



## **CRONOTERMOSTATO PLIKC MODELLO NEVE - COD.PLK267610**

### **Dati tecnici**

---

- Alimentazione: 2x batterie stilo (AA) 1.5V
- Portata contatto: 3A
- Accuratezza:  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
- Range di regolazione:  $5^{\circ}\text{C} - 60^{\circ}\text{C}$
- Temperatura min. e max. visualizzata:  $5-99^{\circ}\text{C}$
- Consumo:  $<60\mu\text{W}$
- Sensore di temperatura: NTC
- Misure: 129x90x25mm

### **Caratteristiche**

---






- Ampio LCD con retroilluminazione blue e doppia temperatura visualizzata (impostata e rilevata)
- Visualizzazione ora, minuti, giorno della settimana
- 3 Programmi e 6 Fasi giornaliere modificabili
- Precisione della temperatura visualizzata:  $0.5^{\circ}$
- Precisione della temperatura rilevata dal sensore:  $0.1^{\circ}$
- Funzione di memoria della programmazione per sostituzione batterie
- Tasti touch

### **Impostazione ora e giorno della settimana**







---

- Premere il tasto  $\oplus$  e regolare l'ora con i tasti  $\wedge$  e  $\vee$  premere nuovamente il tasto per regolare i minuti, premere ancora il tasto e selezionare il giorno della settimana.

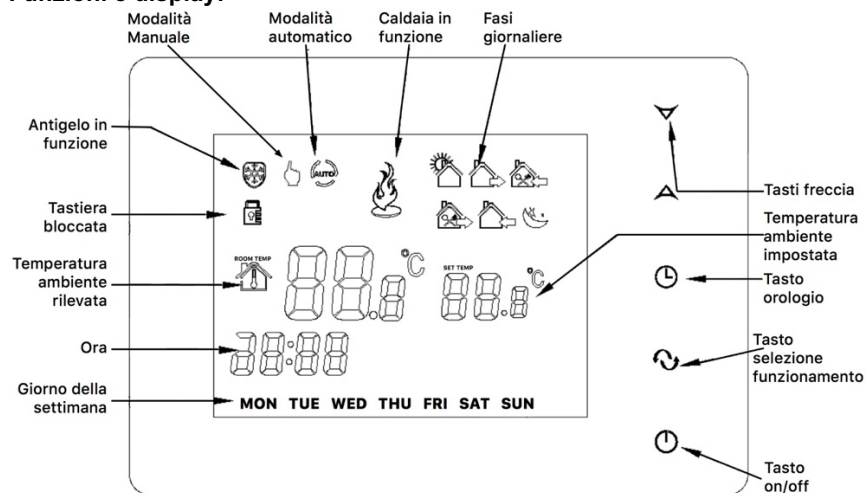
## Funzione tasti

Tasto	Icona	Descrizione
1		on / off
2		Selezione funzionamento: Premere per passare in Automatico o Manuale, premere per 5 sec. per passare alla programmazione delle FASI giornaliere (loop mode)
3		Settaggio Ore, minuti e giorno della settimana
4		Aumenta i parametri selezionati
5		Diminuisce i parametri selezionati

## Descrizione icone funzioni

Icona	Descrizione
	Modalità manuale
	Modalità manuale temporanea
	Modalità automatico
	Riscaldamento acceso
	Antigelo in funzione
	Tastiera bloccata







## Funzioni e display:



## Programmazione (scelta del programma e delle FASI)

La programmazione del cronotermostato si basa su 3 programmi con 6 FASI giornaliere:

- **Programma 1:**  
Programmazione unica per i giorni da Lunedì a Venerdì e programmazione separata per il Sabato e la Domenica
- **Programma 2:**  
Programmazione unica per i giorni da Lunedì a Sabato e programmazione separata per la Domenica
- **Programma 3:**  
Programmazione unica per i giorni da Lunedì a Domenica


