



Comando HYDRONIC UNIT

MANUALE UTENTE

 **Beretta**

Indice

Avvertenze generali	4
Regole fondamentali di sicurezza	5
Identificazione dei tasti	6
Indicatori sullo schermo	7
Avvio veloce	8
Utilizzo del dispositivo	11
Messaggi d'errore	21
Allarmi	22

In alcune parti del libretto sono utilizzati i simboli:

-  **ATTENZIONE** = per azioni che richiedono particolare cautela ed adeguata preparazione.
-  **VIETATO** = per azioni che non devono essere assolutamente eseguite.

Avvertenze generali

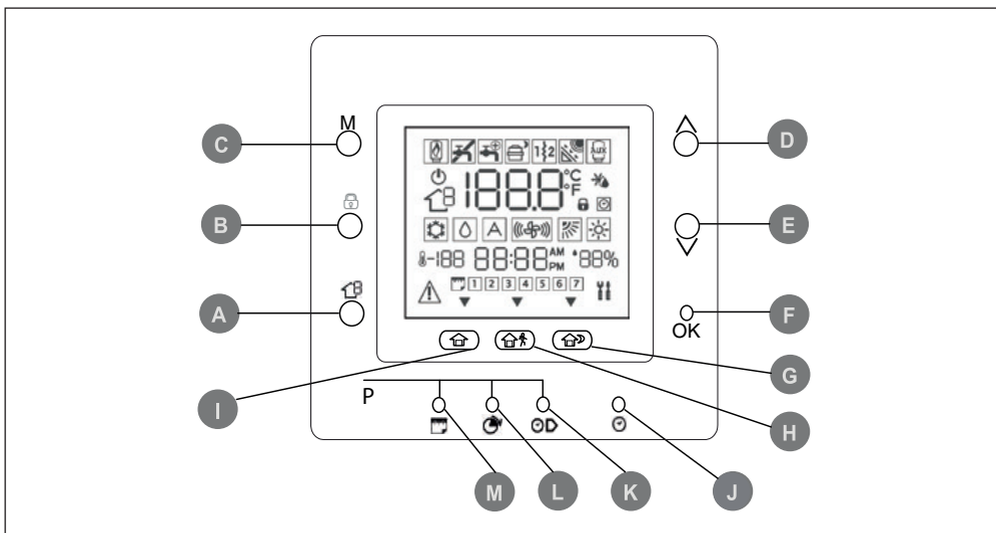
- ▲** L'installazione degli apparecchi BERETTA deve essere effettuata da impresa abilitata ai sensi del D.M. 37/2008 che, a fine lavoro, rilasci al proprietario la dichiarazione di conformità di installazione realizzata a regola d'arte, cioè in ottemperanza alle Norme vigenti ed alle indicazioni fornite in questa pubblicazione.
- ▲** Questa pubblicazione deve essere conservata con cura perché è parte integrante dell'apparecchio e dovrà SEMPRE accompagnarlo anche in caso di cessione ad altro proprietario o utente, o di trasferimento ad altro impianto. In caso di danneggiamento o smarrimento richiedere un'altra copia al Servizio Tecnico di Assistenza di zona.
- ▲** In caso di funzionamento anomalo, o fuoriuscite di liquidi, posizionare l'interruttore generale dell'impianto su "spento" e chiudere i rubinetti di intercettazione. Chiamare con sollecitudine il Servizio Tecnico di Assistenza BERETTA. Non intervenire personalmente sull'apparecchio.
- ▲** Gli interventi di riparazione o manutenzione devono essere eseguiti dal Servizio Tecnico di Assistenza BERETTA, secondo quanto previsto nella presente pubblicazione. Non modificare o manomettere l'apparecchio in quanto si possono creare situazioni di pericolo ed il costruttore dell'apparecchio non sarà responsabile di eventuali danni provocati.
- ▲** Rispettare le leggi in vigore nel Paese in cui viene installata la macchina, relativamente all'uso e allo smaltimento dell'imballo, dei prodotti impiegati per pulizia e manutenzione, e per la gestione del fine vita dell'unità.
- ▲** Questa unità contiene gas fluorurati a effetto serra coperti dal Protocollo di Kyoto. Le operazioni di manutenzione

e smaltimento devono essere eseguite solamente da personale qualificato.

