

ISTRUZIONI PER L'USO

CRONOTERMOSTATO LED CON CONNESSIONE WIFI



FANTINI COSMI S.p.A. Via dell'Osio, 6 20049 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.fantinicosmi.it,** inquadrando il QR-code verrai indirizzato direttamente al link.



CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- n.1 cronotermostato (modello C800WIFI)
- n.2 viti per il fissaggio su scatola da incasso (solo su C800WIFIPRO)
- n.1 guida rapida
- n.1 alimentatore a rete (accessorio opzionale) (solo su C800WIFIPRO)
- n.2 batterie alcaline AA incluse nel prodotto



Sommario

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	2
FUNZIONAMENTO	4
FUNZIONI/PARAMETRI MODIFICABILI	5
MODELLO C800WIFI	6
DESCRIZIONE TASTI DISPLAY	7
1 - INSTALLAZIONE	8
 1.1 - MONTAGGIO A PARETE (alimentazione a batteria)	10 11 13
2 - COLLEGAMENTO ELETTRICO 1	4
3 - GUIDA ALLA PROGRAMMAZIONE 1	5
3 - GUIDA ALLA PROGRAMMAZIONE 1 3.1 - STATO LETHARGY 1 3.2 - USCITA STATO STAND-BY 1 3.3 - RESET 1 3.4 - VISUALIZZAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE 1 3.5 - MODIFICA MODALITÀ (MAN - AUTO - OFF) 1 3.6 - MODIFICA SET-POINT TEMPERATURA 1 3.7 - VISUALIZZAZIONE UMIDITÀ RELATIVA 1 3.8 - VISUALIZZAZIONE STATO ULTIMA COMUNICAZIONE 1 3.9 - VISUALIZZAZIONE STATO BATTERIA 1	15 15 16 16 17 18 18 18 19 20
3 - GUIDA ALLA PROGRAMMAZIONE 1 3.1 - STATO LETHARGY 1 3.2 - USCITA STATO STAND-BY 1 3.3 - RESET 1 3.4 - VISUALIZZAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE 1 3.5 - MODIFICA MODALITÀ (MAN - AUTO - OFF) 1 3.6 - MODIFICA SET-POINT TEMPERATURA 1 3.7 - VISUALIZZAZIONE UMIDITÀ RELATIVA 1 3.8 - VISUALIZZAZIONE STATO ULTIMA COMUNICAZIONE 1 3.9 - VISUALIZZAZIONE STATO BATTERIA 2 3.10 - VERSIONE FIRMWARE 2 3.11 - ACCESS POINT 2	15 15 16 16 17 18 18 19 20 20 21

4 - PROGRAMMAZIONE TRAMITE APP	22
4.1 - PROCEDURA D'INSTALLAZIONE	.22
4.2 - SINCRONIZZAZIONE C800WIFI-APP	.25
4.3 - PROGRAMMAZIONE C800WIFI	.26
4.4 - IMPOSTAZIONI GENERALI PER IL C800WIFI	.29
5 - CARATTERISTICHE TECNICHE	48
6 - SMALTIMENTO	49
7 - CONDIZIONI GENERALI DI GARANZIA	49



FUNZIONAMENTO

Il C800WIFI è un cronotermostato LED con connessione WIFI e relè integrato che, dotato di sensore di temperatura e umidità relativa, consente la gestione del riscaldamento e raffrescamento in appartamento.

Dotato di interfaccia grafica "virtuale" fruibile tramite l'APP, ottimizza con algoritmi di Intelligenza Artificiale, l'utilizzo del sistema di riscaldamento e raffrescamento degli ambienti, con l'obiettivo di fornire le migliori condizioni di comfort con il minor consumo possibile.

La regolazione della temperatura può avvenire in diversi modi:

- direttamente dal cronotermostato
- tramite l'APP Intelliclima+

Di seguito una tabella per visualizzare le funzioni gestibili da cronotermostato e da APP.



