



ISTRUZIONI PER L'USO

CH119NFC

CRONOTERMOSTATO
SETTIMANALE NFC



FANTINI COSMI S.p.A.

Via dell'Osio, 6 20090 Caleppio di Settala, Milano - ITALY
Tel. +39 02 956821 | Fax +39 02 95307006 | info@fantinicosmi.it
www.fantinicosmi.it

Grazie per aver acquistato un prodotto **FANTINI COSMI S.p.A.**

Leggere attentamente il presente manuale di istruzioni e tenerlo sempre a portata di mano per ogni eventuale consultazione.

La documentazione rispecchia le caratteristiche del prodotto, tuttavia per evoluzioni normative o di carattere commerciale, si consiglia ai clienti di verificare la disponibilità di aggiornamenti della presente documentazione sul sito web di FANTINI COSMI S.p.A. : pdf.fantincosmi.it

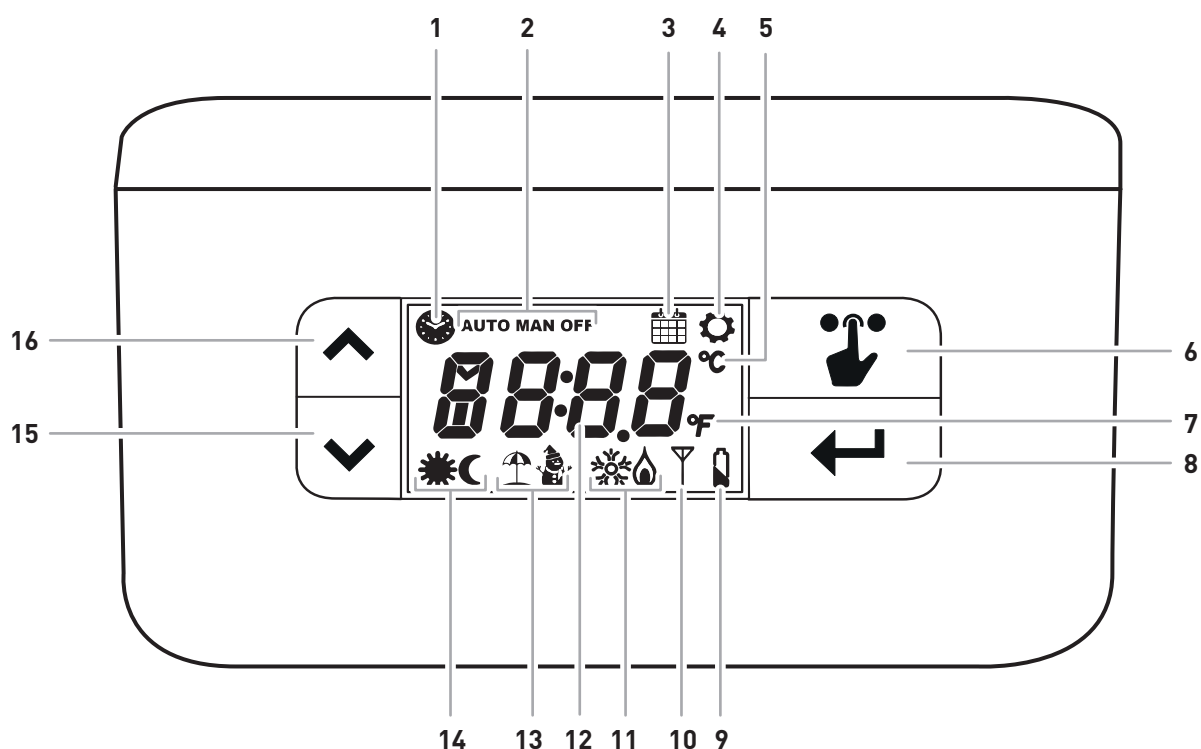
FUNZIONAMENTO

Il CH119NFC è un cronotermostato settimanale a due temperature + temperatura antigelo che consente di regolare la temperatura ambiente sia in riscaldamento che in raffrescamento.

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE


- n.1 cronotermostato
- n.2 viti per il fissaggio su scatola da incasso 503 con filettatura americana 6/32UNC (Ø 3.5mm circa)
- n.1 guida rapida

DESCRIZIONE TASTI DISPLAY



1	Impostazione data e ora
2	Modalità di funzionamento: AUTO - MAN - OFF
3	Impostazione programmazione oraria (profilo)
4	Configurazioni
5	Temperatura ambiente Celsius
6	Tasto selezione menù Pressione prolungata: ESC (i valori già cambiati sono comunque assegnati).
7	Temperatura ambiente Fahrenheit
8	Accensione/ Spegnimento - Conferma
9	Batteria scarica
10	Collegamento telefono NFC
11	Stato di attivazione: raffrescamento o riscaldamento
12	Temperatura letta
13	Stato di attivazione: estate o inverno
14	Stato di attivazione: economy o comfort
15	Freccia GIU - Decrementa
16	Freccia SU - Incrementa

CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione a batteria	2 pile a stilo alcaline AA 1,5V
Durata batterie	>1 anno
Scala di regolazione temperatura	2 ÷ 40 °C, incremento 0,1°C
Scala misurazione / visualizzazione T ambiente	- 50 ÷ + 50 °C, risoluzione 0,1°C
Tipo sensore interno	NTC
Uscita a relè con contatti puliti in scambio	5(3)A 230 V~
Morsetti	Relè COM, Relè NC, Relè NA,
Tipo di azione	1B (microdisconnessione)
Sezione nominale conduttori per cavi flessibili:	da 0.5 a 1mm ²
Collegamento dei cavi ai morsetti	Tipo X
Differenziale minimo di regolazione	STD (da 0.1 a 0.4 K variabili nel tempo)
Gradiente termico di riferimento	4 K/h
Temperatura massima ambiente	45°C
Temperatura di stoccaggio	-10°C ÷ +60°C
Tensione impulsiva nominale	4000V
Software	classe A
NFC	si
Classe di isolamento	Classe II 
Grado di protezione	IP20
Grado di inquinamento	2
Numero di cicli di manovre per azioni manuali	3000
Numero di cicli di manovre per azioni automatiche	10000
Montaggio a parete o su una scatola ad incasso	
Dimensioni	135 x 83 x 21 mm
Peso	0,100 kg
Conforme alle norme	<ul style="list-style-type: none"> ■ EN 60730-1 e parti seconde ■ Direttiva 2014/53/UE (RED) ■ Direttiva 2014/30/UE (EMC) ■ Direttiva 2014/35/UE (LVD)
Classificazione ErP secondo Reg. EU 811/2013 - 813/2013	Class IV; 2%
Prodotto non fabbricato in Italia	

Sommario

FUNZIONAMENTO	2	5 - MENU CONFIGURAZIONI	13
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	2	5.1 - ESTATE/INVERNO (default = Inverno)	13
DESCRIZIONE TASTI DISPLAY	3	5.2 - CELSIUS / FAHRENHEIT (default = Celsius)	13
CARATTERISTICHE TECNICHE	4	5.3 - ORA LEGALE / SOLARE (default = Auto)	14
1 - INSTALLAZIONE	6	5.4 - TEMPERATURA ANTIGELO (default = 5.0°C)	14
1.1 - SOSTITUZIONE PILE.....	7	5.5 - BLOCCO SCHERMO CON PASSWORD (default = OFF).....	15
2 - COLLEGAMENTO ELETTRICO	8	5.6 - OFFSET TEMPERATURA (default = 0.0°C)	16
3 - GUIDA ALLA PROGRAMMAZIONE	9	5.7 - LIMITE TEMPERATURA MAX INVERNO (default = 40°C) ...	16
3.1 - IMPOSTAZIONE DATA E ORA	9	5.8 - LIMITE TEMPERATURA MIN INVERNO (default = 2°C).....	16
3.2 - IMPOSTAZIONE PROGRAMMAZIONE ORARIA (PROFILO) .	10	5.9 - LIMITE TEMPERATURA MAX ESTATE (default = 40°C)	17
4 - FUNZIONAMENTO	11	5.10 - LIMITE TEMPERATURA MIN ESTATE (default = 2°C)	17
4.1 - PROGRAMMI DI FUNZIONAMENTO	11	5.11 - REIMPOSTAZIONE PARAMETRI DI DEFAULT (default = rS 0)....	18
4.2 - SELEZIONE DEL PROGRAMMA DI FUNZIONAMENTO	11	6 - PROGRAMMAZIONE TRAMITE APP	19
4.3 - IMPOSTAZIONE TEMPERATURA tE/tC in PROGRAMMA "AUTO"	12	6.1 - PROCEDURA D'INSTALLAZIONE	19
4.4 - IMPOSTAZIONE TEMPERATURA in PROGRAMMA "MAN"....	12	6.2 - PROGRAMMAZIONE CH119NFC	20
4.5 - VISUALIZZAZIONE TEMPERATURA in PROGRAMMA "OFF" ...	12	6.3 - IMPOSTAZIONI GENERALI PER IL CH119NFC.....	22
		6.4 - IMPOSTAZIONI CASA	30
		6.5 - IMPOSTAZIONI APP: NOTIFICHE PUSH	30
		7 - SMALTIMENTO	31
		8 - CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA	31