Regole fondamentali di sicurezza

- ⊘ È vietato l'uso dell'apparecchio ai bambini e alle persone inabili non assistite.
- ⊘ È vietato aprire gli sportelli di accesso ed effettuare qualsiasi intervento tecnico o di pulizia prima di aver scollegato l'apparecchio dalla rete di alimentazione elettrica posizionando l'interruttore generale dell'impianto su "spento".
- ⊘ È vietato modificare i dispositivi di sicurezza o di regolazione senza l'autorizzazione e le indicazioni del costruttore dell'apparecchio.
- ⊘ È vietato salire con i piedi sull'apparecchio, sedersi e/o appoggiarvi qualsiasi tipo di oggetto.
- ⊘ È vietato tirare, staccare, torcere i cavi elettrici fuoriuscenti dall'apparecchio anche se questo è scollegato dalla rete di alimentazione elettrica.
- ⊘ È vietato spruzzare o gettare acqua direttamente sull'apparecchio.
- ⊘ È vietato disperdere, abbandonare o lasciare alla portata dei bambini il materiale dell'imballo, potenziale fonte di pericolo.
- ⊘ È vietato assolutamente toccare le parti in movimento, interporsi tra le stesse o introdurre oggetti appuntiti attraverso le griglie.
- ⊘ È vietato toccare l'apparecchio se si è a piedi nudi e/o con parti del corpo bagnate o umide.

Identificazione dei tasti



A ZONA: Questo tasto è usato nella programmazione.

B BLOCCA: Mantiene la temperatura attualmente selezionata o avvia il programma orario.

C MODALITÀ: Seleziona la modalità di funzionamento tra riscaldamento, raffreddamento o spento.

D SU: Aumenta la temperatura o incrementa la numerazione degli elementi selezionati sullo schermo quando si regolano le impostazioni avanzate di programmazione.

E GIÙ: Diminuisce la temperatura o decrementa la numerazione degli elementi selezionati sullo schermo quando si regolano le impostazioni avanzate di programmazione.

F OK: Salva le impostazioni una volta terminato il set-up o un passo di programmazione.

G NOTTE: Attiva le impostazioni di riscaldamento e raffreddamento program-

mate per il periodo di permanenza durante la notte.

H FUORI CASA: Attiva le impostazioni di riscaldamento e raffreddamento programmate per il periodo "fuori casa".

I IN CASA: Attiva le impostazioni di riscaldamento e raffreddamento programmate per il periodo di permanenza durante il giorno.

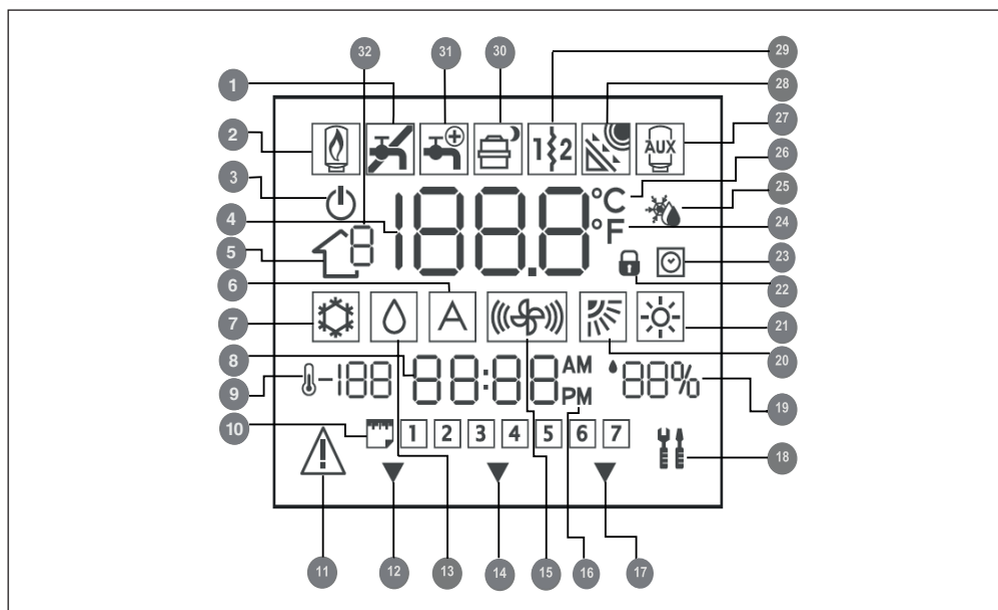
J D/H/M IMPOSTA ORA: Attiva la modalità per impostare l'ora.

K INIZIO PERIODO: Attiva il menu di programmazione, visualizzando l'inizio dei sei periodi di tempo programmati.

L PERIODO: Attiva il menu di programmazione, visualizzando i sei periodi di tempo programmati.

