

# Condizionatore

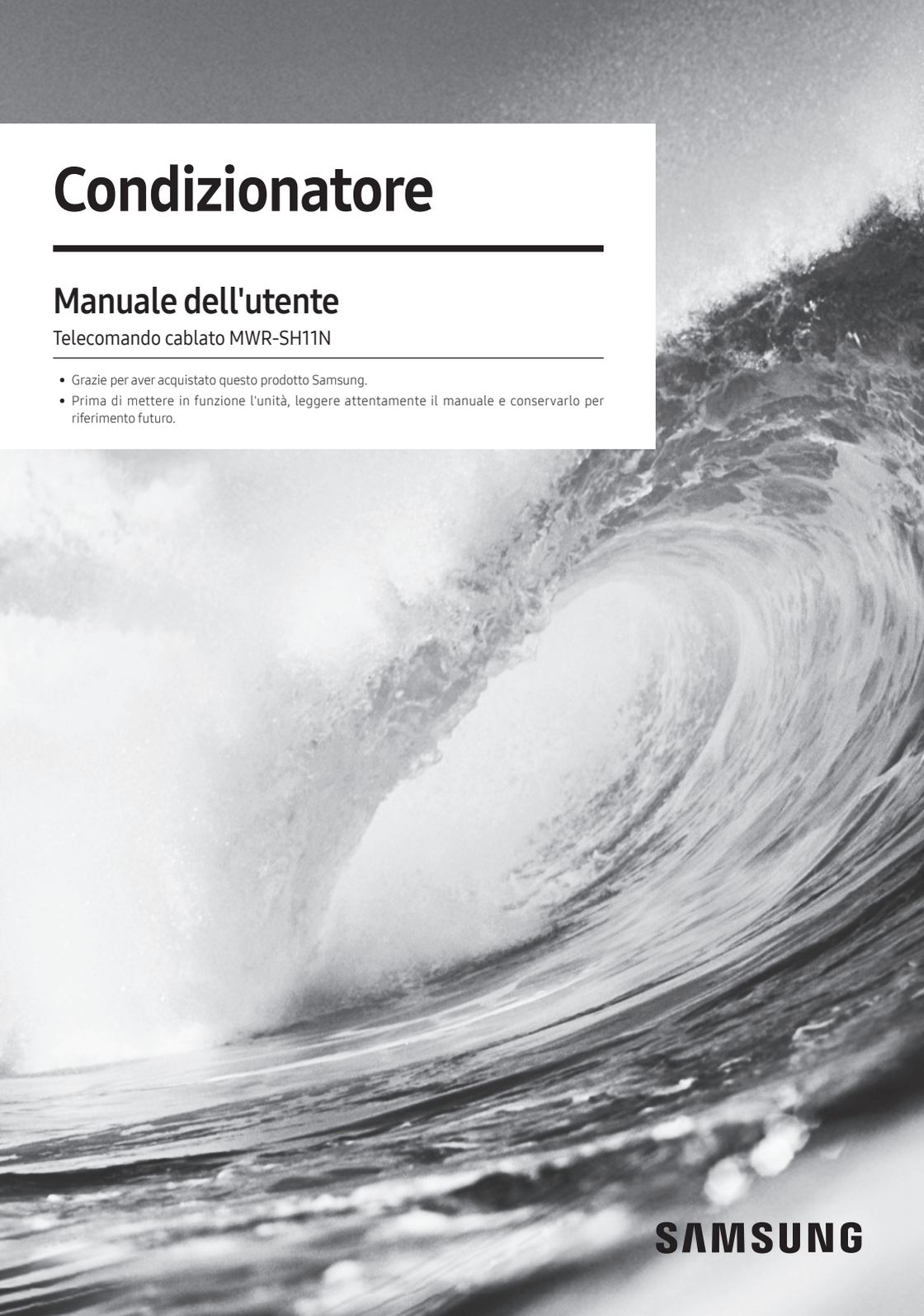
---

## Manuale dell'utente

Telecomando cablato MWR-SH11N

---

- Grazie per aver acquistato questo prodotto Samsung.
- Prima di mettere in funzione l'unità, leggere attentamente il manuale e conservarlo per riferimento futuro.



**SAMSUNG**

# Indice

---

## Preparazione

Precauzioni per la sicurezza .....	3
Nomenclatura dei componenti .....	6

## Funzioni base

Uso delle funzioni base del climatizzatore .....	9
--	---

## Funzioni avanzate

Selezione della direzione di mandata dell'aria .....	11
Selezione della funzione Quiet .....	11
Wind-Free Cooling .....	12
Lungo raggio .....	13
Clean .....	13
Resettaggio dell'indicazione di pulizia del filtro .....	14
Impostazione del timer di attivazione .....	14
Timer di disattivazione .....	15
Funzione Sleep .....	15
Funzione di Blocco .....	16
S-Plasma Ion .....	16
Assenza .....	17

## Altro

Modalità di impostazione delle funzioni aggiuntive dell'utente .....	18
--	----

## Precauzioni per la sicurezza

Quanto segue è stato precisato per affinché l'utente possa utilizzare l'apparecchio in tutta sicurezza sia per quanto riguarda la sua integrità fisica che per quanto riguarda le cose contenute nei locali. Per poter utilizzare correttamente l'apparecchio è inoltre indispensabile leggere attentamente tutto quanto riportato in questo manuale.

 <b>PERICOLO</b>	Pericolo che comporta rischio di morte o <b>di subire infortuni gravi.</b>
 <b>ATTENZIONE</b>	Rischio potenziale <b>di subire infortuni o di danneggiare le cose.</b>
	Istruzione da eseguire con attenzione.
	NON toccare.
	Accertarsi che l'apparecchio sia collegato a terra per prevenire folgorazioni.
	Estrarre la spina dalla presa a parete.
	NON smontare.

### INSTALLAZIONE

#### PERICOLO

 **L'installazione di questo apparecchio va eseguita solo da un Centro d'Assistenza Samsung o da un installatore qualificato.**

- ▶ In caso contrario si correrebbero rischi di folgorazione, incendio, esplosione, infortuni e problemi di funzionamento dell'apparecchio.