1 - INSTALLAZIONE

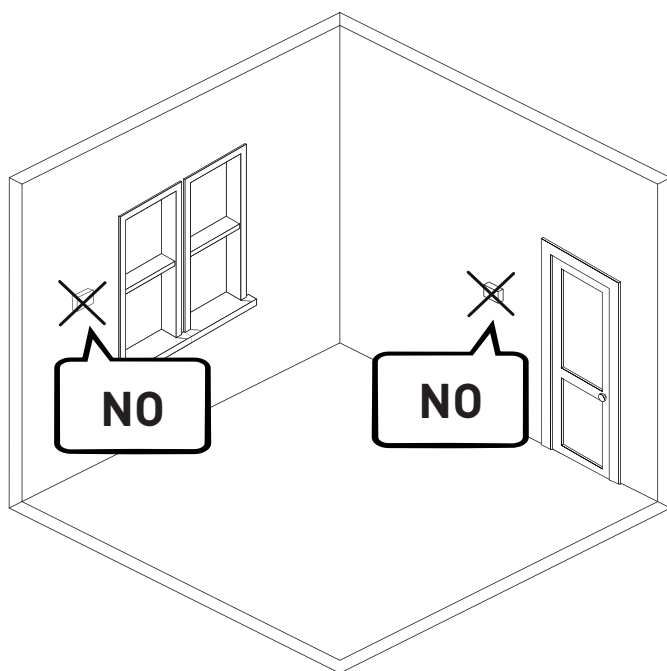
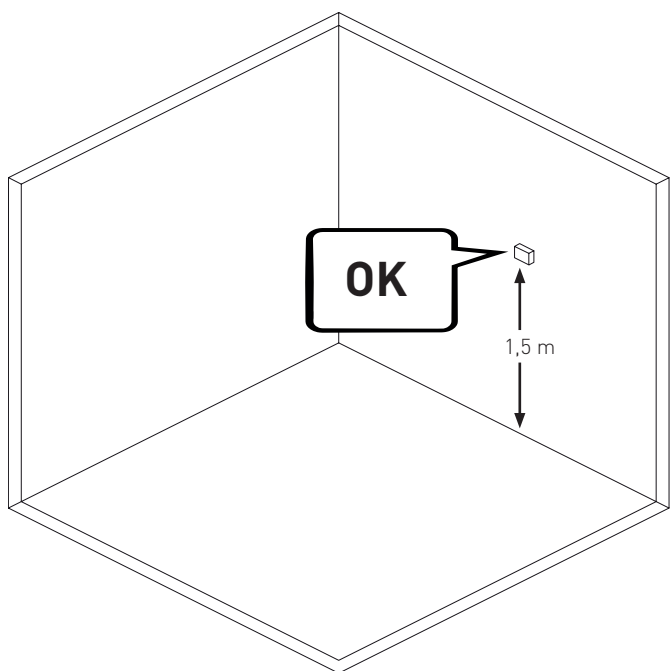
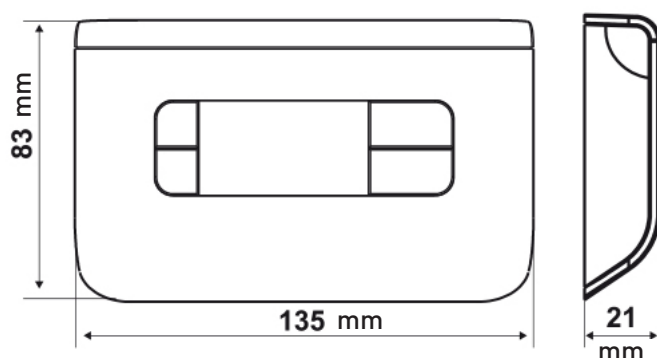
**ATTENZIONE!**

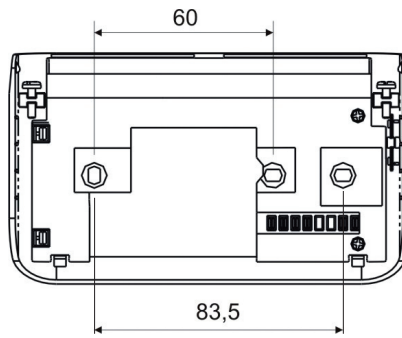
L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato, nel rispetto delle prescrizioni riguardanti l'installazione di apparecchiatura elettrica.

**ATTENZIONE!**

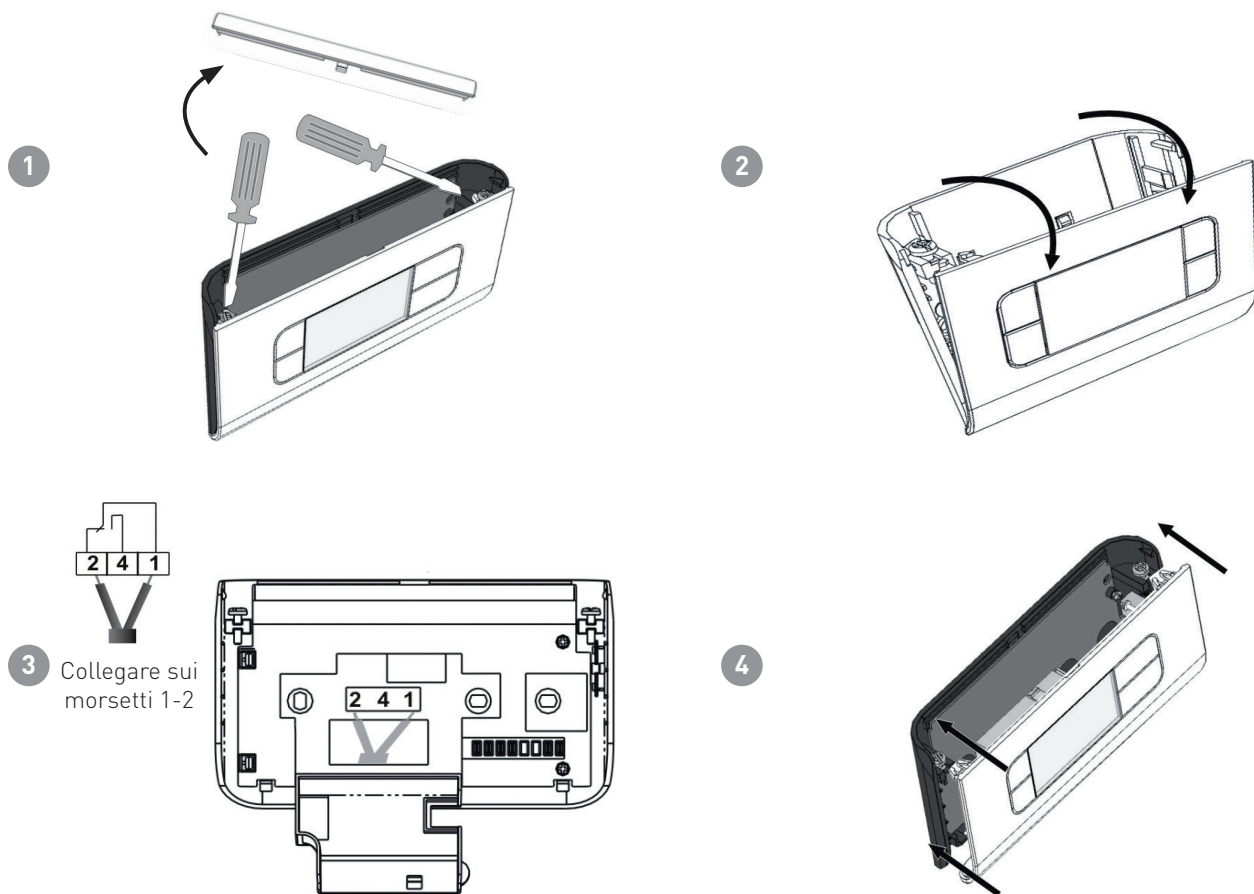
Le operazioni di installazione devono essere effettuate a tensione elettrica d'impianto disinserita.

Il cronotermostato CH119NFC viene fornito con uno zoccolo adatto per il montaggio a parete o su scatole da incasso, a 3 moduli o rotonda. Deve essere installato ad un'altezza di circa 1,5 m dal pavimento, in posizione idonea a rilevare correttamente la temperatura dell'ambiente.

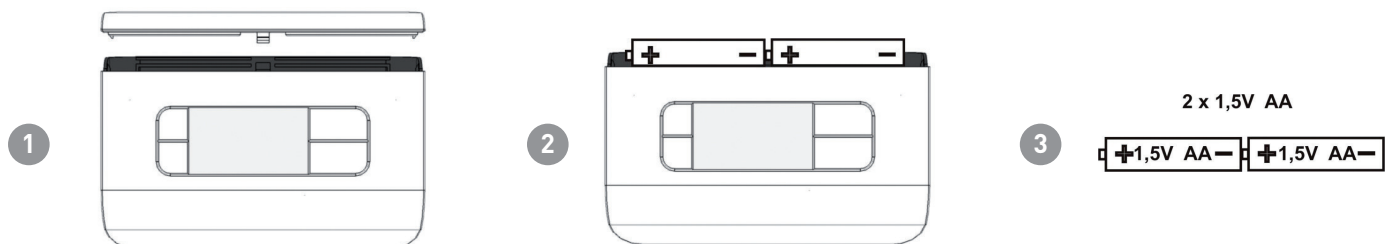




Svitare la vite come in figura 1 e sganciare lo zoccolo dall'apparecchio.



1.1 - SOSTITUZIONE PILE



2 - COLLEGAMENTO ELETTRICO



ATTENZIONE!

