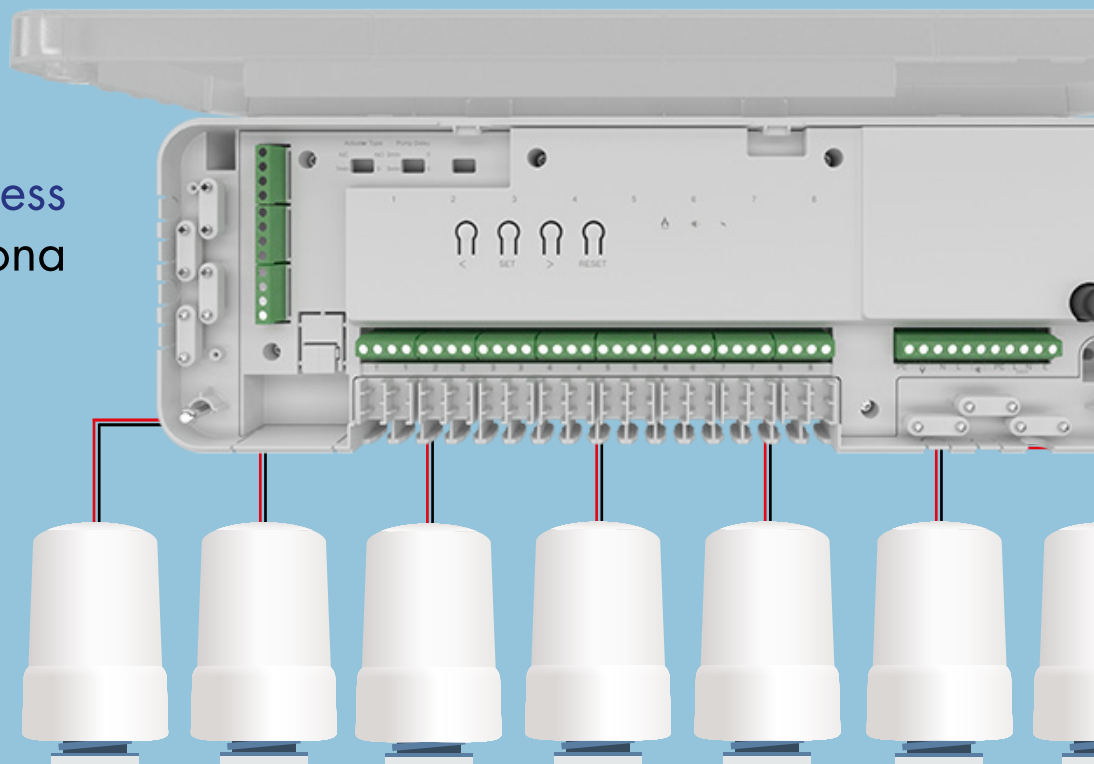


Il sistema wireless
e smart multizona
OpenTherm
per il comfort
e il risparmio
energetico in
classe VI

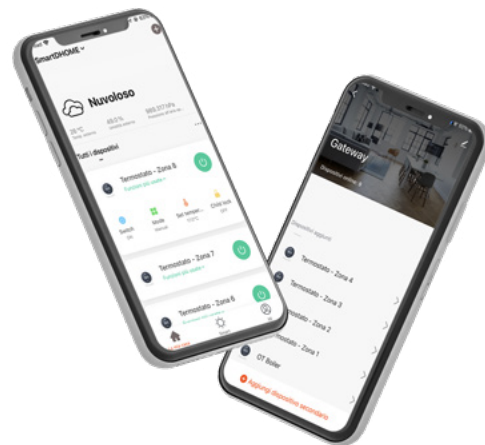


Il sistema Comfort.me OMZ
gestisce da remoto l'impianto
radiante a pavimento
tramite App



I vantaggi del sistema

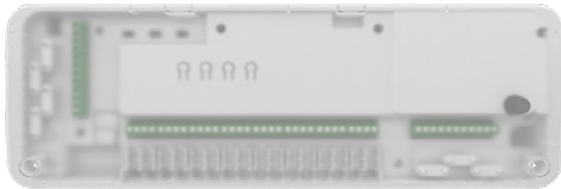
- Comunicazione wireless tra termostati e unità di controllo.
- Modulazione della caldaia grazie al protocollo Opentherm e ai servizi metereologici (classe VI).
- Modifica della temperatura ambiente e dell'acqua calda sanitaria tramite App.
- Possibilità di controllare simultaneamente fino a 8 valvole di zona e 5 circolatori/pompe.
- Compatibile con Amazon Alexa e Google Assistant.