**L'apparecchio deve essere alimentato corrente elettrica avente le caratteristiche specificate.**

- ▶ In caso contrario si correrebbero rischi di problemi di funzionamento dell'apparecchio, folgorazione ed incendio.

 **Non installare l'apparecchio in prossimità di fonti di calore o di materiale infiammabile. Non installare l'apparecchio in posizioni umide, polverose o nelle quali siano presenti idrocarburi, piuttosto che direttamente esposte alla luce del sole o all'acqua (cioè alla pioggia). Non installare l'apparecchio in posizioni in cui si possano verificare fughe di gas.**

- ▶ In caso contrario si correrebbero rischi di folgorazione o di incendio.

### INSTALLAZIONE

#### ATTENZIONE

 **L'apparecchio deve essere installato su una superficie rigida, uniforme e che sia in grado di reggerne il peso.**

- ▶ In caso contrario l'apparecchio potrebbe cadere e danneggiarsi.

# Precauzioni per la sicurezza

---

## ALIMENTAZIONE



PERICOLO

---

- ⊘ **Il cavo di alimentazione non deve venire incurvato né tirato eccessivamente. Il cavo di alimentazione non deve venire attorcigliato.**
  - ▶ In caso contrario si correrebbero rischi di folgorazione o di incendio.

## FUNZIONAMENTO



PERICOLO

---

- ⓘ **Se l'apparecchio emettesse rumori anomali, odore di bruciato o fumo occorrerebbe interromperne immediatamente il funzionamento ed interpellare un Centro di Assistenza Samsung.**
  - ▶ In caso contrario si correrebbero rischi di folgorazione o di incendio.**Interpellare un Centro di Assistenza Samsung in caso fosse necessario spostare l'apparecchio.**
  - ▶ In caso contrario si potrebbero verificare problemi per l'apparecchio e si correrebbero pericoli di perdite di condensa, di folgorazione o di incendio.
  - ▶ Per l'apparecchio non sono previsti servizi di spostamento a domicilio. A maggior ragione in caso di spostamenti e reinstallazioni l'utente deve essere pronto a sobbarcarsi tutte le spese che ne potrebbero derivare.**Il funzionamento dell'apparecchio deve essere interrotto immediatamente in caso appaia un'indicazione diagnostica di anomalia o quando l'apparecchio non funzioni normalmente.**
  - ▶ In caso emetta odore di bruciato o non funzioni normalmente l'apparecchio deve venire disattivato e l'alimentazione interrotta, contattando immediatamente un Centro di Assistenza Samsung. In questi casi la continuazione dell'uso implicherebbe rischi di folgorazione, incendio e danneggiamento dell'apparecchio stesso.
- ⊘ **Non tentare per alcun motivo di riparare, smontare o modificare autonomamente l'apparecchio.**
  - ▶ In caso contrario si correrebbero rischi di folgorazione, di incendio, di infortuni o di problemi per l'apparecchio.

- ❗ **Impedire che nell'apparecchio possa penetrare acqua.**
  - ▶ In caso contrario si correrebbero rischi di incendio e di esplosione.
- ⊘ **Non fare funzionare l'apparecchio toccandolo con le mani bagnate.**
  - ▶ In caso contrario si correrebbero rischi di folgorazione.

**Non spruzzare sulla superficie dell'apparecchio sostanze volatili, come per esempio insetticidi.**

- ▶ Tali sostanze, oltre ad essere quasi sempre dannose per le persone, se venute a contatto con l'apparecchio potrebbero provocare folgorazioni, incendi o problemi all'apparecchio stesso.

**Non sottoporre ad urti il telecomando né tentare di smontarlo.**

**Questo apparecchio non può essere utilizzato per usi diversi da quelli per i quali è stato concepito.**

- ▶ Questo apparecchio è stato concepito solo per essere utilizzato con sistemi di climatizzazione Samsung.

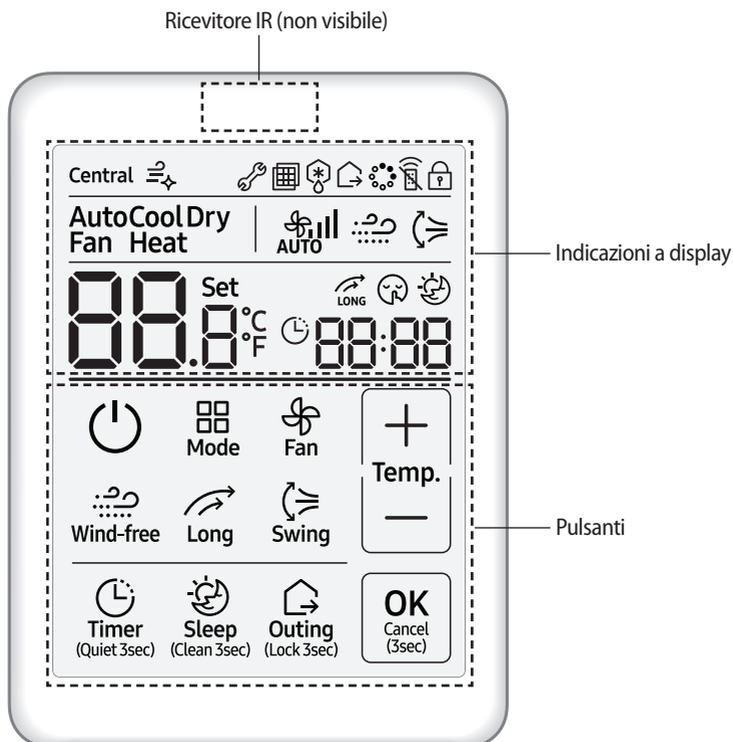
**Evitare nel modo più assoluto di premere i pulsanti dell'apparecchio avvalendosi di oggetti appuntiti.**

- ▶ In caso contrario si correrebbero rischi di folgorazione o danneggiamento di componenti dell'apparecchio stesso.