FUNZIONI/PARAMETRI MODIFICABILI

	eas The second se	
Modalità Spento (OFF)	\odot	\odot
Modalità Manuale (MAN)	\odot	\odot
Modalità Automatico (AUTO)	\odot	\odot
Visualizzazione temperatura	\odot	\odot
Visualizzazione Umidità relativa	\odot	\bigcirc
Impostazione Blocco Tasti	\bigotimes	\bigcirc
Setpoint MAN	\odot	\odot
Setpoint AUTO (giorno, notte)	\odot	\bigcirc
Setpoint Antigelo (solo in inverno)	\odot	\odot
Modalità di funzionamento (Estate/Inverno)	\bigotimes	\odot
Correzione Temperatura Ambiente	\bigotimes	\bigcirc
Modifica Differenziale di regolazione	\bigotimes	\bigcirc
Limiti di temperatura inferiori e superiori (Estate/Inverno)	\bigotimes	\odot
Livello di luminosità LED cronotermostato	\bigotimes	\bigcirc
Attivazione WIFI	\bigotimes	\odot
Attivazione AP (Access Point)	\odot	\bigotimes
Tempo di comunicazione tra C800WIFI e Server (8 livelli)	$\overline{\mathbf{x}}$	\bigcirc
Programmazione profilo AUTO	\bigotimes	\odot
Visualizzazione Consumi (ore accensione impianto)	$\overline{\otimes}$	\odot
Impostazione Ora legale/solare	\bigotimes	\odot
Scelta lingua APP	\bigotimes	\bigcirc
Condivisione crono con altri utenti	\bigotimes	\odot
Notifiche su APP	\bigotimes	\odot
Versione Software Crono	\bigcirc	\bigcirc
Serial number crono	\bigotimes	\bigcirc
Impostazione Parametri default crono	\bigcirc	\bigcirc
Ultima comunicazione crono - Server	\bigcirc	$\overline{\mathbf{x}}$
Stato batterie crono	\bigcirc	\bigcirc
Funzione SMART: Autoapprendimento (AGC)	\bigotimes	\bigcirc
Funzione SMART: Geolocalizzazione	\bigotimes	\bigcirc
Funzione SMART: Regolazione da temperatura percepita	\bigotimes	\bigcirc
Funzione SMART: Visualizzazione risparmio energetico CO2	\bigotimes	\odot
Funzione SMART: Gestione apertura finestra	\bigotimes	\bigcirc
Interazione SMART SPEAKER: Google Home, Alexa	\bigotimes	\odot



MODELLO C800WIFI



C800WIFIQ

frontale + base quadrata



C800WIFIR frontale + base rettangolare



C800AL alimentatore rete

C800WIFIPR0 = C800WIFIQ + base rettangolare + C800AL









DESCRIZIONE TASTI DISPLAY



1	Switch reset
2	Tasto Down - Decrementa
3	Tasto Mode + Led riscaldamento / raffrescamento
4	Tasto Up - Incrementa
5	Visualizzazione temperatura e funzioni base



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.

A seconda della versione acquistata l'installazione del cronotermostato si differenzia in:

- C800WIFIQ : può essere montato a parete o a incasso in scatola tipo 500 e 502.
- C800WIFIR : può essere montato a parete o a incasso in scatola tipo 503.

C800WIFIQ



C800WIFIR



C800AL









Deve essere installato ad un'altezza di circa 1,5 m dal pavimento, in posizione idonea a rilevare correttamente la temperatura dell'ambiente.





1.1 - MONTAGGIO A PARETE (alimentazione a batteria)

Spezzare i piedini dietro la base quadrata o rettangolare.

Collegare i cavi del contatto caldaia al relè.



Nota: il collegamento può essere anche diverso in funzione del tipo di impianto.



1.2 - MONTAGGIO AD INCASSO (alimentazione a rete 230V~)

Collegare i cavetti all'alimentatore C800AL.

Collegare i cavi (contatto caldaia al relè + alimentazione) che escono dal C800AL alla base del C800WIFI.

Δ





Collegare i cavetti alla morsettiera come indicato in tabella.





Agganciare i piedini dietro la base del C800WIFI (quadrata o rettangolare) al C800AL.

Alimentare il C800AL.





1.3 - SOSTITUZIONE PILE

Rimuovere il frontale dalla base.



Rimuovere le pile presenti e sostituirle con 2 nuove AA. **Nota:** 120s tempo massimo sostituzione batterie per non perdere le impostazioni degli orari di programmazione.



Al cambio batterie effettuare un RESET (come indicato al paragrafo **"3.3 - RESET"**). Si consiglia inoltre una sincronizzazione con l'APP (come indicato al paragrafo **"4.2 - SINCRONIZZAZIONE C800WIFI-APP"**).