Descrizione FASI	
	1° FASE (Alba/ Risveglio);
	2° FASE (Uscita da casa mattino)
	3° FASE (Ritorno a casa/Pranzo)
	4° FASE (Uscita da casa pomeriggio)
	5° FASE (Ritorno a casa/cena)
	6° FASE (Notte)








**Per programmare il cronotermostato procedere in questo modo:**

### **1) Scelta del programma**

- Premere per 5 secondi il tasto “☺” fino a che sul display viene visualizzata la scritta “**Loop**”,
  - Premere una volta il tasto “^” per selezionare il **programma 1** (il display visualizzerà “MON TUE WED THU FRI”);
  - Premere due volte il tasto “^” per selezionare il **programma 2** (il display visualizzerà “MON TUE WED THU FRI SAT”);
  - Premere tre volte il tasto “^” per selezionare il **programma 3** (display “MON TUE WED THU FRI SAT SUN”)
- oppure premere il tasto “▼” per tornare indietro

## 2) Personalizzazione delle FASI

Una volta selezionato il programma (**punto 1**) confermare con il tasto “”

- Il display visualizzerà l'icona della prima FASE 
- La temperatura della FASE lampeggia; modificare, se necessario, con i tasti “” e “”
- premere “” per modificare l'ora di inizio della FASE con i tasti “” e “”
- una volta impostata la temperatura e l'ora premere “” per passare alla FASE successiva.
- Ripetere la procedura per le fasi seguenti (uscita, pranzo etc.)

### Note:

- Se non si preme nessun tasto per 20” l'apparecchio uscirà dalla programmazione
- Ogni fase **si può escludere** impostando la temperatura a “00”
- Scegliendo il **programma 1** si possono scegliere le **6 FASI** per i giorni da Lunedì a Venerdì e **2 FASI** (Alba/Risveglio e Notte) per il Sabato e la Domenica.
- Scegliendo il **programma 2** si possono scegliere le **6 FASI** per i giorni da Lunedì a Sabato e **2 FASI** (Alba/Risveglio e Notte) per la Domenica.
- Scegliendo il **programma 3** si possono scegliere le **6 FASI** per i giorni da Lunedì a Domenica.
- Il valore preimpostato della temperatura delle FASI 2,3,4 è uguale: se necessario, si può cambiare.
- Il cronotermostato ha tutte le FASI con una temperatura ed un orario impostato di default (**vedi tabella sottostante**) ma è possibile personalizzare ogni parametro (**vedi punto 2**)


Periodo	FASE	Ora di inizio preimpostata	Temperatura preimpostata
Lun. - Ven.	1 	06:00	20°C
	2 	08:00	15°C
	3 	11:30	15°C
	4 	12:30	15°C
	5 	17:30	22°C
	6 	22:00	15°C
Sab. - Dom.	1 	08:00	22°C
	2 	23:00	15°C


### Menù avanzato

Per entrare nel menù avanzato, spegnere prima il cronotermostato

premendo e rilasciando il tasto ON/OFF “”.

Premere e tenere premuto il tasto “” poi premere nuovamente il tasto ON

, entrerete nel menù avanzato. Se necessarie, effettuare le modifiche,

premere il tasto “” per passare al parametro successivo ed attendere che il

display si spenga per salvare le modifiche.







Sigla	Funzione	Valori	Impostazioni di fabbrica
dIF	* Differenziale termico (è consigliato inserire il valore 0,5)	1-9°C	0,5°C
SUH	Valore max. di temperatura	5-99°C	35°C
SUL	Valore min. di temperatura	5-99°C	5°C
AdJ	Calibrazione della temperatura	Si possono aggiungere alla temperatura rilevata dal cronotermostato i valori da -5° a +5°	0.5°C
F7E	Funzione antigelo	00: antigelo OFF 01: antigelo ON	00: Antigelo OFF
Loc	Blocco tasti	00 : Blocco tasti OFF 01 : Blocco tasti ON eccetto tasto di accensione 02 : Blocco tasti ON	00: Blocco tasti OFF
FAC	Ripristino impostazioni di fabbrica	00	08: (evita reset involontari)

\* Il differenziale termico è il range di tolleranza del cronotermostato per l'accensione e lo spegnimento.