- ⊘ **Per la pulizia dell'apparecchio non si deve spruzzare direttamente acqua sulla sua superficie. Per la sua pulizia non possono venire utilizzati benzene, solventi, alcool o acetone.**
  - ▶ In caso contrario l'apparecchio potrebbe scolorirsi, deformarsi o danneggiarsi, nonché provocare rischi di folgorazione o di incendio.

# Nomenclatura dei componenti

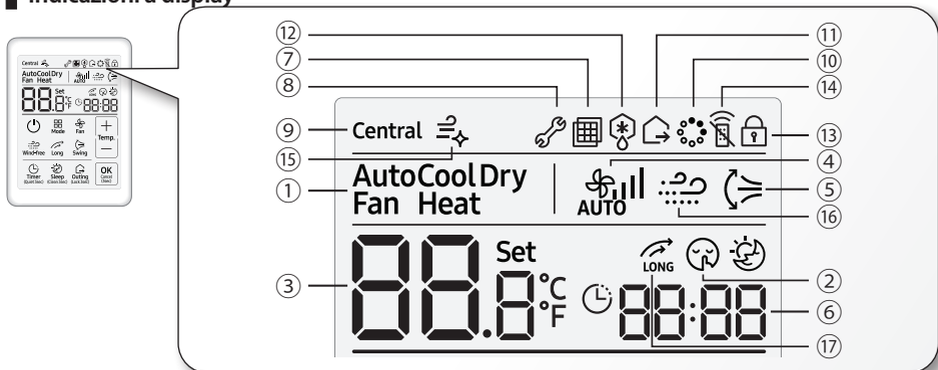
## Comando Cablato



NOTA

- Per le unità canalizzate il telecomando ad infrarossi è utilizzabile a patto che venga usato il ricevitore IR di questo comando cablato senza il "Kit ricevitore e display". Questa funzione è impostabile in modalità di impostazione dell'utente.

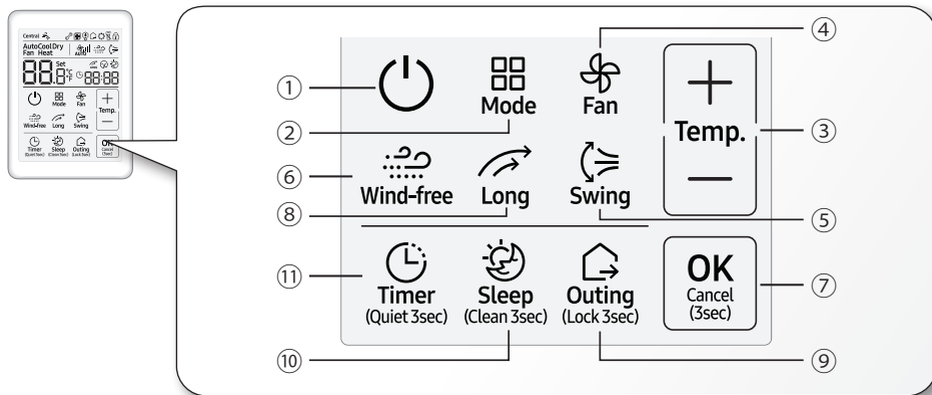
## Indicazioni a display



Classificazione	Indicazione a display	Funzione
①	Auto Cool Dry Fan Heat	Funzionamento del climatizzatore.
②		Funzione Quiet.
③	88.8 <sup>Set</sup> °C/F	Temperatura impostata/ambiente.
④		Velocità del ventilatore del climatizzatore.
⑤		Direzionamento del flusso d'aria (verso l'Alto/il Basso).
⑥	88:88	Orario di attivazione o di disattivazione (orario programmato).
⑦		Pulizia del filtro (esaurimento dell'intervallo programmato).
⑧		Richiesta di intervento del Servizio di Assistenza.
⑨	<b>Central</b>	Comando centralizzato.
⑩		Funzione S-Plasma Ion
⑪		Modalità di assenza
⑫		Sbrinamento in corso
⑬		Blocco parziale/blocco completo/richiesta non valida.
⑭		Ricevitore IR per telecomando ad infrarossi. (Default : non uso, indicazione presente)
⑮		Mostra operazione Pulisci
⑯		Mostra operazione Raffreddamento Senza Ventilazione
⑰		Mostra operazione Lungo raggio

# Nomenclatura dei componenti

## Pulsanti



Classificazione	Pulsante	Funzione	
①		On/Off	Attivazione e Disattivazione del climatizzatore
②		Pulsante della Modalità	Selezione della modalità di funzionamento del climatizzatore
③		Impostazione della temperatura	Impostazione della temperatura desiderata
④		Selezione della velocità del Ventilatore	Modifica della velocità di funzionamento del ventilatore del climatizzatore
⑤		Attivazione della funzione Swing	Selezione della direzione di mandata dell'aria
⑥		Pulsante Senza Vento	Seleziona operazione Raffreddamento Senza Ventilazione
⑦		OK/Cancellazione	Conferma o Cancellazione) della funzione di temporizzazione (tenendo premuto il pulsante per 3 secondi circa)
⑧		Pulsante Lungo raggio	Seleziona funzione Lungo raggio
⑨		Pulsante Outing/Blocco	Seleziona operazione di outing per il condizionatore/Blocca il telecomando a fili (tenendo premuto il pulsante per 3 secondi circa)
⑩		Standby/ pulsante Pulisci	Seleziona operazione standby/Pulitura per il condizionatore (tenendo premuto il pulsante per 3 secondi circa)
⑪		Timer/pulsante Silenzioso	Seleziona la funzione timer/operazione silenzioso per il condizionatore (tenendo premuto il pulsante per 3 secondi circa)

# Uso delle funzioni base del climatizzatore

Uso delle funzioni base del climatizzatore [ **Modalità** ].

## Auto

In modalità Auto il climatizzatore mantiene la temperatura desiderata e gestisce automaticamente la velocità del suo ventilatore per massimizzare il comfort dell'utente.

