

Gentile Utente,

I CONSUMI DEL RIPARTITORE?

IN FINE...

In questa mini guida cercheremo di riassumere in modo semplice i principi di funzionamento delle valvole termostatiche e dei ripartitori di calore installati nei Vostri appartamenti, segnalandoVi alcuni piccoli accorgimenti da adottare per ottenere il massimo risultato in tema di comfort e risparmio.

VALVOLA TERMOSTATIZZABILE E TESTINA TERMOSTATICA

La valvola termostattizzabile in abbinamento alla testina termostatica (manopola bianca con i numeri) regola il flusso d'acqua (quindi il calore) nel calorifero.

COME ?

La testina termostatica permette di impostare, ruotandola, la posizione che più si adatta alle esigenze di comfort termico individuale.

E' sufficiente girarla in senso orario per abbassare la temperatura e in senso antiorario per alzarla, perciò **è normale che il termosifone sia caldo nella parte alta e meno caldo nella parte bassa, in quanto indice di corretto funzionamento.**

Il ripartitore di calore è un semplice registratore di temperatura.

Questo apparecchio funziona in modo autonomo rilevando con precisione il consumo del calorifero. Ogni giorno per tutto il periodo di accensione del riscaldamento condominiale il ripartitore registra i consumi, li memorizza e trasferisce via radio i dati raccolti ad una centralina normalmente posizionata sul vano scale. Il segnale radio viene emesso dal ripartitore con una potenza di 0.5 Milliwatt (cioè mille volte inferiore a quella usata dai telefoni cellulari).

I PICCOLI ACCORGIMENTI...

- Evitate di manipolare continuamente ed inutilmente le testine termostatiche, poiché regolano automaticamente la temperatura ambiente da Voi impostata.
- Aprire le finestre per solo 10 minuti per il ricambio dell'aria.
- Controllare che i termosifoni non siano coperti da tende e coprithermosifoni.
- Applicare materiale isolante alle zone di maggior dispersione.
- E' possibile che si sentano rumori provenienti dalla valvola; è sufficiente ruotarla aprendola e chiudendola anche di poco.

E' bene sapere che, l'abbinamento delle valvole termostatiche ad un sistema di contabilizzazione (ripartitori di calore), Vi permetterà di essere ripagati economicamente per la buona gestione del Vostro impianto, rendendoVi quindi piacevolmente parte attiva nella salvaguardia dell'ambiente.

Esclusivamente, in presenza di termosifoni completamente freddi con testine termostatiche completamente aperte e temperatura ambiente insufficiente e/o radiatori caldi con manopola completamente chiusa, si prega di prenotare intervento di verifica contattando il ns. ufficio tecnico al seguente numero telefonico 02/45712190.

IMPORTANTE PERIODO ESTIVO

Durante il periodo estivo posizionare la testina termostatica sulla massima apertura al fine di evitare bloccaggio della valvola e quindi allungare la vita del dispositivo.

REGOLAZIONE DELLA TESTINA TERMOSTATICA

Graduazione testina	Regolazione Temperatura
0	Tutto chiuso
*	Posizione antigelo
1	stanze non utilizzate
2	
3	Posizione di comfort In funzione della temperatura desiderata 20°+2°C
4	
5	Temperatura massima riscaldamento rapido

N.B.: Il raggiungimento dei valori di temperatura ambiente sopra indicate sono vincolati alle caratteristiche funzionali dell'impianto di riscaldamento centralizzato.

Ogni grado di temperatura ambiente in più comporta una maggiorazione del consumo di circa il 7%

www.sacne.it



riscaldamentocondizionamento

tel 02.45.71.21.90
fax 02.45.71.22.75
mail info@sacne.it

GUIDA INFORMATIVA ALL'UTILIZZO DEL SISTEMA DI TERMOREGOLAZIONE E DI CONTABILIZZAZIONE UNIFAMILIARE DEL CALORE



**RISPARMIARE SUL
RISCALDAMENTO NON E' PIU'
SOLO UN ESIGENZA INDIVIDUALE,
MA UN DOVERE SOCIALE**