









fig. 5



ITALIANO

800-012613

CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE: 2 BATTERIE ALCALINE 1.5 V AAA CAMPO DI REGOLAZIONE TEMPERATURA: (+5...+37)°C CAMPO DI REGOLAZIONE TEMPERATURA ANTIGELO: (+2...+8)°C

DIFFERENZIALE TERMICO: (0,2-0,5)°C selezionabile

SONDA: NTC

GRADO DI PROTEZIONE: IP20

USCITA: RELÈ

PORTATA CONTATTO: 5 A 250 V AC

MONTAGGIO: A PARETE

LEGENDA COMANDI (fig.1)

A ACCESO / SPENTO (ANTIGELO in funzione con termostato OFF)

GIORNO / NOTTE **E** AUMENTA VANO BATTERIE F DIMINUISCI

DISPLAY A+B ESTATE/INVERNO

LEGENDA DISPLAY (fig.1)







TEMPERATURA AMBIENTE/ **IMPOSTATA**

1T.31 ON



1T.31 OFF **ANTIGELO**

INSTALLAZIONE E COLLEGAMENTI

PRESCRIZIONI DI SICUREZZA: prima di collegare il termostato accertarsi che la tensione di alimentazione del carico utilizzatore da comandare (caldaja, pompe ecc...) non sia collegata e che corrisponda al valore indicato all'interno del termostato. POSIZIONAMENTO: installare il termostato lontano da fonti di calore (caloriferi, raggi solari, cucine) e da porte/finestre, a circa 1,5 mt dal pavimento.

INSTALLAZIONE

ESTATE

- Aprire il termostato premendo il perno sul lato sinistro del dispositivo (fig.2).
- Fissare la parte posteriore alla parete (fig.3).
- Collegare il carico alla morsettiera seguendo lo schema elettrico (fig.4).

SCHEMA DI COLLEGAMENTO (fig.4)

U carico

c contatto comune

NO contatto normalmente aperto

NC contatto normalmente chiuso

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO DEL TERMOSTATO

Premere il tasto 💍

SELEZIONE DIFFERENZIALE TERMICO

Con il termostato spento (OFF), premendo i tasti 🔯 + 🛆 per >1 s, è possibile visualizzare il differenziale termico. Premere \(\subseteq \) o \(\subseteq \) per impostare il valore a 0.2°C o 0.5°C. Dopo alcuni secondi verrà visualizzato OFF sul display.

FUNZIONE ANTIGELO

Con il termostato spento (OFF) la funzione antigelo è attiva (ON). Impostare la temperatura con valori compresi tra (+2...+8)°C premendo i tasti In caso di accensione della caldaia appariranno sul display le icone 🖺 🏠.

IMPOSTAZIONE ESTATE / INVERNO

Il termostato può essere utilizzato per gestire condizionatori o caldaie a seconda di cosa

Premere contemporaneamente i tasti \bigcirc + \bigcirc (per 1 secondo) per passare dalla funzione ESTATE a quella INVERNO o viceversa. Per l'estate comparirà l'icona ombrellone, (accompagnata dall'icona ventola quando l'impianto è acceso), per l'inverno il fiocco di neve (accompagnato dall'icona fiammella quando l'impianto è acceso).

IMPOSTAZIONE GIORNO/NOTTE

Premere il tasto 🔯 per variare l'impostazione da giorno a notte o viceversa. Si accenderanno alternativamente l'icona sole per il giorno, luna per la notte.

REGOLAZIONE DELLA TEMPERATURA

Scegliere la funzione ESTATE o INVERNO, GIORNO o NOTTE, ed impostare la temperatura con valori compresi tra (+5...+37)°C con i tasti aumenta o diminuisci Premere il tasto o < 1 s per visualizzare la temperatura impostata.

Premere il tasto o > 2 s per modificare la temperatura impostata di 0,1°C. Premere il tasto o >5 s per modificare la temperatura impostata di 1°C.

NOTE DI FUNZIONAMENTO

- Durante il funzionamento il display visualizza la temperatura ambiente.
- Quando sul display compare l'icona 🔕 la caldaia è ON.
- Quando sul display compare l'icona 😽 il condizionatore è ON.

BLOCCO TERMOSTATO

Premere i tasti ☼ + ▽ per 3 secondi per bloccare o sbloccare il termostato. Il simbolo $\begin{tabular}{c} \triangle \end{tabular}$ indicherà il termostato bloccato.

BATTERIA

Alimentazione: 2 BATTERIE ALCALINE 1,5 V AAA.

Quando le batterie non saranno più in grado di fornire alimentazione al termostato, sul display apparirà l'icona ; per sostituirle vedere la fig.5; lo smaltimento delle batterie scariche va eseguito come da norme vigenti.