- Quando la temperatura ambiente è particolarmente elevata l'apparecchio genera un flusso d'aria deciso e fresco. All'abbassarsi della temperatura ambiente il flusso d'aria si fa più dolce.

## Raffreddamento

E' la modalità usata più frequentemente e consente l'impostazione della velocità del ventilatore, della temperatura e della direzione di mandata desiderate.

- Selezionando la modalità di riscaldamento mentre è in vigore la modalità di raffreddamento, quest'ultima viene abbandonata.

## Deumidificazione

E' la modalità che consente un'efficace abbattimento dell'umidità in eccesso quasi senza alterare la temperatura ambiente consentendo in tal modo di ottenere un ottimale livello di comfort anche nella giornate fresche e piovose.

## Ventilazione

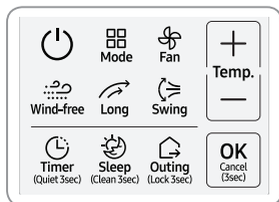
E' la modalità che consente l'ottenimento di un gradevole flusso d'aria non trattata, così come farebbe un potente ventilatore quando viene usato per la movimentazione dell'aria in un ambiente.

## Riscaldamento

E' la modalità che crea un piacevole flusso d'aria calda con il quale è possibile mantenere in ambiente la temperatura desiderata sia d'autunno che d'inverno.

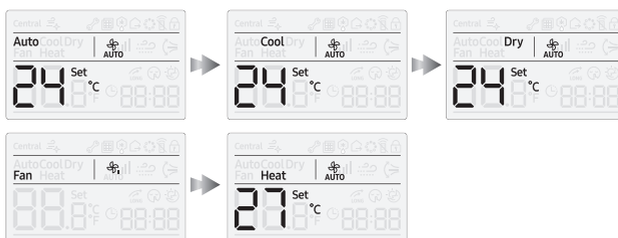
- Per evitare immissioni di aria fredda in ambiente l'apparecchio potrebbe interrompere la ventilazione immediatamente dopo l'attivazione della modalità di riscaldamento.
- Indicazione di sbrinamento (❄)
- Questa indicazione appare subito dopo l'inizio dell'eliminazione della brina che si è accumulata sulla batteria di scambio termico dell'unità esterna.  
Al completamento del ciclo di sbrinamento essa scompare dal display.  
(Durante gli sbrinamenti l'unità interna non emette aria.)
- Quando viene arrestato mentre sta funzionando in modalità di riscaldamento, per qualche tempo il climatizzatore continua ad emettere aria per smaltire il calore che è accumulato nell'unità interna.
- Selezionando la modalità di raffreddamento mentre è in vigore la modalità di riscaldamento, quest'ultima viene abbandonata.

# Uso delle funzioni base del climatizzatore



Premere il pulsante per attivare il climatizzatore.

Premere il pulsante per selezionare la modalità di funzionamento desiderata.



Premere il pulsante per selezionare una velocità del ventilatore.

<b>Auto</b>	(Auto)
<b>Raffreddamento</b>	(Bassa),  (Media),  (Alta),  (Auto)
<b>Deumidificazione</b>	(Auto)
<b>Ventilazione</b>	(Bassa),  (Media),  (Alta)
<b>Riscaldamento</b>	(Bassa),  (Media),  (Alta),  (Auto)



NOTA

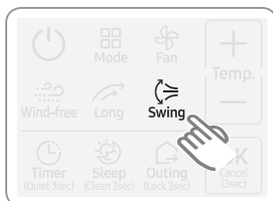
L'indicazione (Turbo) appare se per l'unità interna è disponibile la velocità Turbo per il ventilatore.

Premere il pulsante per impostare la temperatura ambiente desiderata.

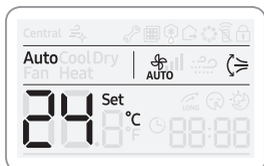
<b>Auto</b>	La temperatura desiderata è impostabile per intervalli di 1°C(1°F) in un campo di 18 °C~30°C(65 °F~86°F).
<b>Raffreddamento</b>	La temperatura desiderata è impostabile per intervalli di 1°C(1°F) in un campo di 18 °C~30°C(65 °F~86°F).
<b>Deumidificazione</b>	La temperatura desiderata è impostabile per intervalli di 1°C(1°F) in un campo di 18 °C~30°C(65 °F~86°F).
<b>Ventilazione</b>	La temperatura desiderata non è modificabile.
<b>Riscaldamento</b>	La temperatura desiderata è impostabile per intervalli di 1°C(1°F) in un campo di 16 °C~30°C(61 °F~86°F). * Modelli Nordici(AC***XSC*H) : 8 °C~30 °C (46 °F~86 °F).

# Selezione della direzione di mandata dell'aria

Questa funzione consente la variazione verticale della direzione del flusso d'aria.



1. Premere il pulsante [ **Swing** ] per movimentare continuamente verso l'alto ed il basso il deflettore di mandata.
2. Premere un'altra volta il pulsante [ **Swing** ] per fissare la direzione del flusso d'aria nel momento in cui il deflettore ha raggiunto la posizione desiderata. Così facendo la movimentazione del deflettore si interrompe.



- NOTA**
- Se l'unità interna è di tipo canalizzato, premendo il pulsante [ **Swing** ] la direzione del flusso d'aria non sarà comunque controllabile e sul display lampeggerà l'indicazione .

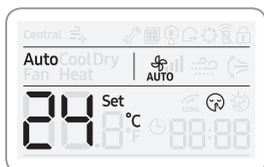
# Selezione della funzione Quiet

L'attivazione di questa funzione consente la limitazione del livello sonoro del climatizzatore.

Tieni premuto il pulsante [ **Quiet** ] per più di 3 secondi per selezionare l'operazione silenzioso.