M GIORNI: Attiva il menu di programmazione, visualizzando tre opzioni - da 1 a 7 (tutti i giorni), da 1 a 5 (giorni feriali), da 6 a 7 (fine settimana) e giorno per giorno (1,2,3,4,5,6,7).

Indicatori sullo schermo



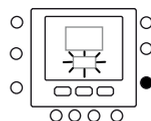
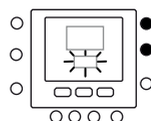
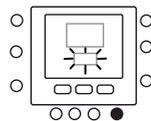
- | | |
|---|--|
| 1 Non usato | 17 Il sistema sta utilizzando le impostazioni "Notte" |
| 2 Non usato | 18 Modalità manutenzione / installatore |
| 3 Sistema spento | 19 Umidità relativa percentuale |
| 4 Temperatura aria interna alla stanza | 20 Non utilizzato |
| 5 Zona | 21 Modalità Riscaldamento |
| 6 Non utilizzato | 22 Tastiera bloccata |
| 7 Modalità Raffrescamento | 23 Programma orario attivato |
| 8 Ora | 24 Fahrenheit |
| 9 Temperatura esterna | 25 Termostato impostato su temperatura per antigelo |
| 10 Giorno della settimana | 26 Celsius |
| 11 Allarme | 27 Sorgente termica ausiliaria |
| 12 Il sistema sta utilizzando le impostazioni "In casa" | 28 Non usato |
| 13 Richiesta deumidificazione / umidificazione | 29 Resistenza elettrica ausiliaria |
| 14 Il sistema sta utilizzando le impostazioni "Fuori casa" | 30 Pompa di calore in funzione / Riduzione frequenza |
| 15 Non utilizzato | 31 Acqua sanitaria |
| 16 Indicatore di AM o PM per l'ora attuale | 32 Non usato |

Avvio veloce

Impostazione data e ora

È necessario impostare la data e l'ora prima di utilizzare qualsiasi impostazione del Comando.

- Aprire lo sportello.
- Premere il tasto (☑).
- Premere i tasti **SU** o **GIÙ**, per impostare l'ora. Fermarsi sull'ora corretta.
- Premere di nuovo il tasto (☑) e i minuti lampeggeranno sul display.
- Premere i tasti **SU** o **GIÙ** per impostare i minuti.
- Fermarsi sul numero corretto.
- Premere di nuovo il tasto (☑) e il giorno lampeggerà sul display.
- Premere i tasti **SU** o **GIÙ** per impostare il giorno (nel display sono presenti 7 numeri quanti i giorni della settimana).
- Fermarsi sul numero corretto.
- Premere il tasto **OK** e/o richiudere lo sportello.



Impostazione stagionale

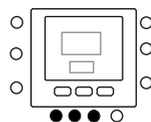
Per variare l'impostazione stagionale.

- Aprire lo sportello.
- Premere il tasto **MODALITÀ** e selezionare quella desiderata: Estate (☀), Inverno (❄).

Blocco della tastiera

Per bloccare tutti i tasti e le funzioni di comando.

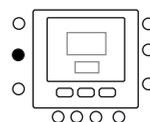
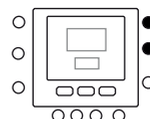
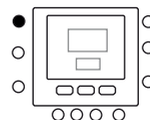
- Aprire lo sportello.
- Premere e mantenere premuti per 3 secondi i tre pulsanti **GIORNI** (📅), **PERIODO** (🕒) e **INIZIO PERIODO** (🕒).
- Tutti i tasti verranno disabilitati e l'icona con il lucchetto (🔒) sarà visibile sul display.
- Per sbloccare la tastiera premere di nuovo i tre tasti, **GIORNI** (📅), **PERIODO** (🕒) e **INIZIO PERIODO** (🕒), contemporaneamente per 3 secondi. L'icona con il lucchetto sparirà (🔒).



Variazione della temperatura

Per variare temporaneamente il valore di temperatura.

- Aprire lo sportello.
- Premere il tasto **MODALITÀ** e selezionare quella desiderata: Estate (☀️), Inverno (❄️) e Spento (🔌).
- Premere i tasti **SU** o **GIÙ** sul lato destro fino a che si è raggiunto il valore desiderato di temperatura. Questo crea un valore di temperatura che viene mantenuto fino al seguente periodo programmato. Si vedrà l'icona che indica l'attivazione del programma orario (🕒) lampeggiare sul display.
- Per mantenere questa temperatura e fare in modo che non cambi quando si passa al seguente periodo, premere il tasto **BLOCCA** (🔒) sul lato sinistro. La temperatura impostata verrà mantenuta fino a che non verrà premuto di nuovo il tasto **BLOCCA** (🔒). L'icona (🕒) scomparirà.
- Per riportare il valore di temperatura al valore programmato in quel periodo di tempo, premere il tasto **BLOCCA** (🔒). Questo sbloccherà la temperatura che si riporterà al suo valore preimpostato. Riapparirà l'icona (🕒).
- Richiudere lo sportello.