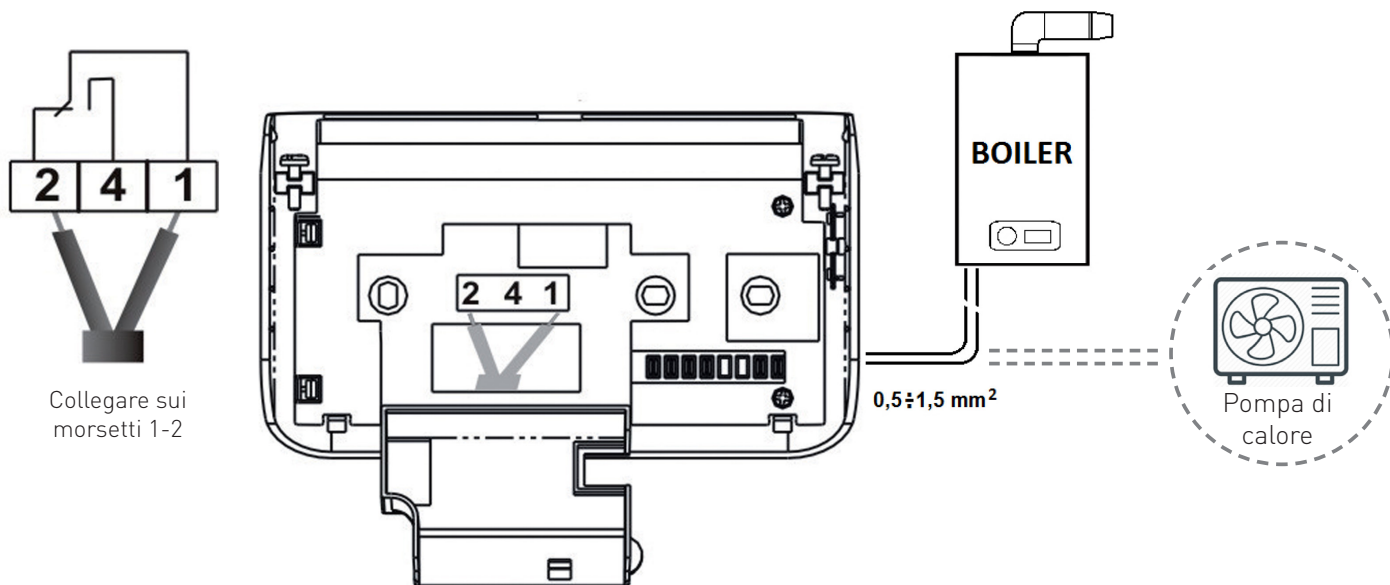
Il collegamento elettrico deve essere effettuato da personale qualificato.



ATTENZIONE!

Le operazioni di collegamento elettrico devono essere effettuate a tensione elettrica d'impianto disinserita.

I collegamenti elettrici devono essere eseguiti facendo riferimento allo schema seguente.



Durante eventuali blackout, i parametri non vengono persi, in quanto le impostazioni sono salvate in una memoria non volatile. Anche in caso di lunghi periodi di mancanza d'alimentazione di rete, il funzionamento dell'orologio/datario è garantito da una batteria interna.

3 - GUIDA ALLA PROGRAMMAZIONE

La prima pressione di un qualsiasi pulsante non provoca nessun effetto, se non quello di attivare le funzioni dei pulsanti stessi.

Dopo 30 secondi di inutilizzo, il display torna alla videata principale.

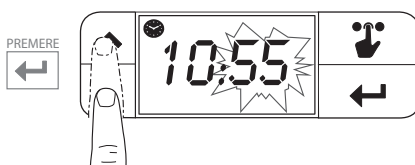
3.1 - IMPOSTAZIONE DATA E ORA



Nota: il tasto SELEZIONE fa lampeggiare le icone nella parte superiore del display in maniera ciclica ad ogni pressione. Il lampeggio dell'icona dura 3 secondi, terminati i quali se nulla è stato premuto, ritorna alla modalità di "partenza".



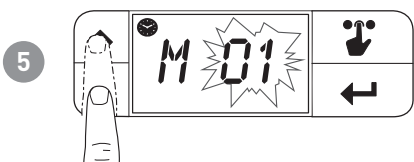
Con il tasto SELEZIONE, arrivare all'icona OROLOGIO e premere il tasto INVIO.



Per modificare l'ORA muoversi con i tasti \downarrow/\uparrow e premere INVIO. Ripetere le stesse operazioni per modificare i SECONDI.



Ripetere le stesse operazioni per modificare l'ANNO.



Ripetere le stesse operazioni per modificare il MESE.



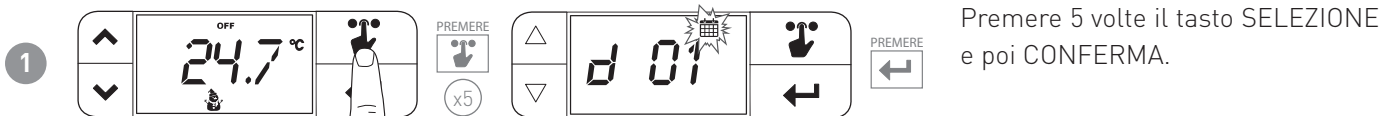
Ripetere le stesse operazioni per modificare il GIORNO.

3.2 - IMPOSTAZIONE PROGRAMMAZIONE ORARIA (PROFILO)

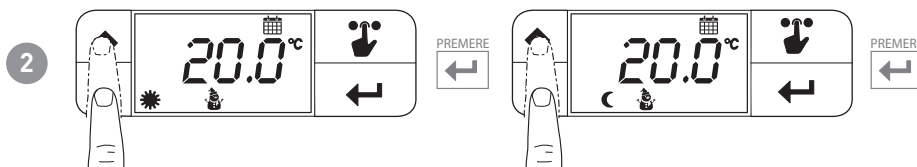
L'impostazione dei profili viene effettuata in funzione della modalità INVERNO o ESTATE selezionata.



Nota: il tasto SELEZIONE fa lampeggiare le icone nella parte superiore del display in maniera ciclica ad ogni pressione. Il lampeggio dell'icona dura 3 secondi, terminati i quali se nulla è stato premuto, ritorna alla modalità di "partenza".



Premere 5 volte il tasto SELEZIONE e poi CONFERMA.



Nota: con le frecce $\blacktriangledown/\blacktriangle$ scegliere la temperatura di comfort voluta. Premere CONFERMA per passare alla temperatura di economy.



= Temperatura Comfort (tC)

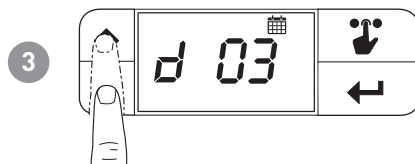


= Temperatura Economy (tE)

In Inverno



In Estate



d 01 = lunedì
d 02 = martedì
d 03 = mercoledì
d 04 = giovedì

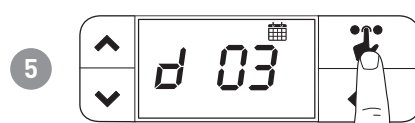
d 05 = venerdì
d 06 = sabato
d 07 = domenica

Nota: premendo le frecce $\blacktriangledown/\blacktriangle$ dalla schermata di visualizzazione del giorno è possibile scegliere direttamente il giorno in cui effettuare le impostazioni.

Premere per 2 secondi il tasto CONFERMA per copiare la programmazione del giorno precedente.



Nota: con le frecce $\blacktriangledown/\blacktriangle$ si modifica l'orario. Seleziona con il tasto \leftarrow se la tE o la tC in funzione dell'orario scelto. Fatte scorrere tutte le 24 ore, viene visualizzato il giorno successivo.



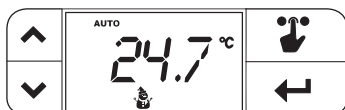
Nota: tenere premuto per 2 secondi per tornare alla schermata iniziale.

4 - FUNZIONAMENTO

Il cronotermostato CH119NFC è un dispositivo che gestisce impianti di raffrescamento e riscaldamento.

4.1 - PROGRAMMI DI FUNZIONAMENTO

Il cronotermostato CH119NFC permette diverse modalità di funzionamento, chiamate programmi.



[AUTO]

- PROGRAMMA SETTIMANALE

Il dispositivo gestisce le temperature impostate di Economy e Comfort in funzione dei programmi orari.



[MAN]

- PROGRAMMA MANUALE

Il dispositivo regola la temperatura ambiente utilizzando una temperatura fissa, specificata di volta in volta, per un tempo illimitato, fino a che non si seleziona un altro programma.



[OFF]

- IMPIANTO SPENTO o PROGRAMMA ANTIGELO

Premere il tasto OFF per spegnere l'impianto. Durante la modalità INVERNO mantiene la temperatura antigelo.

4.2 - SELEZIONE DEL PROGRAMMA DI FUNZIONAMENTO

I programmi vengono selezionati in sequenza ciclica.



Nota: il tasto SELEZIONE fa lampeggiare le icone nella parte superiore del display in maniera ciclica ad ogni pressione. Il lampeggio dell'icona dura 3 secondi, terminati i quali se nulla è stato premuto, ritorna alla modalità di "partenza".

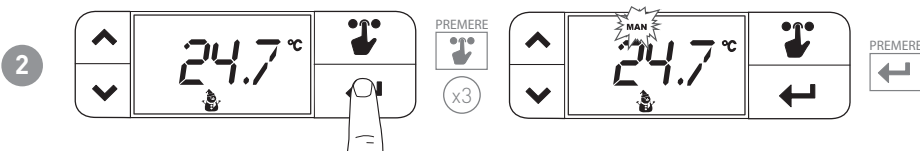
Selezione del programma [AUTO]



Premere 2 volte il tasto SELEZIONE e poi CONFERMA.

Nota: se non viene premuto il tasto di conferma, si ritorna alla modalità di "partenza".

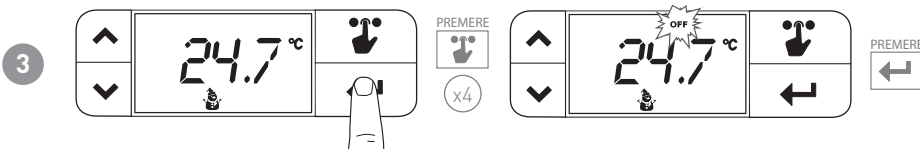
Selezione del programma [MAN]



Premere 3 volte il tasto SELEZIONE e poi CONFERMA.