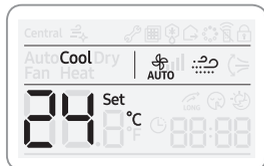
Auto	Quiet → Ripetizione della cancellazione.
Raffreddamento	Quiet → Ripetizione della cancellazione.
Deumidificazione	Quiet → Ripetizione della cancellazione.
Ventilazione	L'indicazione  lampeggia
Riscaldamento	Quiet → Ripetizione della cancellazione.



- NOTA**
- Se l'unità interna non supportasse la funzione Quiet, premendo il pulsante [ **Quiet** ] sul display lampeggerebbe l'indicazione .

# Wind-Free Cooling

Attivando la funzione Wind-Free Cooling, il dispositivo emette una leggera brezza fresca da piccoli fori situati sul pannello Wind-Free anziché un flusso d'aria diretto. Grazie al controllo automatizzato della temperatura e della velocità della ventola a seconda della temperatura interna, la temperatura dell'ambiente circostante rimane fresca e piacevole.



Tieni premuto il pulsante **[ Wind-free ]** per selezionare la funzione di Raffreddamento Senza Flusso d'Aria.



- Per disattivare questa funzione, premere nuovamente il pulsante **[ Wind-free ]**.
- Se si disattiva la funzione Wind-Free Cooling, il condizionatore ripristina la velocità originale della ventola.
- È possibile regolare la temperatura mentre è attiva la funzione Wind-Free Cooling; si consiglia di selezionare una temperatura compresa tra 24°C e 26°C (tra 75°F e 79°F). Non è possibile tuttavia regolare la temperatura impostata in modalità Fan.
- È possibile attivare la funzione Wind-Free Cooling in modalità Cool, Dry o Fan.
- Se la temperatura della stanza aumenta a causa dell'innalzarsi della temperatura esterna, del calore generato dalla cottura o per qualsiasi altro motivo, attivare la funzione Wind-Free Cooling dopo aver selezionato la modalità Cool.
- Se si seleziona la funzione Wind-Free Cooling in modalità Fan il compressore si arresta, quindi non emette aria fresca. Tuttavia, fuoriesce una brezza leggera che inizia un'azione di pulizia dell'aria della stanza.
- Quando è attiva la funzione Wind-Free Cooling, si può attenuare periodicamente l'emissione di aria fredda in base alla temperatura e all'umidità presenti nella stanza. Tuttavia, il flusso d'aria della funzione Wind-Free Cooling rimane comunque attivo e l'emissione di aria fresca attenuata viene immediatamente ripristinata, conservando così condizioni confortevoli nella stanza. (Quando è attiva la funzione Wind-Free Cooling, le alette del flusso d'aria si possono aprire per controllare in modo omogeneo il flusso d'aria all'interno, in base alle impostazioni di installazione. In questo caso, appena la temperatura e l'umidità interne variano, le alette del flusso d'aria si chiudono e si riavvia la funzione Wind-Free Cooling. Per maggiori informazioni sulle impostazioni di installazione, consultare "Impostazione dell'indirizzo delle unità interne e delle opzioni di installazione" nel manuale di installazione dell'unità interna.)

## Cambio di posizione dell'aletta del flusso d'aria a seconda della temperatura e dell'umidità

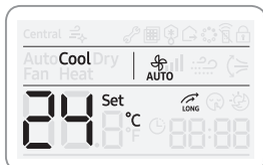
Temperatura e umidità interne	Bassa	Alta	
	Aletta del flusso d'aria	Chiusa	Chiusa (impostazione predefinita)

- Quando la funzione Wind-Free Cooling è attiva mentre si dorme, si potrebbe percepire dell'aria fredda, se il condizionatore è installato sopra il letto. In tal caso, regolare la temperatura a un valore superiore a quello normale.

# Lungo raggio

La funzione Lungo raggio consente di emettere un intenso flusso d'aria che copre rapidamente una lunga distanza.

Tieni premuto il pulsante [ Long ] per selezionare la funzione Lungo raggio.



NOTA

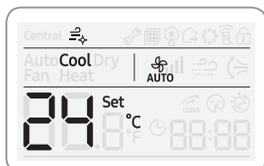
- Per disattivare questa funzione, premere nuovamente il pulsante [ Long ].
- Non è possibile modificare la velocità della ventola.
- Se l'unità interna è disattivata o non supporta la funzione di Lungo raggio, quando si preme il pulsante [ Long ] viene visualizzato l'indicatore .

# Clean

La funzione Clean consente di rimuovere l'umidità dall'interno del condizionatore per impedire la propagazione di funghi, batteri ecc.

Tieni premuto il pulsante [ Clean ] per più di 3 secondi.

-  L'indicatore verrà mostrato a schermo.



NOTA

- A seconda delle condizioni dell'unità interna, la Clean si interrompe dopo un tempo di esecuzione compreso tra 30 secondi e 20 minuti.
- Per disattivare questa funzione, premere nuovamente il pulsante [ Clean ].
- All'attivazione della funzione Clean, il Timer LED sull'unità interna lampeggia 3 volte per 3 secondi (OFF → ON → OFF → ON → OFF → ON → OFF → torna allo stato precedente). Una volta annullata la funzione Clean, il Timer LED sull'unità interna lampeggia una volta per 1 secondo (OFF → ON → OFF → torna allo stato precedente).
- Se si accende il condizionatore e si spegne entro 20 secondi, la funzione Clean non viene attivata.
- Quando il condizionatore è spento, la funzione Clean si attiva immediatamente. Quando il condizionatore è acceso, la funzione Clean si attiva una volta interrotto il funzionamento.
- Un volta attivata, la funzione Clean resta attiva automaticamente fino al completamento dell'operazione.
- All'attivazione della funzione Clean, si visualizza  sul display del telecomando cablato anche quando il condizionatore è spento.

# Resettaggio dell'indicazione di pulizia del filtro

Quando sul display del comando remoto appare l'indicazione  e significa che è giunto il momento di pulire il filtro del climatizzatore e poi resettare questa indicazione.



NOTA

- Il metodo di accesso a questa modalità è riportato alle pagine 18~19.