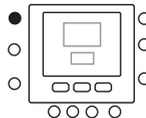
Modalità spento

In caso di assenze prolungate dall'abitazione è consigliabile impostare la modalità spento sul vostro termostato; in questo modo il sistema di riscaldamento/raffrescamento e ACS non funzionerà, ma sarà comunque garantita la protezione antigelo dell'unità durante l'inverno.

⚠️ Attenzione è necessaria che sia presente l'alimentazione elettrica e che sia garantita la circolazione dell'acqua all'interno dell'unità (verificare ad esempio che eventuali valvole di intercettazione siano in posizione aperta). Per climi particolarmente rigidi è consigliabile l'utilizzo di soluzioni con

glicole antigelo (per la concentrazione fare riferimento al manuale d'installazione dell'unità).

- Aprire lo sportello.
- Premere il tasto **MODALITÀ** fino a selezionare l'icona spento (🔌).
- Chiudere lo sportello.



Utilizzo del dispositivo

Funzioni Touch 'N' Go

La funzione unica Touch 'N' Go sul vostro termostato è uno strumento rivoluzionario che vi permette di utilizzare un'opzione di programmazione semplificata; letteralmente, tocca e vai – per aiutarvi ad ottenere il massimo controllo del comfort dell'ambiente in cui vivete.

Toccando uno dei tasti Touch 'N' Go – **IN CASA** (🏠), **FUORI CASA** (🏠*) e **NOTTE** (🌙) – potrete dire al vostro termostato dove sarete. Per mantenere la casa ad uno dei tre livelli di comfort in maniera indefinita, dovete premere il tasto **BLOCCA** (🔒) e l'impostazione verrà effettuata.

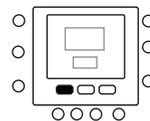
Con l'attivazione di questa funzione scomparirà nel display l'icona del programma orario (🕒).

I tre tasti Touch'N'Go sono pre-impostati dalla fabbrica su temperature e fasce orarie (periodi) tipiche, differenziate per il riscaldamento e il raffrescamento. Potrebbe essere necessario apportare una modifica temporanea al programma impostato.

Per esempio nel caso in cui capita di andare a letto più presto del solito, premendo il tasto **NOTTE** (🌙) la temperatura si abbasserà prima rispetto all'ora stabilita dal piano orario.

Per apportare una modifica temporanea

- Aprire lo sportello.
- Premere il tasto **IN CASA** (🏠), **FUORI CASA** (🏠*) o **NOTTE** (🌙) desiderato. Si vedrà lampeggiare il simbolo 🕒 sul display il quale rappresenta la permanenza temporanea. Il sistema cambierà le impostazioni di temperatura programmate per quel tale periodo giornaliero. Il termostato manterrà questa impostazione della temperatura fino al successivo periodo o fino a che qualcuno non modifichi tale impostazione.

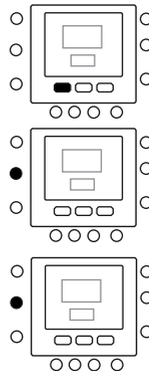


- Per ritornare al periodo programmato originale, premere il relativo tasto: **IN CASA** (🏠), **FUORI CASA** (🏠*) o **NOTTE** (🏠🌙). Il sistema ritornerà al normale periodo di funzionamento e l'icona lampeggiante (🕒) si fermerà e rimarrà visualizzata in modo costante.
- Chiudere lo sportello.

Bloccare le impostazioni in casa, fuori casa o notte

Potrebbero esserci delle situazioni per le quali si vuole non tenere conto della programmazione e si preferisce mantenere la temperatura ad uno dei tre livelli di comfort: in casa (🏠), fuori casa (🏠*) o notte (🏠🌙). Questo è utile quando si è in vacanza, in viaggio o quando si resta a casa inaspettatamente. Qui sotto è descritto come evitare che il termostato vari le temperature quando raggiunge il periodo di tempo successivo.