3

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 ai seguenti schemi.

ALIMENTAZIONE A RETE (con C800AL)



3 - GUIDA ALLA PROGRAMMAZIONE

3.1 - STATO LETHARGY



3.2 - USCITA STATO STAND-BY



In Stand-by il cronotermostato ha tutti i led spenti. Per risvegliarlo, premere il tasto MODE (per 2s).

Al risveglio viene visualizzata la temperatura ambiente misurata. Dopo un tempo configurabile via App (default 10s) il dispostivo ritorna in Stand-by.



3.3 - RESET



3.4 - VISUALIZZAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE





3.5 - MODIFICA MODALITÀ (MAN - AUTO - OFF)





3.6 - MODIFICA SET-POINT TEMPERATURA



3.7 - VISUALIZZAZIONE UMIDITÀ RELATIVA





3.8 - VISUALIZZAZIONE STATO ULTIMA COMUNICAZIONE





Dalla schermata View Temp, premere il tasto MODE (per 3s) per passare alla schermata **View Communication**.

Si visualizza lo stato dell'ultima communicazione. Premendo il tasto MODE si rientra nella schermata View Temp.

Nota: dopo 10s nei quali non è stato premuto alcun tasto il dispositivo torna nello stato Stand-by.



*Digit1 (COMUNICAZIONE)					
8	in progress				
-	fail				
V	ok				
*Dig	*Digit2 (RSSI)				
••	vuoto	nessun collegamento ad AP			
0	<- 80 molto basso, problemi				
1	<- 70 basso				
2	<- 50	buono			
3	>- 50	molto buono			
*Digit3 (TRASMISSIONE)					
Ŧ	<i>c</i> .				

T sempre fissa

Nota: per forzare una trasmissione, PREMERE a lungo il tasto UP o DOWN.



3.9 - VISUALIZZAZIONE STATO BATTERIA



3.10 - VERSIONE FIRMWARE





3.11 - ACCESS POINT



F

 \square



4 - PROGRAMMAZIONE TRAMITE APP

1

2

3

4

FantiniCosmi

Scaricare l'APP Intelliclima+, disponibile gratuitamente su Google Play Store ed Apple App Store. Inquadrando il QR-code verrai indirizzato direttamente al link.







C800WIFI CRONOTERMOSTATO LED CON CONNESSIONE WIFI







4.2 - SINCRONIZZAZIONE C800WIFI-APP

Dopo l'installazione dell'APP, per sincronizzare i dati con il C800WIFI, forzare sul crono una trasmissione.





4.3 - PROGRAMMAZIONE C800WIFI



1	Nome casa				
2	Nome zona				
3	Stagione				
4	Umidità relativa (UR) attuale				
5 Set point attuale					
6 Impostazioni generali dell'App					
7	7 Impostazioni casa				
8 Impostazioni generali per il Crono					
9	7 Temperatura ambiente attuale				
10 Modalità di funzionamento					



4.3.1 - MODALITÀ AUTO



Nella modalità AUTOMATICA il cronotermostato funziona seguendo i profili orari impostati in PROGRAMMI (vedi paragrafo **"4.4.1 - MODIFICA PROGRAMMI PER AUTO"**).

Nota: per preservare la durata delle batterie del cronotermostato, il C800WIFI e l'APP non comunicano in tempo reale. L'intervallo di comunicazione variabile, modificabile tramite APP (vedere pag. 39) è tale che le modifiche fatte dall'APP non vengono subito recepite dal cronotermostato ma è necessario attendere un determinato tempo. In questo intervallo di tempo il cronotermostato accetta una modifica alla volta. Quindi si consiglia di non inviare più modifiche contemporaneamente e di assicurarsi che il crono l'abbia recepita (deve scomparire l'icona STATUS), prima di apportarne un'altra.

4.3.2 - MODALITÀ MAN





4.3.3 - STATO OFF



Nella modalità OFF il cronotermostato è spento.



4.4 - IMPOSTAZIONI GENERALI PER IL C800WIFI



Premere l'icona indicata per accedere all'elenco impostazioni generali per la gestione del C800WIFI.