Nota: se non viene premuto il tasto di conferma, si ritorna alla modalità di "partenza".

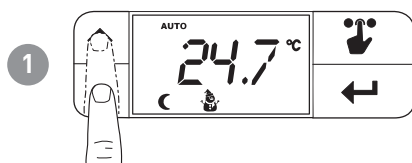
Selezione del programma [OFF]




Premere 4 volte il tasto SELEZIONE e poi CONFERMA.

Nota: se non viene premuto il tasto di conferma, si ritorna alla modalità di "partenza".

4.3 - IMPOSTAZIONE TEMPERATURA tE/tC in PROGRAMMA "AUTO"



Temperatura Comfort (tC) = 

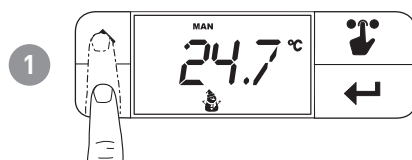
Temperatura Economy (tE) = 

Nota: con le frecce si modifica il valore di temperatura tE o tC (a seconda che sia impostato tE o tC). La prima pressione del tasto non modifica il valore ma fa vedere il setpoint. In inverno tE < tC; in estate tC < tE



Nota: non è necessario premere il tasto di conferma. Trascorsi 2 secondi il valore scelto viene impostato.

4.4 - IMPOSTAZIONE TEMPERATURA in PROGRAMMA "MAN"

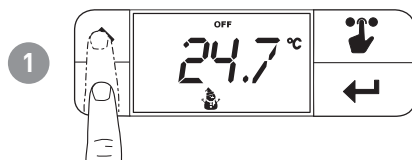


Nota: con le frecce si modifica il valore di temperatura manuale attuale. La prima pressione del tasto non modifica il valore ma fa vedere il setpoint.



Nota: non è necessario premere il tasto di conferma. Trascorsi 2 secondi il valore scelto viene impostato.

4.5 - VISUALIZZAZIONE TEMPERATURA in PROGRAMMA "OFF"

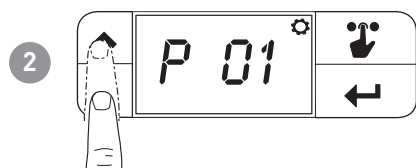
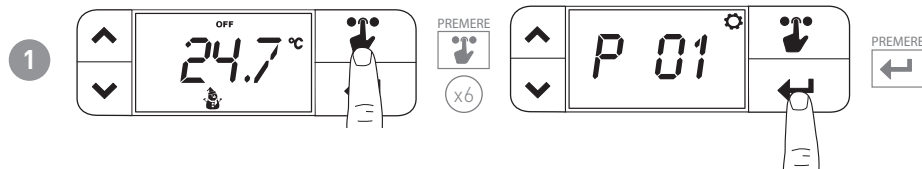


Nota: viene visualizzata la tA impostata. Non è possibile cambiare dal presente menù la tA.

5 - MENU CONFIGURAZIONI

Dal presente menù è possibile cambiare alcuni parametri di configurazione del CH119NFC.

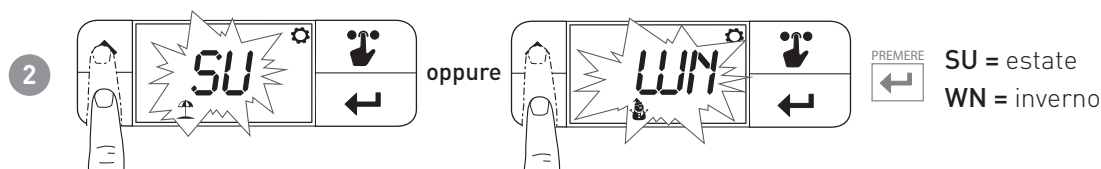
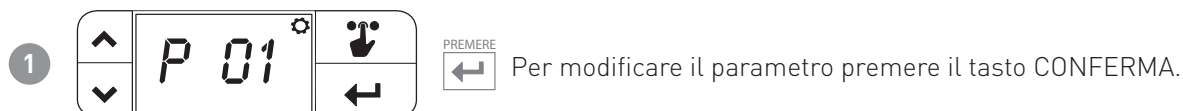
Nota: il tasto SELEZIONE fa lampeggiare le icone nella parte superiore del display in maniera ciclica ad ogni pressione. Il lampeggio dell'icona dura 3 secondi, terminati i quali se nulla è stato premuto, ritorna alla modalità di "partenza".



Con le frecce ∇/\blacktriangle scegliere il parametro da modificare.

- PREMERE** \leftarrow
- P 01 = selezione estate/inverno
 - P 02 = selezione °C/°F
 - P 03 = selezione ora legale/solare
 - P 04 = impostazione tA
 - P 05 = impostazione blocco schermo con password
 - P 06 = impostazione offset temperatura
 - P 07 = impostazione limite temperatura Max / Inverno
 - P 08 = impostazione limite temperatura Min / Inverno
 - P 09 = impostazione limite temperatura Max / Estate
 - P 10 = impostazione limite temperatura Min / Estate
 - P 11 = reimpostazione parametri di default

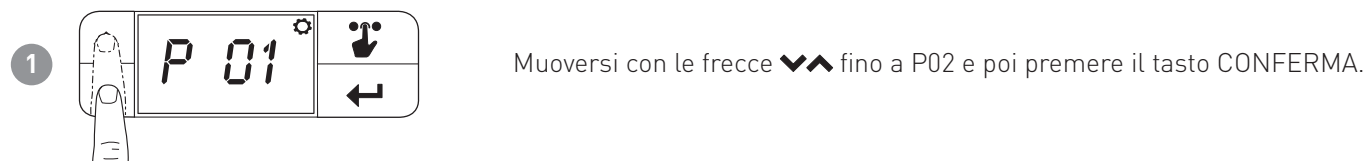
5.1 - ESTATE/INVERNO (default = Inverno)

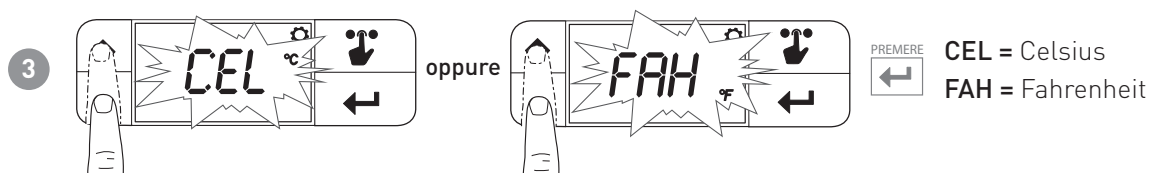


Scegliere la stagione e premere il tasto CONFERMA.

5.2 - CELSIUS / FAHRENHEIT (default = Celsius)

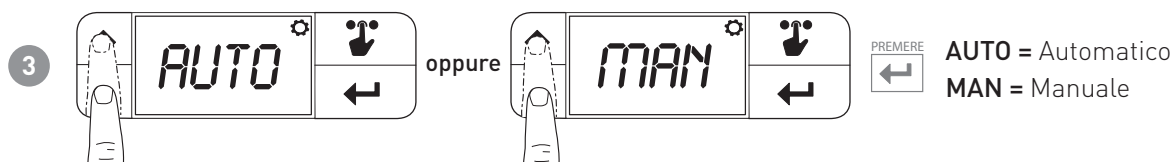
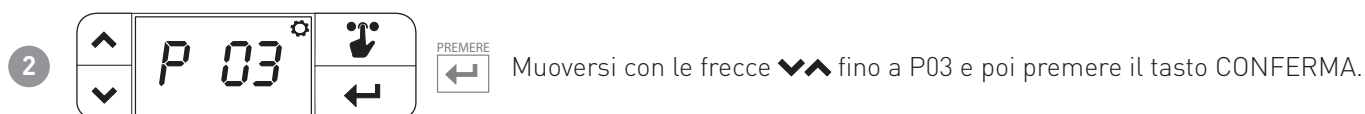
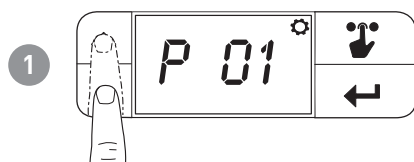
Permette di scegliere la scala di visualizzazione della temperatura tra gradi Celsius e gradi Fahrenheit.



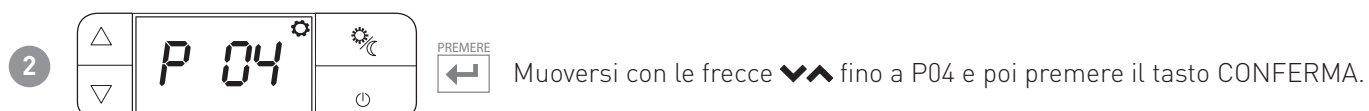
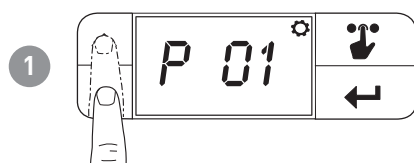


5.3 - ORA LEGALE / SOLARE (default = Auto)

Seleziona l'ora legale automatica, applicabile nei paesi europei ed alcuni altri. Tale predisposizione permette di avere un aggiornamento automatico dell'ora nel momento del cambio orario (marzo ed ottobre).