- Aprire lo sportello.
- Premere il tasto desiderato sotto il display – **IN CASA** (🏠), **FUORI CASA** (🏠*) o **NOTTE** (🏠🌙).
- Premere il tasto **BLOCCA** (🔒) sul lato sinistro. Si vedrà l'icona di attivazione del programma orario (🕒) spegnersi.
- Per tornare alla vostra originaria programmazione temporale, premere il tasto **BLOCCA** (🔒). Si vedrà l'icona di attivazione del programma orario (🕒) lampeggiare e poi rimanere fissa.
- Chiudere lo sportello.



Programmazione della funzione Touch 'N' Go

La funzione Touch 'N' Go sul vostro termostato è legata ai tasti: **IN CASA** (🏠), **FUORI CASA** (🏠*) e **NOTTE** (🏠) che si trovano immediatamente al di sotto del display. Essi sono utilizzati per selezionare le tre opzioni di programmazione.

La semplice opzione di programmazione vi richiede o di accettare le impostazioni di temperatura pre-impostate per quando siete in casa, fuori casa o di notte, oppure di impostare la vostra temperatura preferita Touch 'N' Go nel caso di funzionamento in riscaldamento e nel caso di funzionamento in raffrescamento. In entrambi i casi, le vostre impostazioni in casa (🏠), fuori casa (🏠*) e notte (🏠) vengono in automatico connesse ad uno dei sei periodi di tempo che sono pre-impostati (e modificabili) nel termostato.

Qui sotto sono riportati i valori di temperatura che sono già impostati per i periodi: in casa (🏠), fuori casa (🏠*) e notte (🏠).

Opzione Touch 'N' Go	Caldo	Freddo
In casa	20°C	24°C
Fuori casa	15°C	28°C
Notte	18°C	26°C

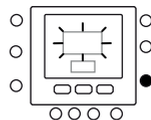
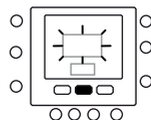
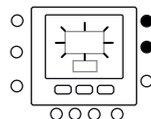
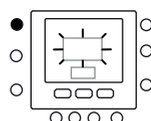
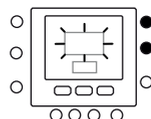
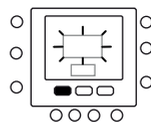
Utilizzare questa griglia in bianco per riportare le temperature richieste per la propria abitazione.

Assegnerete i periodi di tempo a queste temperature più avanti.

Opzione Touch 'N' Go	Caldo	Freddo
In casa		
Fuori casa		
Notte		

Modificare le impostazioni di fabbrica

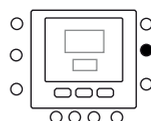
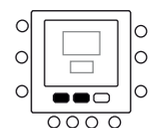
- Premere e mantenere premuto, per circa 3 secondi, il tasto Touch 'N' Go che deve essere modificato: **IN CASA** (🏠), **FUORI CASA** (🏠*) o **NOTTE** (🏠). Lampeggerà la temperatura impostata assieme al simbolo caldo (☀️) o freddo (❄️).
- Premere i tasti **SU** o **GIÙ** sul lato destro del display fino a raggiungere il valore di temperatura desiderato per l'attuale modalità di funzionamento. A questo punto inizierà a lampeggiare l'icona triangolare (▼) sopra il tasto selezionato.
- Per cambiare modalità, premere il tasto **MODALITÀ** ripetutamente fino a che non si vede lampeggiare il simbolo della modalità richiesta sullo schermo: Estate (☀️), Inverno (❄️) o Spento (🔌).
- Premere i tasti **SU** o **GIÙ** sul lato destro dello schermo fino a raggiungere il valore di temperatura desiderato.
- Premendo uno degli altri due tasti Touch 'N' Go, si possono ripetere i punti sopra riportati.
- Premere il tasto **OK** per confermare le modifiche e uscire dalla modalità per la variazione dei parametri di Comfort.



Valori di default della fabbrica per la configurazione utente

La procedura per il passaggio dai parametri definiti dall'utente ai parametri di default di fabbrica è descritta sotto.

- Premere simultaneamente i tasti **IN CASA** (🏠) e **FUORI CASA** (🏠*) per **10 secondi** per entrare nella modalità configurazione utente. Quando questo parametro viene selezionato per la prima volta, verrà visualizzato il numero 999 nella zona tempo del display e un valore numerico iniziale pari a 10 sarà visualizzato nella zona temperatura.
- Premere e mantenere premuto il tasto **GIÙ**. Quando il contatore raggiunge il



valore zero, nella zona temperatura verrà visualizzata la sigla "Fd". Questo significa che è in corso il ripristino dei valori di default della fabbrica. Una volta concluso con successo il ripristino dei valori pre-impostati, si reimposterà sui valori di fabbrica.