Comfort.me OMZ

Il controllo completo del riscaldamento radiante a pavimento





CENTRALINA

Gestisce fino a 8 valvole di zona e 5 circolatori/pompe

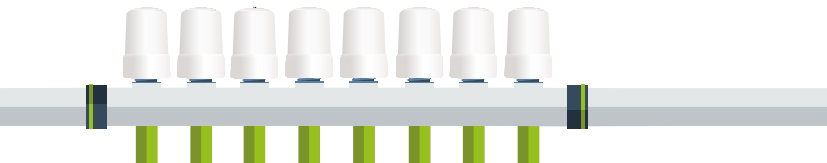


WMTE-130

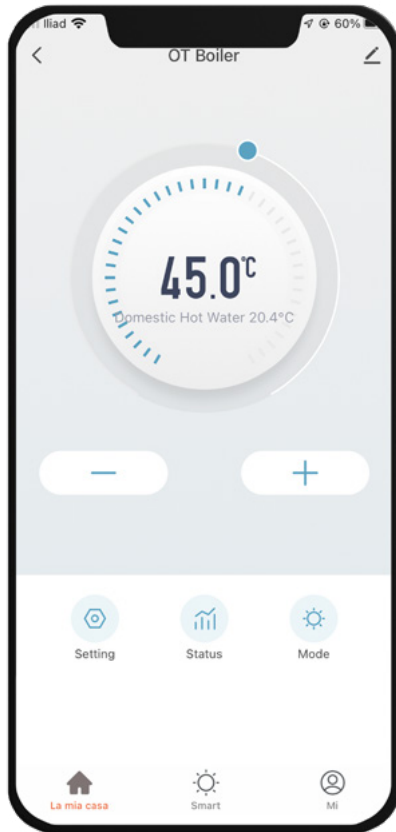
Programmazione settimanale fino a 6 cicli al giorno

- Installazione facile e veloce.
- Supporta fino a 8 termostati di zona.
- Gestisce 8 attuatori e fino a 5 circolatori/pompe.
- Tempo di ritardo sull'attuazione configurabile.
- Protocollo di comunicazione Opentherm.

- Programmazione settimanale (5+1+1 giorni) fino a 6 cicli di on/off giornalieri.
- Funzione riscaldamento e raffreddamento.
- Ampio display.
- Possibilità di calibrazione della temperatura misurata.
- Massima libertà di posizionamento, grazie al sistema di fissaggio e all'alimentazione a batterie. Può essere collocato ovunque, sia a parete sia su scatola 503.



Funzionalità



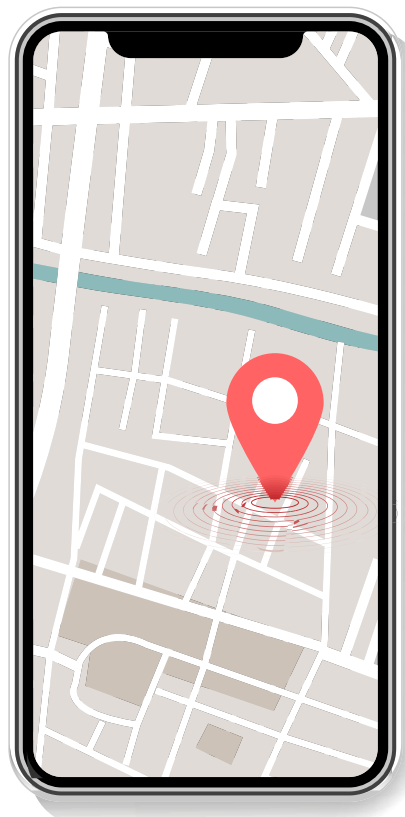
Grazie al sistema Comfort, me OMZ sarà possibile ridurre i consumi energetici fino al 30%, pur garantendo sempre una temperatura ideale e il massimo comfort in ogni ambiente.

Modifica la temperatura in ogni zona grazie all'App EcoHOME Life con un semplice tocco, programma settimanalmente l'impianto e controllalo da remoto in base alle tue abitudini.

Con EcoHOME Life puoi:

- Controllare da remoto tutte le zone.
- Monitorare il livello delle batterie di ogni dispositivo.
- Programmazione di apertura e chiusura delle valvole.

Crea automazioni con l'Applicazione EcoHOME Life.



Oltre alla programmazione di fasce orarie, il sistema Comfort.me OMZ utilizza anche una funzione interessante che permette di attivare logiche più avanzate di gestione dell'impianto: la **geolocalizzazione**.

Grazie al salvataggio della posizione in cui si trova l'impianto e alle previsioni meteo, recuperate in rete, sarà il sistema Comfort.me OMZ a monitorare la temperatura ambientale in autonomia.



Crea automazioni con l'App per risparmiare energia.
EcoHOME Life riconosce:

- Meteo esterno.
- Geolocalizzazione.
- Tabelle orarie.

CENTRALINA 8 CANALI

Codice prodotto	01334-5500-00
Alimentazione	230 Vca, 50/60 Hz
Protocollo di comunicazione	OpenTherm
Frequenza	868MHz
Massima corrente di contatto	5A
Dimensioni	118,4x353,5x59,5 mm

TERMOSTATO WMTE-130

Codice prodotto	01334-5559-00
Alimentazione	2xAA 1.5 V, batterie alcaline (non incluse)
Programmazione	(5+1+1 giorni) fino a 6 cicli di on/off giornalieri
Frequenza	868 MHz
Regolazione della temperatura	5 °C ~ 30 °C, a incrementi di 0,5 °C
Accuratezza di visualizzazione	+/- 0.5°C
Dimensioni	87,5x135x23,2 mm

NOVITÀ

Scegli l'attuatore termoelettrico per valvole dell'impianto

Il dispositivo consente, attraverso i comandi ricevuti dalla centralina 8 canali, di comandare le valvole di zona in impianti idronici, modulandone l'apertura e la chiusura.



SmartDHOME



www.smartdhome.com

SmartDHOME Srl - Viale Longarone, 35 - 20080 Zibido San Giacomo (MI) Tel. 02 488863.1 - Fax 02 488863.50 - info@smartdhome.com

SmartDHOME Srl si riserva il diritto di modificare gli aspetti tecnici senza alcuna notifica. Tutte le informazioni contenute in questo documento sono di proprietà di SmartDHOME Srl e non possono essere utilizzate senza consenso scritto. Codice 40030-5660-00 stampato in Italia 06-22.