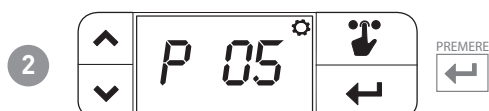
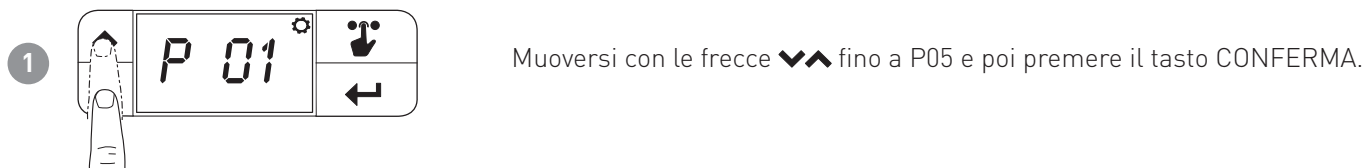
5.4 - TEMPERATURA ANTIGELO (default = 5.0°C)



Nota: la tA impostabile è compresa tra 2,0 e 7,0 °C, oppure OFF = "----" ed è attivabile solo in inverno.

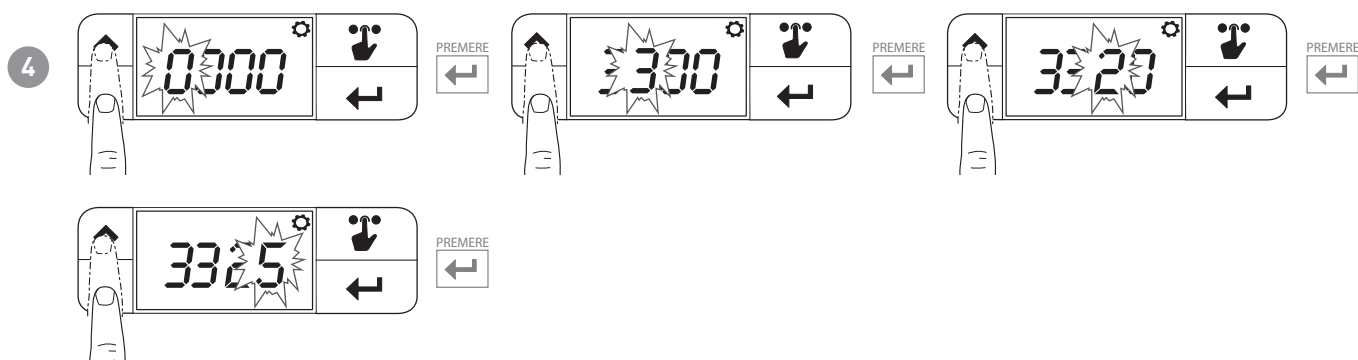
5.5 - BLOCCO SCHERMO CON PASSWORD (default = OFF)

Permette di bloccare la tastiera del CH119NFC con un codice numerico a 4 cifre. Funziona solo una volta, poi va abilitata nuovamente.



Nota: la conferma di ON, consente di impostare la password. Continuare a seguire il presente paragrafo. Selezionando OFF, non si imposta il blocco schermo con password.

Impostazione Password

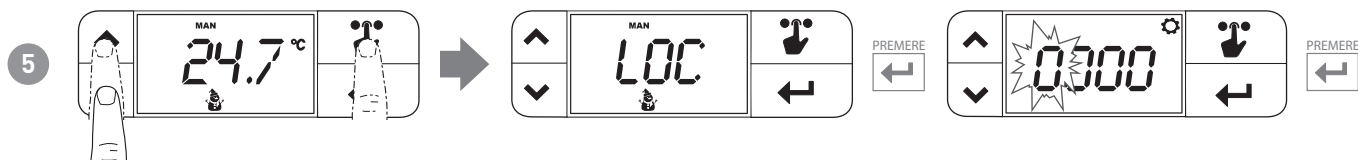


Quando lo schermo è bloccato, premendo i tasti $\blacktriangledown/\blacktriangleup$ oppure SELEZIONE, compare sempre la scritta LOC.

Per sbloccare lo schermo

Premere il tasto CONFERMA e ripetere l'operazione dal punto 4.

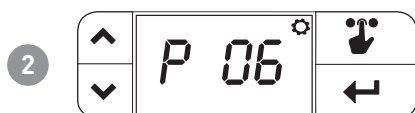
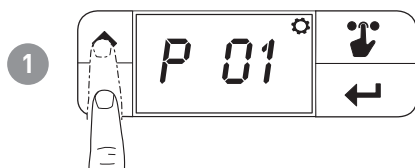
Nota: un blackout non resetta la password.



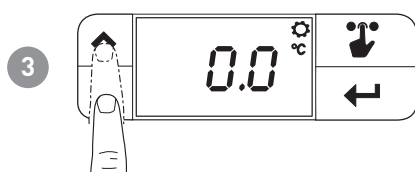
Nota: inserire le 4 cifre della password per sbloccare il dispositivo. In caso di errore, compare nuovamente la scritta LOC e il dispositivo rimane bloccato.

5.6 - OFFSET TEMPERATURA (default = 0.0°C)

Permette di modificare la temperatura misurata dal CH119NFC. A causa di un'installazione a parete non corretta (dietro pareti, tende o in nicchie), il sensore potrebbe non indicare la corretta temperatura percepita dal dispositivo. Questa funzione corregge la temperatura misurata $\pm 5,0$ °C.



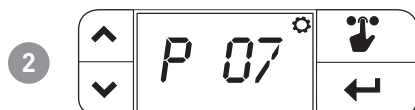
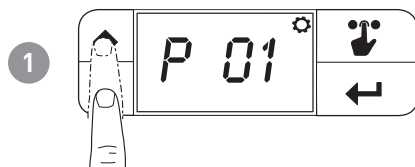
Muoversi con le frecce $\blacktriangledown\blacktriangleup$ fino a P06 e poi premere il tasto CONFERMA.



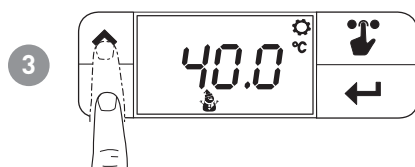
Nota: il valore di offset impostabile è compreso tra -5,0 e 5,0°C

5.7 - LIMITE TEMPERATURA MAX INVERNO (default = 40°C)

Permette di limitare la temperatura massima di set point impostabile in inverno.



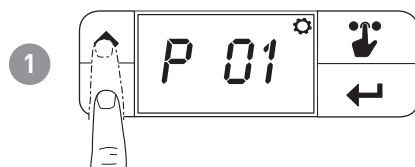
Muoversi con le frecce $\blacktriangledown\blacktriangleup$ fino a P07 e poi premere il tasto CONFERMA.

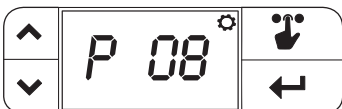





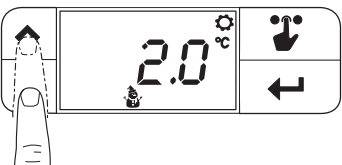

Nota: valore di default 40,0°C, valore impostabile da 2,0 a 40,0°C

5.8 - LIMITE TEMPERATURA MIN INVERNO (default = 2°C)

Permette di limitare la temperatura minima di set point impostabile in inverno.




2   Muoversi con le frecce   fino a P08 e poi premere il tasto CONFERMA.

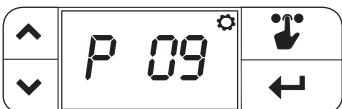



3  

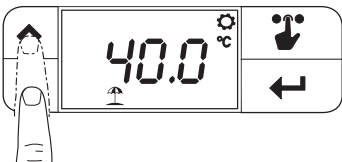
Nota: valore di default 2,0°C, valore impostabile da 2,0°C al valore impostato in P7 meno 0,1°C (se imposti P7 al valore 25,0°C, il valore massimo impostabile di P8 sarà 24,9°C)

5.9 - LIMITE TEMPERATURA MAX ESTATE (default = 40°C)

Permette di limitare la temperatura massima di set point impostabile in estate.

1 


2   Muoversi con le frecce   fino a P09 e poi premere il tasto CONFERMA.

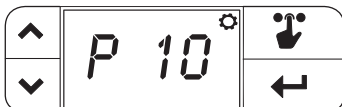



3  

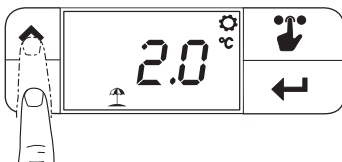

Nota: valore di default 40,0°C, valore impostabile da 2,0 a 40,0°C

5.10 - LIMITE TEMPERATURA MIN ESTATE (default = 2°C)

Permette di limitare la temperatura minima di set point impostabile in estate

1 

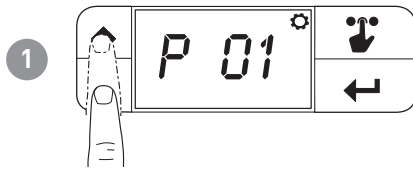
2   Muoversi con le frecce   fino a P10 e poi premere il tasto CONFERMA.

3  

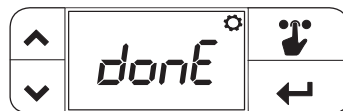
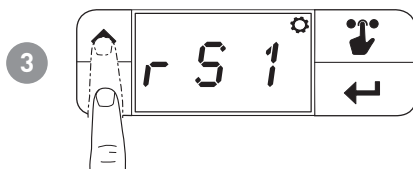
Nota: valore di default 2,0°C, valore impostabile da 2,0°C al valore impostato in P9 meno 0,1°C (se imposti P9 al valore 20,0°C, il valore massimo impostabile di P10 sarà 19,9°C)

5.11 - REIMPOSTAZIONE PARAMETRI DI DEFAULT (default = rS 0)

Consente di portare tutti i parametri (tranne data e ora) alle impostazioni di fabbrica.



Muoversi con le frecce fino a P11 e poi premere il tasto CONFERMA.



rS 0 = no RESET
rS 1 = RESET

6 - PROGRAMMAZIONE TRAMITE APP

Scaricare l'APP **IntelliClima+**, disponibile gratuitamente su Google Play Store.