## Impostazione del timer di attivazione

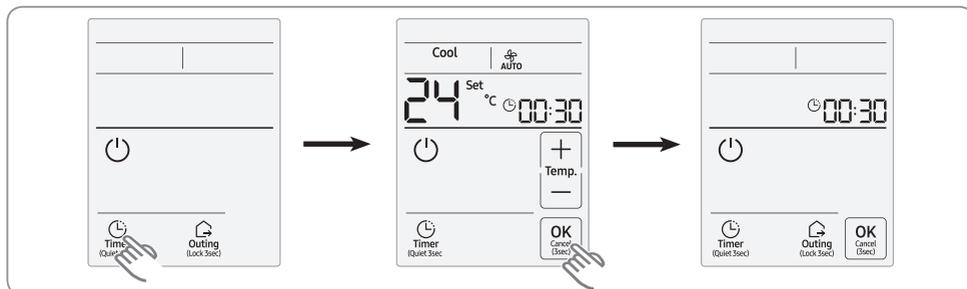
Una volta disattivata l'unità interna ,

1. Premere il pulsante [ **Timer** ] del telecomando.
  - In modalità di impostazione il segmento dell'orario lampeggia una volta al secondo.
  - Impostare il lasso di tempo desiderato per mezzo del pulsante [ + ]/[ - ].
  - Il lasso di tempo è impostabile per intervalli di 30 minuti in un campo tra 30 minuti e 3 ore e per intervalli di un'ora per periodi superiori.
  - Questo timer è impostabile tra 30 minuti e 24 ore.
2. Premere il pulsante [ **OK** ] una volta impostato il lasso di tempo desiderato. Il segmento dell'orario cessa di lampeggiare e l'indicazione del tempo mancante per l'attivazione diminuisce di un minuto per volta.
  - La modalità di impostazione del timer viene automaticamente abbandonata dopo tre minuti dall'esecuzione dell'ultimo input.
3. Premere per almeno tre secondi il pulsante [ **Cancellazione** ] per abbandonare la modalità di Impostazione senza salvare le impostazioni eseguite.
4. Premere per almeno tre secondi il pulsante [ **Cancellazione** ] per cancellare il timer di attivazione dopo il termine dell'impostazione.



NOTA

- La funzione del Timer di attivazione è impostabile solo mentre l'unità esterna è disattivata.



# Timer di disattivazione

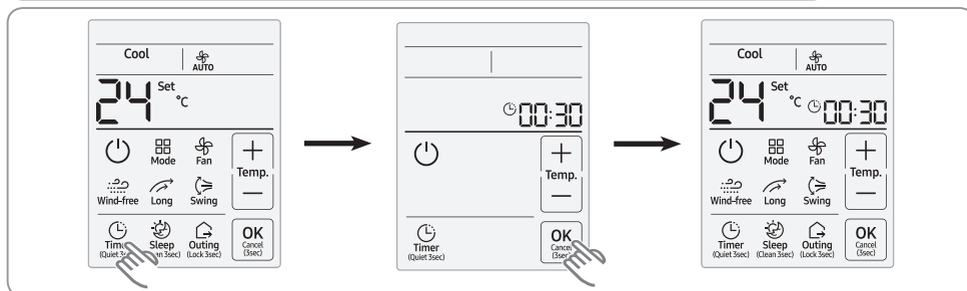
## Quando l'unità interna è in funzione,

1. Premere il pulsante **[ Timer ]** del telecomando.
  - In modalità di impostazione il segmento dell'orario lampeggia una volta al secondo.
  - Impostare il lasso di tempo desiderato per mezzo del pulsante **[ + ]**/**[ - ]**.
  - Il lasso di tempo è impostabile per intervalli di 30 minuti in un campo tra 30 minuti e 3 ore e per intervalli di un'ora per periodi superiori.
  - Questo timer è impostabile tra 30 minuti e 24 ore.
2. Premere il pulsante **[ OK ]** una volta impostato il lasso di tempo desiderato. Il segmento dell'orario cessa di lampeggiare e l'indicazione del tempo mancante per l'attivazione diminuisce di un minuto per volta.
  - La modalità di impostazione del timer viene automaticamente abbandonata dopo tre minuti dall'esecuzione dell'ultimo input.
3. Premere per almeno tre secondi il pulsante **[ Cancellazione ]** per abbandonare la modalità di Impostazione senza salvare le impostazioni eseguite.
4. Premere per almeno tre secondi il pulsante **[ Cancellazione ]** per cancellare il timer di disattivazione dopo il termine dell'impostazione.



NOTA

La funzione del Timer di disattivazione è impostabile solo mentre l'unità esterna è in funzione.



## Funzione Sleep

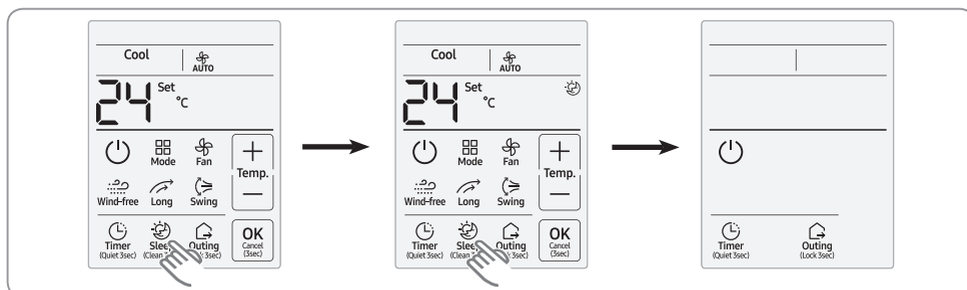
La funzione sleep consente la disattivazione automatica del climatizzatore dopo 6 ore senza la necessità di ulteriori interventi.

Auto	L'indicazione  lampeggia.
Raffreddamento	Sleep → Ripetizione della cancellazione.
Deumidificazione	L'indicazione  lampeggia.
Ventilazione	L'indicazione  lampeggia.
Riscaldamento	Sleep → Ripetizione della cancellazione.