1	Torna alla HOME				
2	Accede al sottomenù PROGRAMMI				
3	Accede al sottomenù CONSUMI				
4	Accede al sottomenù IMPOSTAZIONI AVANZATE				
5	Accede al sottomenù CONTROLLO VOCALE				
6	Modifica nome ZONA				
7	Modifica sfondo ZONA				
8	Sposta crono in altra CASA				
9	Condividi crono				
10	Gestione crono				
11	Elimina crono				



4.4.1 - MODIFICA PROGRAMMI PER AUTO

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





5	Control Contro		Cliccare sul profilo per modificarlo.
6	Comm Comment Image: Comment of the state of th		Al primo accesso, si visualizza in automatico il TUTORIAL con l'indicazione di come modificare il profilo, altrimenti per visualizzarlo nuovamente, premere il tasto HELP.
7	Image: section of the sec		Seguire le spiegazioni.
8	Image: Constraint of the second constraint of th		Modificare il progragramma e premere il tasto SALVA.
9	Control Cosmi Cost and Cosmi		Per inviare le modifiche del profilo al cronotermostato, premere il tasto INVIA.
Fanti	iniCosmi		31

.....

4.4.1.1 - MODIFICA TEMPERATURE PER AUTO

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





4.4.2 - CONSUMI

1	tiniCosmi Casa :: 20na №000 26.00 25.00 18.00 Casa №000 Casa	Zons Construction PROGRAMMI Construction MIPOSTAZION ATE Construction NOME ZONA SisfonDo SisfonDo SisfonDo SisfonDo	Dall'APP è possibile visualizzare i consumi dell'IMPIANTO (ore di funzionamento), del cronotermostato (carica della BATTERIA), ed il RISPARMIO ENERGETICO ottenuto tramite le funzioni smart del
		© CONDINIDI ⊙ GESTIONE CRONO ⊗ ELIMINA CRONOTERMOSTATO	C800WIFI.
2		Cona Consulti Mese pracedente Consulti Mese corrente Consulti Anno corrente	Visualizzazione delle ore di funzionamento dell'impianto.
3	Construction Cons	Constant Const	Visualizzazione dello stato della batteria e della stima della sua durata in funzione del tempo di comunicazione scelto.





Visualizza il risparmio di CO₂ ottenuto con l'attivazione sul C800WIFI delle funzioni smart rispetto al funzionamento tradizionale del cronotermostato calcolato in funzione alla zona climatica di appartenenza.



Risparmiare CO₂ equivale a piantare nuovi alberi, mentre aumentarne le emissioni equivale a tagliarli. Questa pagina mostra l'impronta ecologica ottenuta utilizzando un impianto smart.



4.4.3 - IMPOSTAZIONI AVANZATE



Premere l'icona indicata per accedere all'elenco impostazioni avanzate per la gestione del C800WIFI.



1	Funzione SMART - Adaptive Gain Control (AGC)
2	Funzione SMART - Geolocalizzazione
3	Modifica stagione
4	Modifica limiti temperature varie
5	Modifica temperatura antigelo
6	Modifica tempo di comunicazione fra C800WIFI e APP
7	Modifica luminosità display C800WIFI
8	Modifica regolazioni (differenziale e offset)
8	Funzione SMART - temperatura percepita
9	Allarme finestra aperta
10	Blocco tasti C800WIFI
11	Time zone



4.4.3.1 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: ADAPTIVE GAIN CONTROL



Grazie all'intelligenza artificiale, il cronotermostato impara progressivamente il tempo di arrivo a regime degli impianti in base alle condizioni reali dell'edificio, ottimizzando ulteriormente i comportamenti e i consumi

In questo modo il C800WIFI riesce ad eseguire un controllo di avvio/spegnimento ottimale del dell'impianto per garantire la temperatura desiderata al momento desiderato.

Nota: l'attivazione di questa funzione SMART è possibile solo in modalità AUTO. Se è attivo l'AGC, la funzione di GEOLOCALIZZAZIONE non può essere gestita, e viceversa.

.....

Dopo 7 giorni la funzione AGC è pronta ad ottimizzare l'accensione e spegnimento dell'impianto. Premere il tasto ATTIVA.

Nota: allo scadere dei 7giorni, sull'APP compare un ALERT di notifica.



FartiniCo

2

Attivare la funzione di ANALISI dell'impianto che durerà 7 giorni.