Modificare i periodi

Dopo avere impostato i valori di temperatura per in casa (🏠), fuori casa (🏠*) e notte (🏠), è possibile programmare il periodo del giorno nel quale si vogliono questi valori di temperatura.

Il termostato ha fino a sei intervalli di tempo chiamati periodi. Essi sono identificati sul display come P1, P2, P3, P4, P5 e P6.

Il termostato ha sei periodi pre-impostati (vedi sotto) che possono essere cambiati in modo da adattarli al vostro stile di vita.

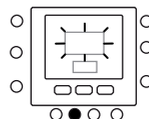
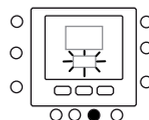
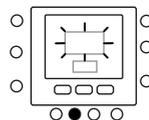
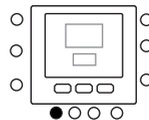
Periodo	Ore di inizio pre-impostata
P1	6:00 AM
P2	8:00 AM
P3	17:00 PM
P4	22:00 PM
P5	23:00 PM
P6	00:00 AM

Riportate qui sotto i vostri periodi e fate riferimento a questi quando apportate modifiche sul termostato.

Periodo	Ore di inizio pre-impostata
P1	
P2	
P3	
P4	
P5	
P6	

Per modificare i periodi di tempo pre-impostati di fabbrica.

- Aprire lo sportello.
- Premere il tasto **GIORNI** (☐) Si vedranno lampeggiare i numeri da 1 a 7 sul display.
- Selezionare una di queste opzioni temporali: da 1 a 7, da 1 a 5, da 6 a 7 o giorno per giorno premendo di nuovo il tasto **GIORNI** (☐). (Selezionare l'opzione da 1 a 7 se le impostazioni orarie dei giorni feriali sono uguali a quelle dei giorni festivi).
- Una volta selezionato una delle opzioni (da 1 a 7, da 1 a 5, da 6 a 7, giorno per giorno), premere il tasto **PERIODO** (⊙). Si vedrà una P e un 1 lampeggiare sullo schermo. Questo è il periodo 1 (P1), che inizia alle 6:00 AM.
- Per cambiare le ore nel P1, premere il tasto **INIZIO PERIODO** di tempo (⊙). Si vedranno le ore 6:00 AM lampeggiare sullo schermo. Premere i tasti **SU** e **GIÙ** fino a quando non si è raggiunta l'ora desiderata.
- Per cambiare i minuti, premere di nuovo il tasto **INIZIO PERIODO** di tempo (⊙) in basso allo schermo. Si vedranno i minuti in 6:00 AM lampeggiare sullo schermo. Premere i tasti **SU** e **GIÙ** fino a quando non si è raggiunto il tempo desiderato.
- L'ora di fine periodo 1 (P1) é anche l'ora di inizio del periodo 2 (P2). Per cambiare l'ora di fine periodo 1 – che significa cambiare anche il tempo di inizio del P2 – utilizzare le istruzioni al passo successivo per cambiare l'ora di inizio del periodo 2.
- Per cambiare l'ora di inizio del periodo 2 (P2), premere il tasto **PERIODO** (⊙) sotto lo schermo **due volte**. Questo mostrerà le informazioni per il periodo 2, con P2 lampeggiante sullo schermo.



- Per la programmazione dei periodi P2, P3, P4, ecc. ripetere i passaggi per la programmazione del periodo P1.
- Se non è stato selezionato il periodo da 1 a 7 (tutti i giorni) quando si è iniziato questa procedura, ripetere tutti i passi per la rimanente scelta temporale – da 1 a 5 (giorni feriali), da 6 a 7 (giorni festivi) o giorno per giorno (1,2,3,4,5,6,7).
- Premere **OK** e/o chiudere lo sportello.

Assegnazione dei periodi di tempo alle temperature

Qui sotto è riportato un esempio di come apparirebbe una programmazione usando i periodi pre-settati dalla fabbrica e con le opzioni Touch 'N' Go.

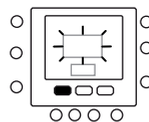
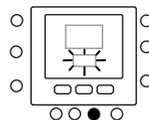
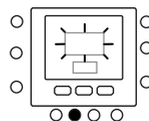
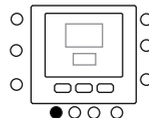
Ora di inizio dei periodi pre-impostati	Numero del periodo	Opzioni pre-impostate Touch 'N' Go per ogni periodo
6:00 AM	1	Home (🏠)
8:00 AM	2	Away (🏠🚶)
5:00 PM	3	Home (🏠)
10:00 PM	4	Sleep (🏠🌙)
11:00 PM	5	Home (🏠)
00:00 AM	6	Sleep (🏠🌙)

Riportate qui sotto il vostro piano orario secondo le abitudini giornaliere e utilizzare questi dati secondo le istruzioni riportate di seguito.