NOTA

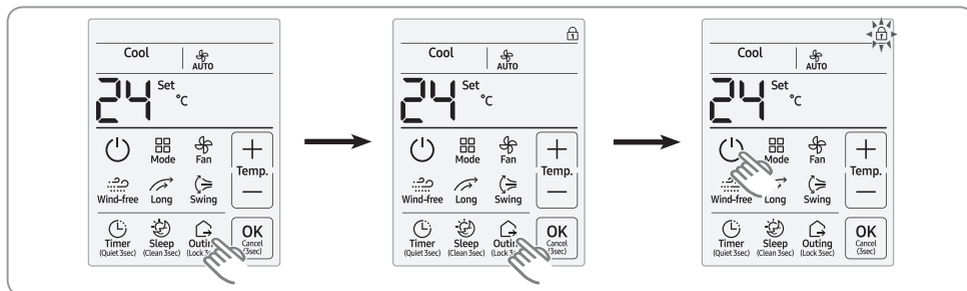
Se l'unità interna non supportasse la funzione Quiet, premendo il pulsante **[ Sleep ]** lampeggerebbe l'indicazione .



# Funzione di Blocco

Questa funzione consente di bloccare il funzionamento del comando cablato.

1. Tenere premuti contemporaneamente per circa 3 secondi il pulsante [ **Lock** ].
  - Sul display appare l'indicazione .
2. L'indicazione  lampeggia in caso venga premuto un pulsante che non sia il [ **Lock** ].
  - Tenere premuto per più di tre secondi il pulsante [ **Lock** ] per abbandonare questa funzione.



# S-Plasma Ion

Elimina dall'aria contaminanti ed allergeni, nonché virus e batteri.

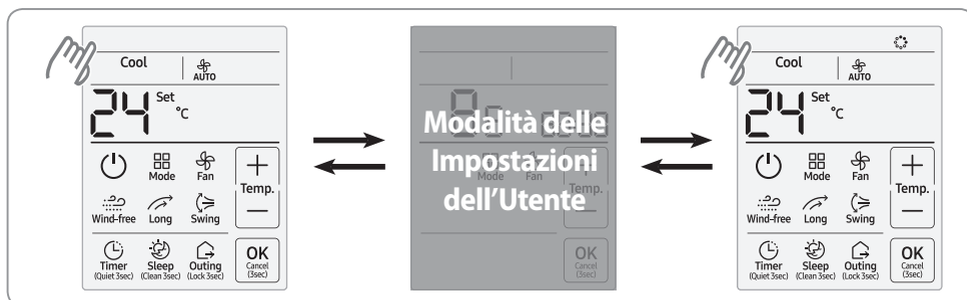
La funzione S-Plasma Ion è attivabile e disattivabile attraverso la funzione delle impostazioni dell'utente.

- Se l'unità interna non supportasse la funzione S-Plasma Ion sul display lampeggerebbe l'indicazione  qualora se ne tentasse l'attivazione.



NOTA

Il metodo di accesso a questa modalità è riportato alle pagine 18~19.



# Assenza

Questa funzione minimizza le temperature da mantenere in ambiente durante l'assenza degli occupanti.

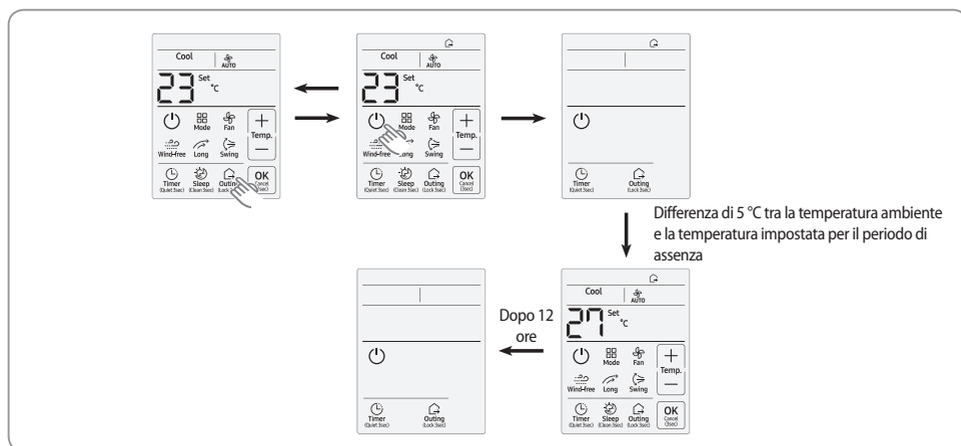
1. Premere il pulsante [ **Assenza** ] del telecomando.
  - Così facendo l'indicazione di assenza appare sul display.
2. Quando il climatizzatore non è attivo,
  - Il climatizzatore viene disattivato automaticamente quando il valore della temperatura ambiente differisce meno di 5 °C (9 °F) dalla temperatura impostata per il periodo d'assenza.
  - Il climatizzatore viene disattivato automaticamente quando il valore della temperatura ambiente è pari a quello della temperatura impostata per il periodo d'assenza.
  - viene ripetuta entro 12 ore a seconda della temperatura ambiente e poi la funzione di Assenza è abbandonata.

Auto	L'indicazione  lampeggia
Raffreddamento	Assenza → Ripetizione della cancellazione.
Deumidificazione	L'indicazione  lampeggia
Ventilazione	L'indicazione  lampeggia
Riscaldamento	Assenza → Ripetizione della cancellazione.