### **Funzione antigelo:**

In caso il cronotermostato sia spento e la temperatura si abbassi e scenda sotto i 5°C si attiverà la funzione antigelo che attiverà la caldaia fino a portare la temperatura ambiente a 9°C


### **Funzione modalità manuale temporanea:**

Con il cronotermostato acceso in modalità AUTOMATICO (simbolo ) premere i pulsanti freccia (simbolo  e ) e selezionare la temperatura desiderata. Il cronotermostato entrerà in modalità MANUALE TEMPORANEA (simbolo  ) e manterrà la temperatura scelta fino al successivo cambio di FASE giornaliera. Dopodiché tornerà automaticamente al programma preimpostato mostrando sul display l'icona AUTOMATICO (simbolo )

### **Funzione modalità manuale:**

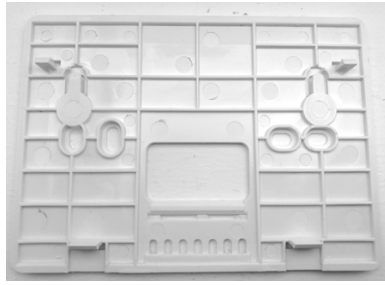
Con il cronotermostato acceso in modalità AUTOMATICO (simbolo ) Premere il tasto  Per passare alla modalità MANUALE (simbolo ) premere i pulsanti freccia (simbolo  e ) e selezionare la temperatura desiderata. Il cronotermostato manterrà la temperatura scelta fino a che non verrà risSelectedionata la modalità AUTOMATICO ripremendo il pulsante 

### **Blocco tastiera:**

E' possibile bloccare la tastiera per evitare involontari cambiamenti delle impostazioni: Premere il tasto  per 5 secondi per bloccare o sbloccare i tasti

**(la funzione è disabilitata di default, per attivarla bisogna andare nel menù avanzato e impostare 01 o 02 nel parametro "Loc")**

**Installazione:**



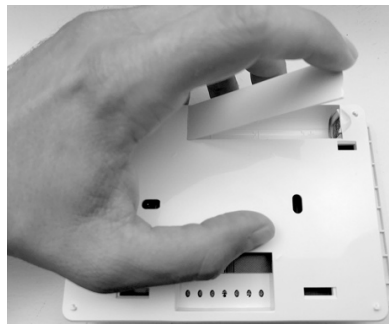
**Fig.1**

Fissare alla parete o alla scatola incasso 503, tramite i fori posti sulla base rimovibile del cronotermostato. **(Fig.1)**



**Fig.2**

Per rimuovere la base tirare verso l'esterno **(Fig.2)**



**Fig.3**

Inserire le batterie nel retro del cronotermostato aprendo lo sportellino **(Fig.3)**

## AVVERTENZE DI SICUREZZA

Il dispositivo deve essere installato e messo in funzione da persona qualificata, rispettando scrupolosamente gli schemi di collegamento riportati in questo manuale.

Dopo l'installazione prima di accedere ai morsetti di collegamento, assicurarsi che i conduttori non siano in tensione. Non collegare o alimentare il dispositivo se qualche parte di esso risulta danneggiata. Il dispositivo deve essere installato e messo in funzione in conformità con la normativa vigente in materia di impianti elettrici. Non utilizzare il dispositivo per scopi diversi da quelli indicati. Il dispositivo è solo per l'uso in ambienti chiusi e asciutti. Installazione su guida DIN in conformità alla direttiva EN60715. **Evitare il contatto con acqua, polvere o altre sostanze che potrebbero causare danni al cronotermostato.**

Smaltire il dispositivo in maniera compatibile con l'ambiente.

### COLLEGAMENTI:

**Collegare la caldaia sulla morsettiera "NO e COM"**



Caldaia  
collegare ai morsetti  
COM e NO