Ora di inizio dei periodi personali	Numero del periodo	Opzioni personalizzate Touch 'N' Go per ogni periodo
	1	
	2	
	3	
	4	
	5	
	6	

Qui è riportato come collegare i sei periodi di tempo personalizzati con i tre intervalli di Comfort – in casa (🏠), fuori casa (🏠*) e notte (🏠), modalità di impostazione ON/OFF dell'unità.

- Aprire lo sportello.
 - Premere il tasto **GIORNI** (📅) in basso al termostato. Si vedranno i numeri da 1 a 7 lampeggiare sul display.
 - Selezionare una delle opzioni (da 1 a 7, da 1 a 5, da 6 a 7 o giorno per giorno) premendo il tasto **GIORNI** (📅) fino a raggiungere l'opzione desiderata. Selezionare l'opzione da 1 a 7 se il vostro piano orario dei giorni lavorativi settimanali è uguale a quello dei giorni della fine settimana.
 - Una volta selezionata una delle opzioni (da 1 a 7, da 1 a 5, da 6 a 7, giorno per giorno 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7), premere il tasto **PERIODO** (🕒) in basso al termostato. P1 lampeggerà sullo schermo.
 - Per modificare le ore in P1, premere il tasto **INIZIO PERIODO** (🕒) in basso al display. Si vedrà lampeggiare sullo schermo l'ora 6:00 AM.
 - Premere i tasti **SU** o **GIÙ** fino a raggiungere l'ora desiderata.
 - Per cambiare i minuti, premere di nuovo il tasto **INIZIO PERIODO** (🕒) in basso allo schermo. Si vedranno i minuti in 6:00 AM lampeggiare sullo schermo.
 - Premere i tasti **SU** e **GIÙ** fino a raggiungere i minuti desiderati.
 - L'ora di fine periodo 1 (P1) è anche l'ora di avvio del periodo 2 (P2). Per cambiare l'ora di fine periodo 1 – che significa cambiare anche il tempo di inizio del P2 – utilizzare le istruzioni al passo successivo per cambiare l'ora di inizio del periodo 2.
- 📄 Premere il pulsante Touch 'N' Go – **IN CASA** (🏠), **FUORI CASA** (🏠*) o **NOTTE** (🏠) – che volete venga attivato durante il periodo 1 (P1). Si vedrà lampeggiare l'icona triangolare (▼) sopra il tasto



selezionato. Questo indica al termostato che voi siete in casa, fuori casa, o è notte durante il P1. Il termostato utilizzerà le temperature di riscaldamento e di raffreddamento che sono state impostate per quello specifico tasto Touch 'N' Go. Per esempio, se la vostra temperatura impostata in riscaldamento per la modalità in casa è 23°C, il termostato manterrà la temperatura a 23°C durante il P1.

2 Premere il tasto **ZONA** (🏠) sul lato sinistro del display.

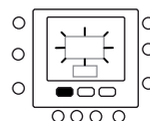
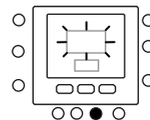
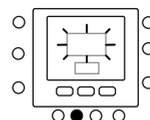
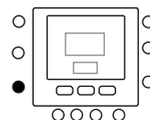
- Se lo stato precedente è ON, l'icona di off (🔌) apparirà sul display, ciò significa che la modalità è "OFF". Si sta scegliendo di mettere in OFF la pompa di calore durante il periodo P1.
- Se lo stato precedente è OFF, l'icona di off (🔌) sparirà dal display, ciò significa che la modalità è "ON". Si sta scegliendo di lasciare in ON la pompa di calore durante il periodo P1.

⚠ ATTENZIONE: se si decide di spegnere la pompa di calore la funzione antigelo non è più garantita (per periodi con temperature esterne rigide) provocando il mal funzionamento o addirittura la rottura dell'unità stessa.

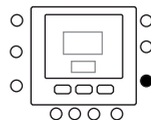
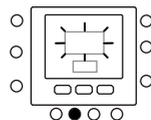
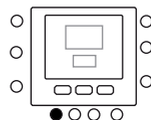
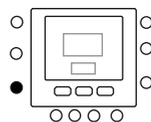
- Per passare al secondo periodo premere il tasto **PERIODO** (🕒) **due volte**.
- P2 lampeggerà sullo schermo.