Nota: è necessario possedere uno smartphone Android con tecnologia NFC.



6.1 - PROCEDURA D'INSTALLAZIONE

1

Installare l'APP e alla prima attivazione **creare un account** inserendo il nome utente e password (per questa operazione è necessaria una connessione dati attiva).

Nota: il CH119NFC può funzionare anche senza connessione WIFI. In tal caso spuntare Modalità GSM.

2

Creare una nuova casa premendo

■ sul tasto

oppure

■ entrare in IMPOSTAZIONI GENERALI e premere AGGIUNGI CASA.

Inserire il nome della CASA desiderato e premere

3

Aggiungere il cronotermostato premendo il tasto e selezionare CH119NFC.

4

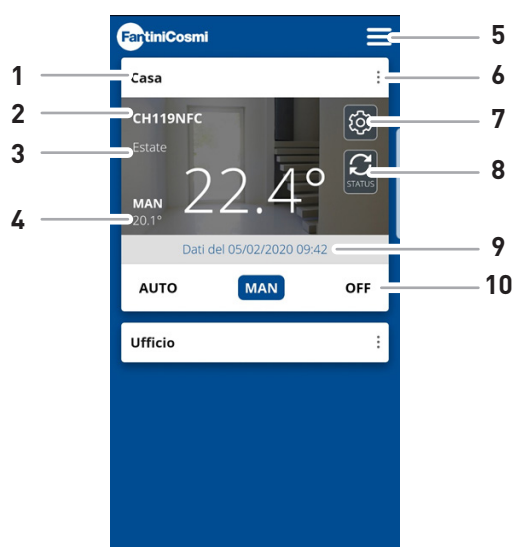


Seguire la procedura guidata.

5

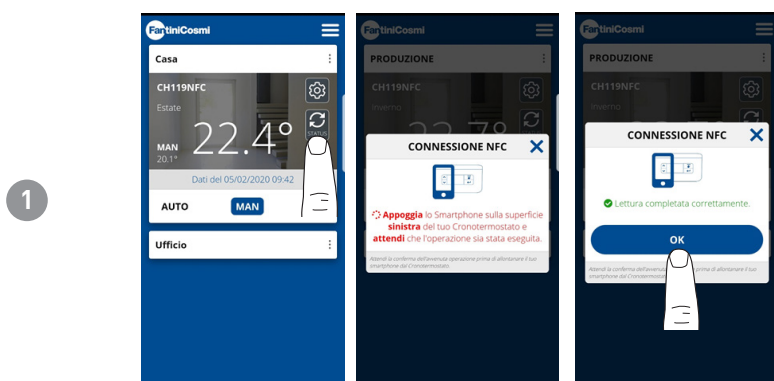


6.2 - PROGRAMMAZIONE CH119NFC



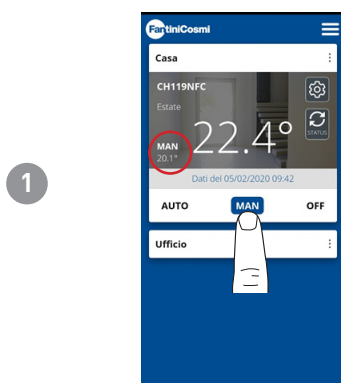
1	Nome casa
2	Nome zona
3	Stagione
4	Set point attuale
5	Impostazioni generali dell'App
6	Impostazioni casa
7	Impostazioni generali per il Crono
8	Aggiornamento stato CH119NFC
9	Data ultimo aggiornamento CH119NFC
10	Modalità di funzionamento

6.2.1 - FASE INIZIALE

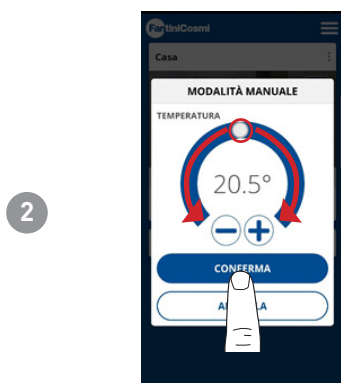


Aggiornamento STATO: sincronizza l'APP al CH119NFC.

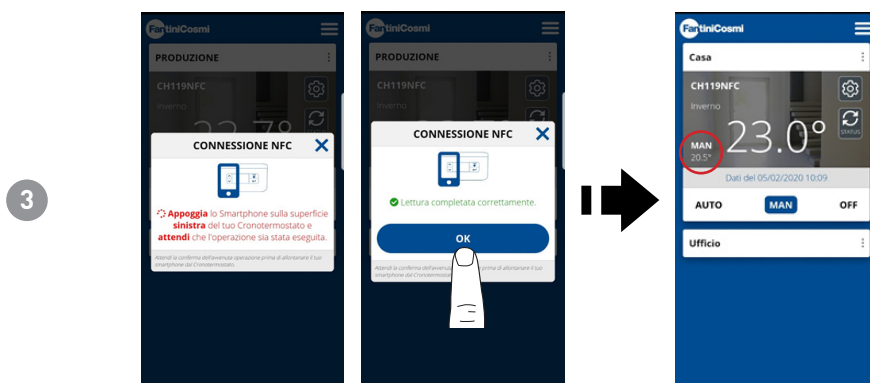
6.2.2 - MODALITÀ MAN



Per cambiare modalità e/o set-point.



Muovere il cursore Temperatura per aumentare o diminuire la temperatura.

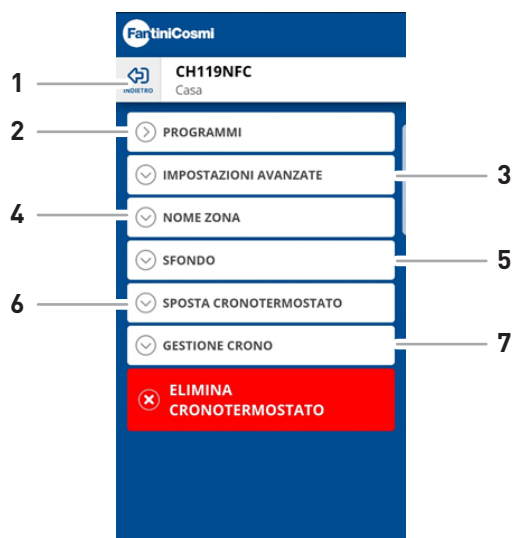


6.3 - IMPOSTAZIONI GENERALI PER IL CH119NFC

1



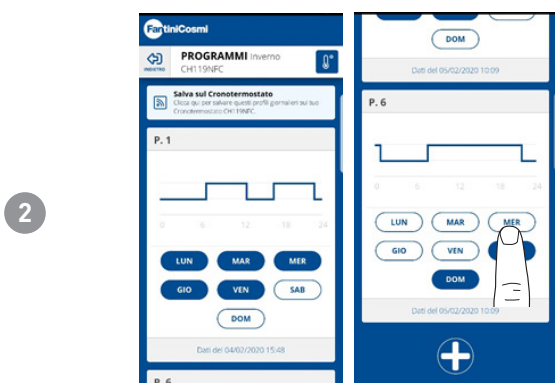
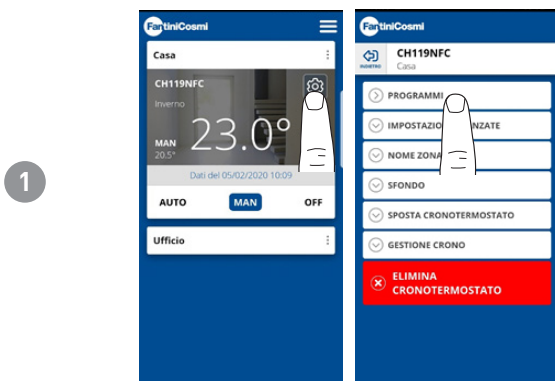
Premere l'icona indicata per accedere all'elenco impostazioni generali per la gestione del CH119NFC.



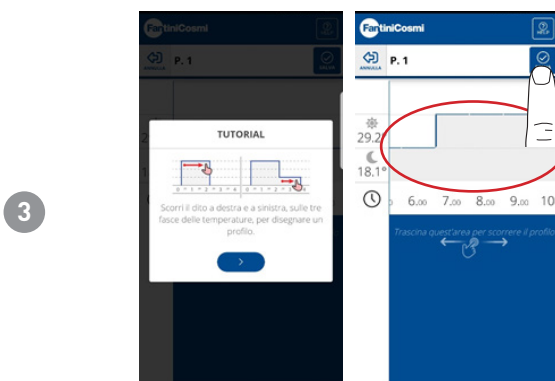
- | | |
|---|-----------------------------|
| 1 | Torna alla HOME |
| 2 | Per la modalità AUTO |
| 3 | Impostazioni avanzate varie |
| 4 | Modifica nome ZONA |
| 5 | Modifica sfondo ZONA |
| 6 | Sposta in altra CASA |
| 7 | Visualizza dati crono |

6.3.1 - MODIFICA PROGRAMMI PER AUTO

Modifica dei programmi settimanali per la modalità AUTO (inerenti alla stagione scelta).

