guscio di coibentazione in PE. Gli attacchi del gruppo sono

da 1" oppure 1"1/4 femmina e sono disponibili in tre versioni: diretto, miscelato a 3 punti o miscelato 0-10V. Il gruppo di rilancio diretto è adatto per l'impiego su impianti a radiatori o a ventilconvettori. I



gruppi dotati di valvola miscelatrice motorizzata a 3 punti permettono, grazie all'impiego di una centralina elettronica, di comandare un impianto a punto fisso o con regolazione climatica. Il gruppo di rilancio dotato di valvola miscelatrice modulante è indicato per essere controllato da una centralina

climatica dotata di segnale analogico 0-10V oppure 4-20mA. I gruppi modulanti a 3 punti o con comando 0-10V sono ideali per applicazioni su impianti a pannelli radianti.

<https://www.rcinews.it/63556>



LIRA

Sifone ultrapiatto e ispezionabile

Molti dispositivi ed elettrodomestici presenti nelle abitazioni producono o raccolgono acqua durante il loro funzionamento, non sempre sono previsti tutti gli scarichi a loro necessari e spesso lo spazio è limitato. Il sifone Spazio NT Clima di Lira è studiato appositamente per risolvere le possibili combinazioni inerenti lo scarico di acqua e condensa.

Con una forma rettangolare e ridotte dimensioni - 70 mm di larghezza e 40 mm di spessore - aderisce alla parete di fondo occupando pochissimo spazio. È ispezionabile, l'apposito tappo nella parte anteriore consente, semplicemente svitandolo, di rimuovere eventuali residui accumulati nel sifone. È realizzato in polipropilene, materiale caratterizzato da un'elevata duttilità, ottima resistenza termica e alle sostanze chimiche, che garantisce elevata durabilità nel tempo. Il kit presente nella confezione comprende tutto l'occorrente per l'installazione e un pratico manuale di istruzioni. Spazio NT Clima dispone di un portagomma



ARISTON

Climatizzatore sostenibile e smart

Comfort, efficienza e connettività si uniscono in Alys R32, il climatizzatore a parete mono e multi-split inverter firmato Ariston. Con una classe energetica fino ad A+++ , garantisce performance elevate e risparmio energetico, anche grazie alla tecnologia 2D inverter nell'unità esterna, che ottimizza la gestione dei consumi. Tra i suoi punti di forza c'è l'uso del gas refrigerante R32, alternativa a basso impatto ambientale rispetto al R410, con minori emissioni di CO₂ e un'efficienza energetica superiore. Alys R32 dispone di un ventilatore interno con 12 stadi di velocità per un controllo preciso della rumorosità, mentre la funzione Auto-Pulente nell'unità esterna inverte il senso della ventola per mantenere pulito lo scambiatore. Il sensore perdite refrigerante avvisa in caso di fuoriuscite di gas, contribuendo alla sostenibilità del sistema, mentre la modalità Stand-By riduce i consumi fino all'80%.

Compatibile con il kit Wi-Fi Ariston Clima R32 e l'App Ariston Net, Alys R32 è gestibile da remoto tramite smartphone. Le funzioni Follow Me e Memory permettono rispettivamente di regolare la temperatura nel punto desiderato e memorizzare impostazioni personalizzate.



<https://www.rcinews.it/53690>



con doppio attacco che riceve tubi di diametro 8 - 12 e 14 - 16 tipici dei dispositivi che rilasciano condensa come caldaie, climatizzatori,

deumidificatori e asciugatrici. Con l'aggiunta di un TEE, già incluso nel kit confezione, si estende ulteriormente il numero delle

utenze collegabili, il sifone può montare anche un attacco con diametro 20 - 25 mm divenendo così compatibile con gli scarichi di lavatrici e lavastoviglie.



<https://www.rcinews.it/26174>