- Per cambiare l'ora di inizio del P2, premere il tasto **INIZIO PERIODO** (🕒). Per la programmazione dei periodi P2, P3, P4, ecc. ripetere i passaggi per la programmazione del periodo P1.

- Premere **IN CASA** (🏠), **FUORI CASA** (🏠*) o **NOTTE** (🌙).
- Ripetere la procedura utilizzata nel punto 1.



- Premere il tasto **ZONA** (🏠) per impostare la modalità su ON o su OFF.
- Ripetere la procedura utilizzata nel punto 2.
- Se non è stato selezionato il periodo da 1 a 7 (tutti i giorni) quando si è iniziato questa procedura, ripetere tutti i passi per la rimanente scelta temporale – da 1 a 5 (giorni feriali), da 6 a 7 (giorni festivi) o giorno per giorno: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7.
- Per verificare che il termostato ha accettato i vostri cambiamenti, scorrere i sei periodi di tempo premendo **GIORNI** (📅), selezionando il vostro orario – da 1 a 7 (tutti i giorni), da 1 a 5 (giorni feriali), da 6 a 7 (giorni festivi), giorno per giorno: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 – e quindi premere il tasto **PERIODO** (🕒) per vedere le opzioni Touch 'N' Go assegnate per ogni ora di avvio del periodo. Ogni volta che si preme il tasto **PERIODO** (🕒), si avvanzerà all'ora di avvio seguente.
- Premere il tasto **OK** e/o chiudere lo sportello.



Messaggi d'errore

Qui sono riportati i possibili messaggi di errore del sistema che significano:

Guasto del sensore della temperature dell'aria

Se il sensore utilizzato per rilevare la temperatura dell'aria ambiente, misura un valore minore di -45°C o più grande di 65°C , esso verrà considerato guasto e verrà visualizzato "--".

Guasto al sensore di umidità

Se il sensore usato per rilevare l'umidità legge meno di 0 HR% o più di 99 HR%, sarà considerato guasto e verrà visualizzato "--".

EEPROM guasto

Se la memoria non-volatile (EEPROM) è guasta, verrà visualizzato un errore "E4" sul display al posto della temperatura dell'aria nella stanza. Quando questo errore si presenta e il termostato è alimentato tutte le configurazioni dell'installatore, le impostazioni dei programmi orari e i settaggi dell'utente verranno riportati ai valori di default della fabbrica. Questo potrebbe portare a un funzionamento scorretto dell'apparecchio. Non ci sono modi di correggere questo errore. Il termostato deve essere sostituito.

Guasto alla comunicazione

Se il comando non riceve informazioni CCN dalla scheda GMC della pompa di calore per 50 secondi il display visualizzerà il codice d'errore "E3" al posto della temperatura e '-' in tutta l'area del display dedicata all'ora. In queste condizioni la temperatura esterna sarà cancellata. Il codice d'errore "E3" sarà visualizzato una volta e le altre funzionalità rimarranno inalterate. Se questo succede va controllato il cavo di comunicazione tra il comando e l'unità esterna.

⚠ Nel caso si dovessero presentare i seguenti messaggi, contattare il Servizio Tecnico di Assistenza BERETTA della Sua Zona.

Allarmi

Se il controllo rileva un'anomalia, quest'ultima è segnalata sulla schermata principale del controllo, con la visualizzazione dell'apposita icona (🚨). Nel caso in cui sia in corso la segnalazione di un allarme, è consigliabile controllare la corretta pressione dell'acqua all'interno dell'impianto e che eventuali valvole di intercettazione siano in posizione aperta ai fini di escludere problematiche idrauliche di base. Nel caso in cui tali verifiche risultassero positive è obbligatorio contattare il Servizio Tecnico di Assistenza BERETTA di zona.

Via Risorgimento, 13 – 23900 Lecco (LC)
Servizio Clienti 199.13.31.31*
Assistenza Tecnica Numero Unico 199.13.31.31*

*Costo della chiamata da telefono fisso: 0,15 euro/min. IVA inclusa, da lunedì a venerdì dalle 08.00 alle 18.30, sabato dalle 08.00 alle 13.00. Negli altri orari e nei giorni festivi il costo è di 0,06 euro/min. IVA inclusa. Da cellulare il costo è legato all'Operatore utilizzato.

Poiché l'Azienda è costantemente impegnata nel continuo perfezionamento di tutta la sua produzione, le caratteristiche estetiche e dimensionali, i dati tecnici, gli equipaggiamenti e gli accessori, possono essere soggetti a variazione.