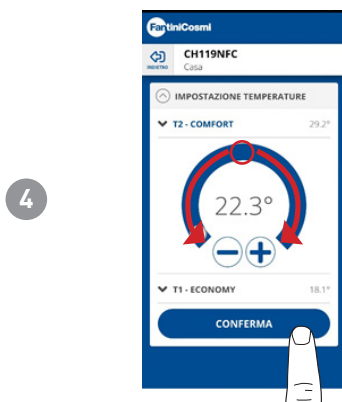
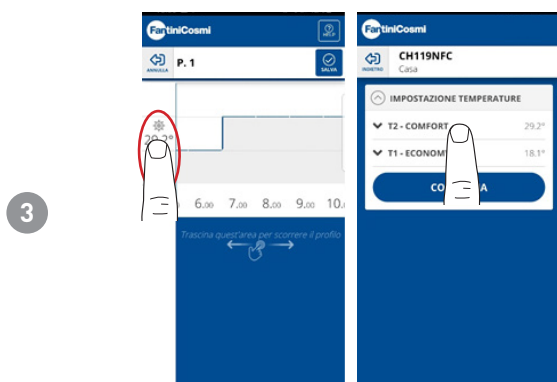
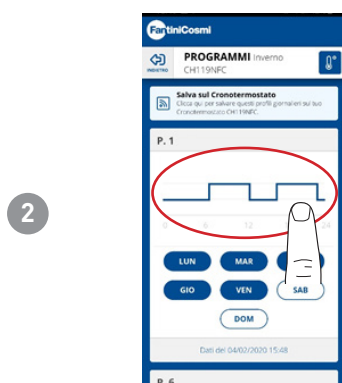
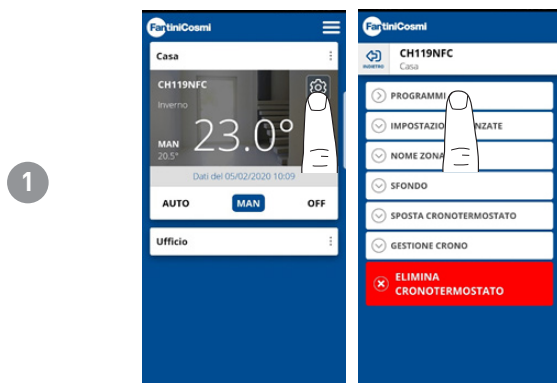


Scelta dei giorni della settimana associati al profilo.



6.3.2 - MODIFICA TEMPERATURE PER AUTO

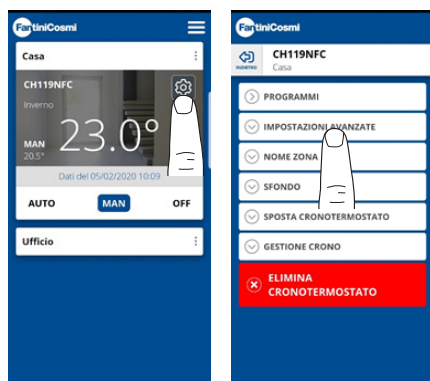
Modifica delle temperature di **Sole** e **Luna** per la modalità AUTO (inerenti la stagione scelta).



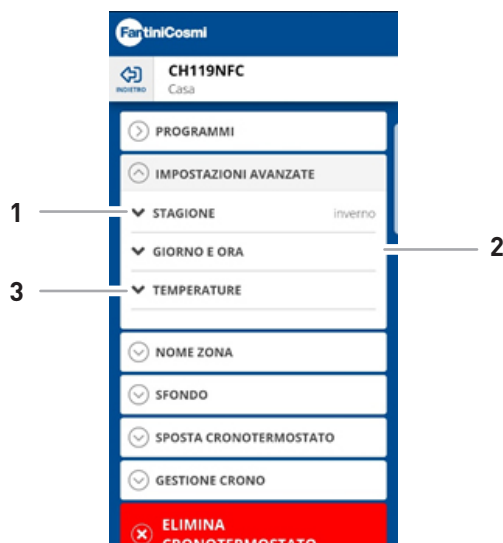
Muovere il cursore Temperatura per aumentare o diminuire la temperatura.

6.3.3 - IMPOSTAZIONI AVANZATE

1



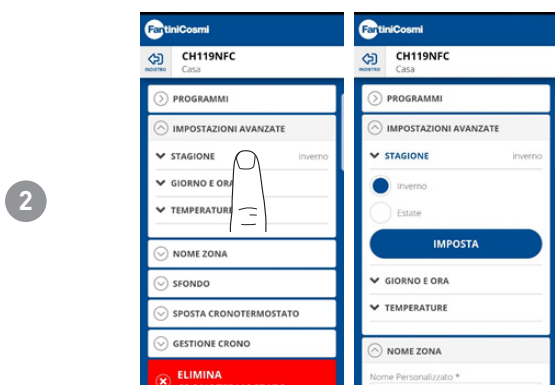
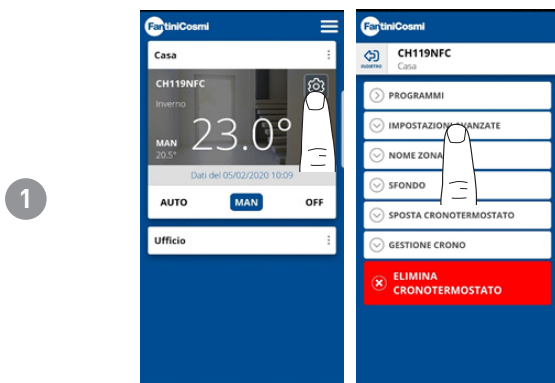
Premere l'icona indicata per accedere all'elenco impostazioni avanzate per la gestione del CH119NFC.



- | | |
|---|-----------------------------------|
| 1 | Modifica stagione |
| 2 | Modifica data e ora CH119NFC |
| 3 | Modifica limiti temperature varie |

6.3.3.1 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: STAGIONE

Modifica la Stagione (Estate/Inverno) di funzionamento del cronotermostato.

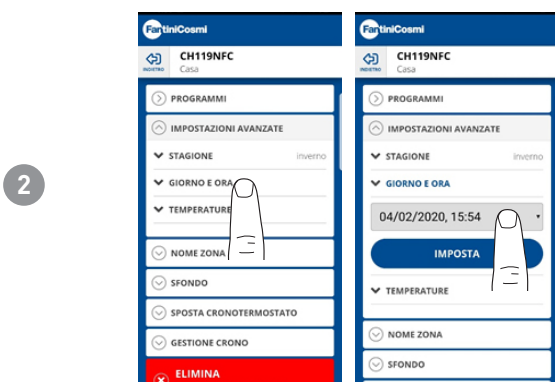
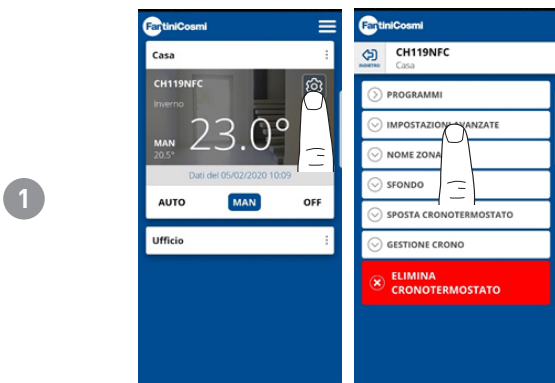


Dopo la modifica della stagione, premere il tasto **IMPOSTA** e seguire le indicazioni dell'APP per la connessione NFC.



6.3.3.2 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: GIORNO E ORA

Modifica il giorno e l'ora sul cronotermostato.

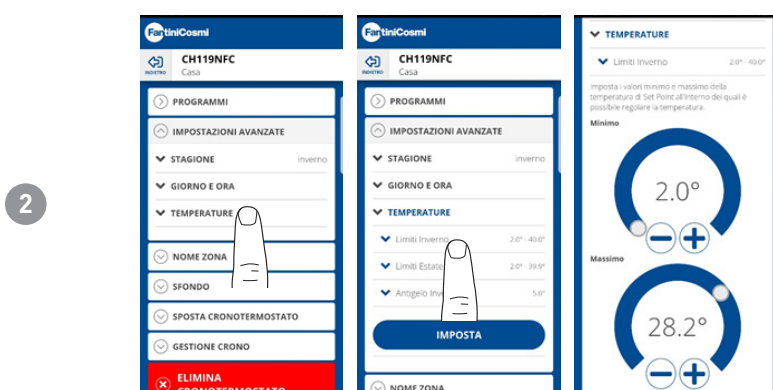
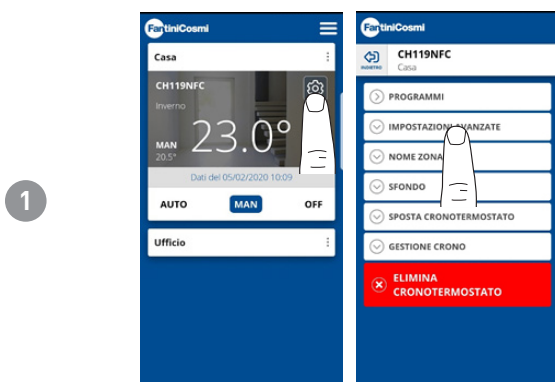


Dopo aver impostato il giorno e l'ora corretti, premere il tasto **IMPOSTA** e seguire le indicazioni dell'APP per la connessione NFC.



6.3.3.3 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: TEMPERATURE

Modifica i Limiti max e min del set point delle temperature impostabili in Inverno, Estate e Antigelo.

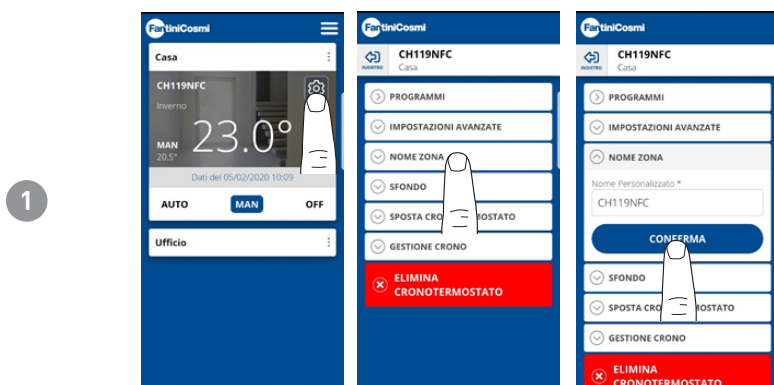


Dopo la modifica delle temperature, premere il tasto **IMPOSTA** e seguire le indicazioni dell'APP per la connessione NFC.