4.4.3.2 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: GEOLOCALIZZAZIONE



Questa funzione calcola la distanza da casa del proprio smartphone e adatta il setpoint impostato per evitare inutili sprechi energetici quando si è fuori casa.

Nota: l'attivazione di questa funzione SMART forza il cronotermostato a funzionare in modalità MAN modificando automaticamente le temperature di set point (dentro casa = Tcomfort; lontano da casa = Teconomy).

Se è attiva la GEOLOCALIZZAZIONE, la funzione di AGC non può essere gestita, e viceversa.





IMPOSTAZIONI Dalle GENERALI puo' modificare il RAGGIO si D'AZIONE ĺindica la distanza massima in chilometri in cui viene modificata la temperatura) che determina la variazione di setpoint. Quando il proprio smartphone è oltre la soglia indicata, il setpoint del cronotermostato raggiunge il valore Teconomy impostato nella configurazione AUTO.



4.4.3.3 - ALLARME TEMP. MIN/MAX

Attiva una segnalazione di allarme nel caso in cui la Temperatura Ambiente sia inferiore alla Temperatura Minima impostata e/o superiore alla Temperatura Massima impostata.



4.4.3.4 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: STAGIONE

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





4.4.3.5 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: TEMPERATURE

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



4.4.3.6 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: TEMPERATURA ANTIGELO

Modifica della temperatura antigelo.





4.4.3.7 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: COMUNICAZIONE

Modifica della comunicazione fra cronotermostato C800WIFI e APP.

IMPORTANTE: minore è il tempo di comunicazione impostato, maggiore è il consumo di batterie. Se il cronotermostato è un C800WIFIPRO o alimentato tramite C800AL, si consiglia di impostare la comunicazione a 1 minuto.

4.4.3.8 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: DISPLAY

Modifica della luminosità del display del C800WIFI.

Dall'APP si può modificare la luminosità del display e decidere se averlo sempre acceso (consigliabile solo per il C800WIFIPRO alimentato a 230Vac).





4.4.3.9 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: REGOLAZIONI

Dall'APP si può modificare il differenziale di regolazione del C800WIFI e l'offset della temperatura letta dal cronotermostato. **Nota:** si consiglia di modificare entrambe le regolazioni solo da personale specializzato.

	FartiniCosmi	FantiniCosmi	
0	Casa i	Casa	
	Zona Treemo 26.0° 57% 12.0° 12.0° 13.0° MAN OFF		 DIFFERENZIALE impostabile a valori: Standard; da 0.3°C a +5°C; risoluzione 0.1°C
		SFONDO SFONDO SPOSTA CRONOTERMOSTATO CONDIVIDI GESTIONE CRONO ELIMINA CRONOTERMOSTATO	 OFFSET impostabile: da -5°C a +5°C; risoluzione 0.1°C
	 ○ CONSUMI ○ IMPOSTAZIONI AVANZATE 	Differenziale Parametro di variazione applicato all'algoritmo di regolazione.	
	ADAPTIVE GAIN CONTROL () GEOLOCALIZZAZIONE ()	Standard Control of the standard stand	
•	TEMPERATURE LIMITE TEMPERATURA ANTIGELO 5		Muovere il cursore per aumentare o diminuire il differenziale e/o l'offset
	✓ COMUNICAZIONE 4		temperatura.
			Premere CONFERMA
	 ✓ TIME ZONE 	CONFERMA	

4.4.3.10 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: TEMPERATURA PERCEPITA

L'Algoritmo adattivo Fantini Cosmi, è in grado di adattare la temperatura desiderata di Set point dell'impianto alla temperatura percepita (miscela tra temperatura ambiente misurata e umidità relativa misurata), al fine di avere un maggiore comfort ed efficienza. La temperatura di set point non si confronterà con la temperatura ambiente desiderata, bensì con quella percepita. Il termostato confronterà questa temperatura con quella attuale percepita per garantire il comfort agli utenti.

Attivando la funzione temperatura percepita, il cronotermostato mostrerà la temperatura percepita al posto della temperatura ambiente.







Nota: L'APP mostrerà la temperatura percepita (in giallo) al posto della temperatura ambiente letta dal cronotermostato. Anche il C800WIFI mostrerà sul

display la temperatura percepita.