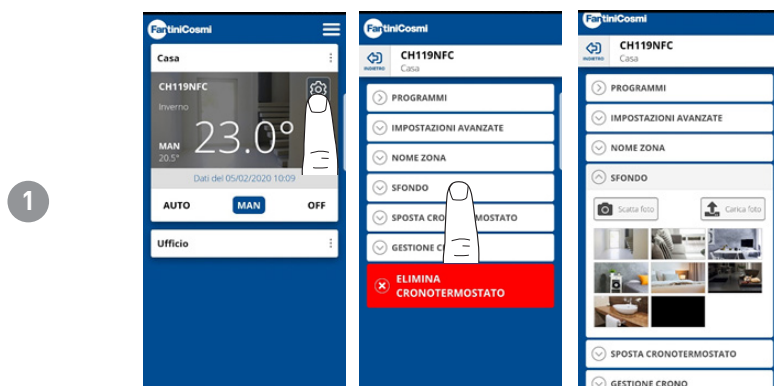
6.3.4 - NOME ZONA

Modifica il nome della zona in cui è installato il cronotermostato.



6.3.5 - SFONDO

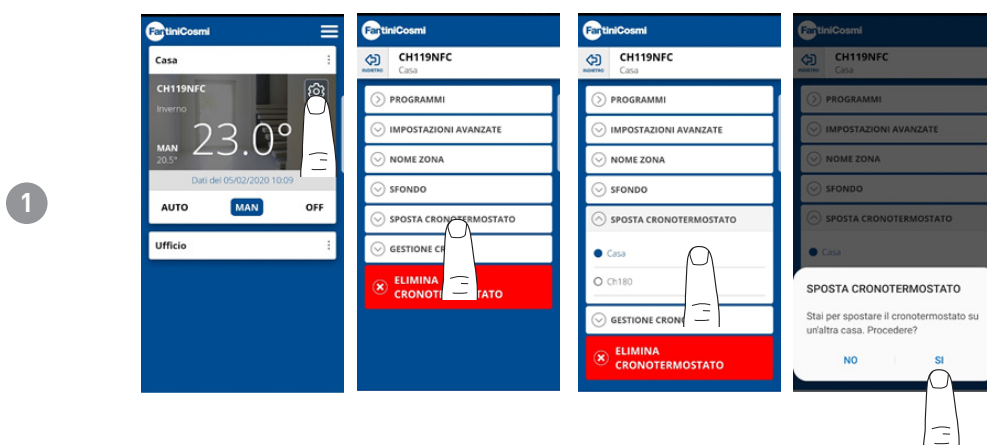
Modifica lo sfondo della zona in cui è installato il cronotermostato.



Nota: si possono prendere foto di default, oppure presenti nella propria galleria, oppure scattare foto istantaneamente e inserirle come sfondo.

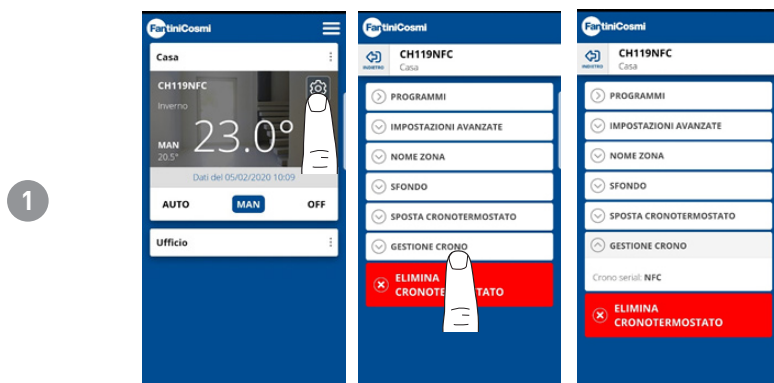
6.3.6 - SPOSTA CRNOTERMOSTATO

È possibile spostare il cronotermostato da una casa ad un'altra.



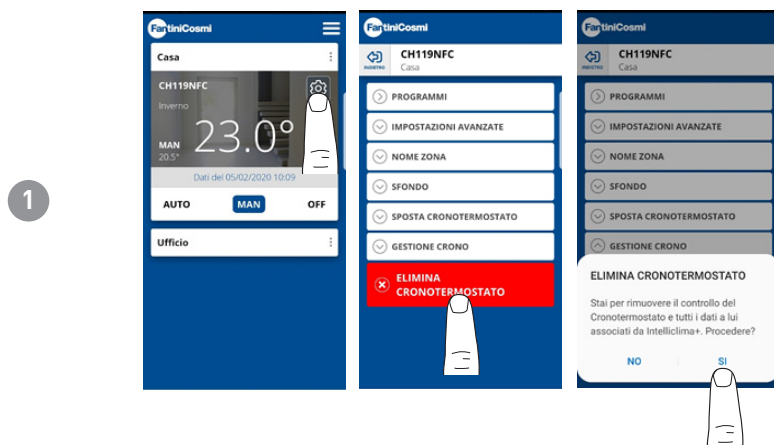
6.3.7 - GESTIONE CRONO

Informazioni generiche sul cronotermostato.



6.3.8 - ELIMINA CRONOTERMOSTATO

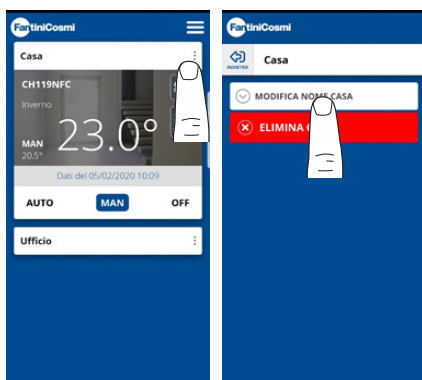
Permette di eliminare il cronotermostato dalla casa a cui è associato.



Nota: l'operazione non è ripristinabile con un «CLICK»! Si dovrebbe reinstallare da capo il cronotermostato seguendo tutti i passaggi.

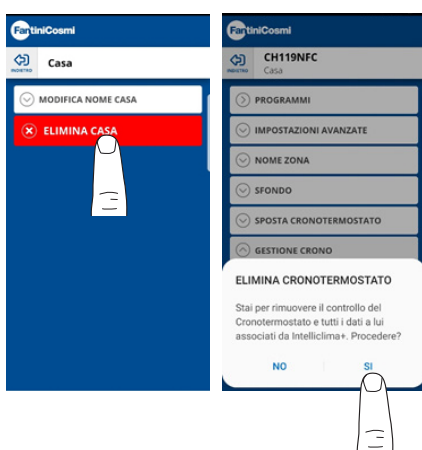
6.4 - IMPOSTAZIONI CASA

1



Permette di **modificare il nome dalla casa** selezionata.

2



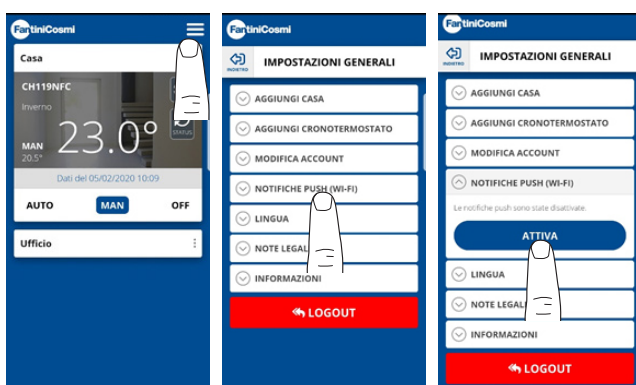
Permette di **eliminare il nome dalla casa** selezionata.

6.5 - IMPOSTAZIONI APP: NOTIFICHE PUSH

Le notifiche PUSH sono gli avvisi che arrivano al cellulare se vi sono anomalie varie nel funzionamento del sistema Intelliclima+ di FANTINI COSMI S.p.A.

Nota: funzionano solo sui dispositivi WIFI e se si attiva il servizio dati sul proprio smartphone. Quindi, anche se la funzione è attiva, **per il CH119NFC non vengono inviate notifiche PUSH di anomalie.**

1



7 - SMALTIMENTO



Il simbolo del cestino con le rotelle a cui è sovrapposta una croce indica che i prodotti vanno raccolti e smaltiti separatamente dai rifiuti domestici. Le batterie e gli accumulatori integrati possono essere smaltiti insieme al prodotto. Verranno separati presso i centri di riciclaggio. Una barra nera indica che il prodotto è stato introdotto sul mercato dopo il 13 agosto 2005. Partecipando alla raccolta differenziata di prodotti e batterie, si contribuisce allo smaltimento corretto di questi materiali e quindi a evitare possibili conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana. Per informazioni più dettagliate sui programmi di raccolta e riciclaggio disponibili nel proprio paese, rivolgersi alla sede locale o al punto vendita in cui è stato acquistato il prodotto.

8 - CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA

La garanzia convenzionale ha durata di 24 mesi, che decorrono dalla data di installazione dell'apparecchiatura. La garanzia copre tutte le parti dell'apparecchiatura, ad esclusione di quelle soggette a normale usura derivante.

EAC CE

5679948A - 04/2020



FANTINI COSMI S.p.A.
Via dell'Osio, 6 20090 Caleppio di Settala, Milano - ITALY
Tel. +39 02 956821 | Fax +39 02 95307006 | info@fantinicosmi.it
www.fantinicosmi.it