4.4.3.11 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: ALLARME FINESTRA APERTA

Il rilevamento della finestra aperta utilizza improvvisi cambiamenti di temperatura per rilevare se una finestra è aperta. In tal caso, viene inviato un allarme e il cronotermostato passa in modalità Economy. Vi rimarrà fino alla chiusura della finestra o al Reset dell'allarme.



4.4.3.12 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: BLOCCO TASTI

Attivando la funzione Blocco Tasti, i tasti del cronotermostato saranno bloccati.

	FantiniCosmi		FartiniCosmi	
	Casa :		Zona	
	Zona	緻	Casa	
	Inverno	\mathcal{O}	D PROGRAMMI	
•	26.0°			
	♦ 57%	Ē	○ IMPOSTAZIONI AVANZATE	
	18.0*	illine and		
U	AUTO MAN	OFF		
			SFONDO	
			SPOSTA CRONOTERMOSTATO	
			🗴 ELIMINA CRONOTERMO	STATO
				0
	0		ADAPTIVE GAIN CONTROL	
		0	GEOLOCALIZZAZIONE	\odot
	ADAPTIVE GAIN CONTROL		✓ STAGIONE	inverno
	GEOLOCALIZZAZIONE	\odot	✓ TEMPERATURE LIMITE	
	✓ STAGIONE	inverno	✓ TEMPERATURA ANTIGELO	5
	✓ TEMPERATURE LIMITE		✓ COMUNICAZIONE	4
2	V TEMPERATURA ANTIGELO	5	V DISPLAY	7
	✓ COMUNICAZIONE	4	✓ TEMPERATURA PERCEPITA	
	V DISPLAY	7	♥ ALLARME FINESTRA APERTA	
	V REGOLAZIONI		V BLOCCO TASTI	
	✓ TEMPERATURA PERCEPITA		Attivando il biocco tasti , i tasti dei tuo Cron saranno hisorati	otermostato
	✓ ALLARME FINESTRA APERTA		ouror TID URLCold	
	V BLOCCO TASTI		BLOCCA	
			-	
	I 1		1 - 1	

4.4.3.13 - IMPOSTAZIONI AVANZATE: TIME ZONE

L'utente può decidere se attivare o meno L'ORA LEGALE automaticamente o manualmente.

Inoltre può impostare un TIME ZONE (fuso orario) differente da quello preso in automatico dallo smartphone. Esempio: il C800WIFI viene installato in una città diversa da quella in cui normalmente si vive, con un fuso orario differente da quello dello smartphone.)





4.4.4 - NOME ZONA

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

	FantiniCosmi	FantiniCosmi	Casa	Casa
1	Casa :	Casa Zona Casa	> PROGRAMMI	> programmi
	Zona 🔅	> PROGRAMMI		⊙ consumi
	26 0°	⊙ consumi	○ IMPOSTAZIONI AVANZATE	○ IMPOSTAZIONI AVANZATE
	▲ 57%	○ IMPOSTAZIONI AVANZATE	○ NOME ZONA	⊘ NOME ZONA
	18.0*	⊙ CONTROLLO VOCALE	Nome Predefinito Personalizzato	Nome Predefinito Personalizzato Nome Personalizzato * Usare satu tertere, numero e lo spazito. Atr/ caratteri
	AUTO MAN OFF		Nome Personalizzato * Usare solo lemere, numeri e lo spazio. Altri carameri	
		⊙ sfondo	Zona	Zona
		SPOSTA CRON	PINOMINA	RINOMINA
		⊘ GESTIONE CRONO	⊗ sfondo	⊙ sfondo
		🛞 ELIMINA CRONOTERMOSTATO	SPOSTA CRONOTERMOSTATO	⊖ SPOSTA CRONC TATO

4.4.5 - 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.

4.4.6 - SPOSTA CRONOTERMOSTATO

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





4.4.7 - CONDIVIDI

Permette di condividere il cronotermostato con altri utenti. È necessario inserire solo il nome Account dell'altro utente e premere il tasto AGGIUNGI.



Nota: l'utente in "condivisione" ha funzionalità ridotte sull'APP rispetto all'utente "proprietario" del cronotermostato.

4.4.8 - F.A.Q.

FantiniCosmi

Domande e risposte sul cronotermostato C800WIFI



E' possibile consultare queste domande e risposte dal link www.fantinicosmi.it/faq-c800wifi/ o direttamente dall'app con il pulsante F.A.Q.

4.4.9 - GESTIONE CRONO E CAMBIO ROUTER

Informazioni generiche sul cronotermostato.



Se si cambia router, è possibile aggangiare il cronotermostato al nuovo router senza dover rifare l'installazione da capo.

4.4.10 - 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.

4.4.11 - CONTROLLO VOCALE GOOGLE E ALEXA

Permette di gestire il cronotermostato tramite gli smart speaker Google Home e Amazon Alexa.





4.4.12 - IMPOSTAZIONI CASA

	FartiniCosmi 🗮	FantiniCosmi	FantiniCosmi	FantiniCosmi	
	Casa	Casa	Casa	Casa	
	Zona	MODIFICA NOME CASA Selimina c	⊘ MODIFICA NOME CASA	○ MODIFICA NOME CASA	
	260° =		Nome * Usere solo lettere, numeri e la spania. Abri caratteri	Nome * Usare solo lettere, numeri e lo spazio. Altri caratteri	Permette di modificare il nome dalla casa selezionata.
1	♦ 57%		Casa	Casa	
			CONFERMA	CONFERMA	
	FantiniCosmi				
	Casa				
	× ELIMINA CASA				
		ELIMINA CRONOTERMOSTATO			Dennesta di eliminere il neme delle
		Stai per rimuovere il controllo del			Permette di eliminare il nome dalla
	<u> </u>	associati da Intelliclima+. Procedere?			casa selezionata.
		NO			
		$\widehat{=}$			

4.4.13 - 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.





5 - CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione a batteria	2 pile a stilo alcaline AA 1,5V
Durata batterie	>1 anno (In modalità STANDARD)
Tensione nominale di alimentazione (opzionale)	3.3 Vdc @1500 mA MAX
Max potenza assorbita dalla rete	5 W
Spegnimento LEDs	5/10/15 s da ultima pressione sempre ON
Scala di regolazione temperatura	2 ÷ 40 °C, incremento 0,1°C
Scala misurazione / visualizzazione T ambiente	- 50 ÷ + 50 °C, risoluzione 0,1°C
Scala misurazione / visualizzazione umidità relativa ambiente	0 ÷ 99 %, incremento 1%
Tipo sensori interni	digitali
Uscita a relè con contatti puliti in scambio	5(3)A 230 V~
Morsetti	L fase, N neutro, Relè COM, Relè NC, Relè NA
Microdisconnessione	1 B.U.
Sezione nominale conduttori per cavi flessibili	da 0.5 a 1mm²
Collegamento dei cavi ai morsetti	Тіро Х
Differenziale minimo di regolazione	STD, 0.3 ÷ 5 K
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
Connessione WIFI	2,4 GHz (802.11 b/g/n)
Porta di comunicazione router	1080
Massima potenza a radiofrequenza trasmessa	< 10 mW
Classe di isolamento	Classe II 🗅
Grado di protezione	IP32
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	 98 x 98 x 20 mm (C800WIFIQ) 125 x 98 x 20 mm (C800WIFIR)
Peso	0,100 kg
Conforme alle norme	 EN 60730-1 e parti seconde Direttiva 2014/53/UE (RED) Direttiva 2014/30/UE (EMC) Direttiva 2014/35/UE (LVD)
Classificazione ErP	ErP Class IV, 2% (Reg. EU 811/2013 - 813/2013)
Dimensioni Peso Conforme alle norme Classificazione ErP	 A parete o su una scatola ad incasso 98 x 98 x 20 mm (C800WIFIQ) 125 x 98 x 20 mm (C800WIFIR) 0,100 kg EN 60730-1 e parti seconde Direttiva 2014/53/UE (RED) Direttiva 2014/30/UE (EMC) Direttiva 2014/35/UE (LVD) ErP Class IV, 2% (Reg. EU 811/2013 - 813/2013)

Prodotto non fabbricato in Italia



6 - 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.

7 - 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 dall'impiego.





FANTINI COSMI S.p.A. Via dell'Osio, 6 20049 Caleppio di Settala, Milano - ITALY Tel. +39 02 956821 | Fax +39 02 95307006 | info@fantinicosmi.it www.fantinicosmi.it