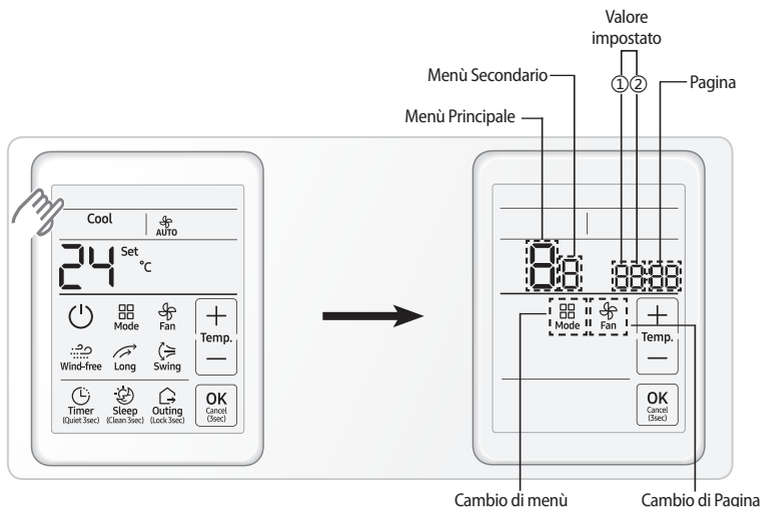


NOTA

- La funzione Assenza è utilizzabile solo in modalità di raffreddamento/riscaldamento.
- La funzione Assenza è attiva solo quando il telecomando ad infrarossi è spento.
- Quando la funzione Assenza è attiva il ventilatore funziona a bassa velocità.
- La funzione Assenza viene abbandonata in caso venga azionato qualsiasi pulsante del comando cablato.
- La funzione Assenza viene abbandonata in caso venga alterato lo stato di funzionamento dell'unità interna.
- La temperatura ambiente da mantenere durante il periodo d'assenza è impostabile in modalità delle impostazioni dell'utente.
  - <Campi di impostazione della temperatura ambiente>
  - Modalità Raffreddamento : 25~30 °C (77~86 °F), per default : 27 °C (81 °F)
  - Modalità Riscaldamento: 16~22 °C (61~72 °F), per default : 16 °C (61 °F)
- La funzione Assenza è utilizzabile anche tramite il comando cablato principale. Il comando cablato secondario riporta solo lo stato della funzione di Assenza impostato sul comando cablato principale.
  - Premere il pulsante [ **Assenza** ] del comando cablato secondario e così facendo l'indicazione  lampeggia.
- La funzione Assenza viene abbandonata in caso venga modificata l'impostazione del comando cablato principale o secondario.



# Modalità di impostazione delle funzioni aggiuntive dell'utente



1. In caso si vogliono utilizzare una delle funzioni aggiuntive per l'utente del comando cablato occorre premere per più di tre secondi l'angolo superiore sinistro del display (che è un pulsante occulto).
  - Così facendo appare il Menù Principale ed è possibile l'impostazione delle funzioni aggiuntive per l'utente.
2. L'elenco delle funzioni aggiuntive per l'utente del comando cablato è riportato alla pagina successiva.
  - Per mezzo dei pulsanti [ + ]/[ - ] selezionare un numero del menù principale e poi premere il pulsante [ **Modalità** ] per accedere alla schermata delle impostazioni del menù secondario.
  - Per mezzo dei pulsanti [ + ]/[ - ] selezionare un numero del menù secondario e poi premere il pulsante [ **Modalità** ] per accedere alla schermata di impostazione dei dati.
  - Selezionare le impostazioni per mezzo dei pulsanti [ + ]/[ - ] .
  - Premere il pulsante [ **Ventilazione** ] per selezionare la pagina.
  - Premere il pulsante [ **OK** ] per salvare le impostazioni eseguite. Il pulsante [ **OK** ] non è funzionante né nel menù principale né nel menù secondario delle impostazioni.
  - Premendo per almeno tre secondi il pulsante [ **Cancel** ] si ritorna alla modalità normale senza salvare le impostazioni eseguite.

Menù Principale	Menù Secondario	Descrizione delle funzioni		Valore impostato		Pagina	Salvataggio della posizione	
				Valore	Default di fabbrica			
2	1	Limite della temperatura	Limite inferiore	8 ~ 30 °C(47 ~ 86 °F)	8(47)	01	Comando Cablato	
	2		Limite superiore	8 ~ 30 °C(47 ~ 86 °F)	30(86)	01	Comando Cablato	
	3	Impostazione della temperatura in Assenza	Temperatura desiderata in raffreddamento durante i periodi di Assenza	25 ~ 30 °C(77 ~ 86 °F)	27(81)	01	Comando Cablato	
	4		Temperatura desiderata in riscaldamento durante i periodi di Assenza	16 ~ 22 °C(61 ~ 72 °F)	16(61)	01	Comando Cablato	
3	1	Blocco di tutti i pulsanti		0-Sblocco, 1-Blocco	0	01	Comando Cablato	
	2	Blocco parziale dei pulsanti 1	Blocco del funzionamento del pulsante di On/Off	0-Sblocco, 1-Blocco	0	01	Comando Cablato	
			Blocco dei pulsanti di impostazione della temperatura	0-Sblocco, 1-Blocco	0	02	Comando Cablato	
			Blocco del pulsante di selezione della velocità del ventilatore	0-Sblocco, 1-Blocco	0	03	Comando Cablato	
	3	Blocco parziale dei pulsanti 2	Blocco del pulsante di On/Off del timer	0-Sblocco, 1-Blocco	0	01	Comando Cablato	
			Blocco del pulsante della Funzione di movimentazione della direzione dell'aria	0-Sblocco, 1-Blocco	0	02	Comando Cablato	
			Blocco del pulsante della Funzione Sleep	0-Sblocco, 1-Blocco	0	03	Comando Cablato	
			Blocco del pulsante della Funzione Quiet	0-Sblocco, 1-Blocco	0	04	Comando Cablato	
			Blocco del pulsante della Funzione Assenza	0-Sblocco, 1-Blocco	0	05	Comando Cablato	
			Blocco del tasto di Funzione Blocco	0-Sblocco, 1-Blocco	0	06	Comando Cablato	
			Blocco funzione Senza Ventilazione	0-Sblocco, 1-Blocco	0	07	Comando Cablato	
			Blocco funzione a Lungo raggio	0-Sblocco, 1-Blocco	0	08	Comando Cablato	
	4	Blocco Parziale del Pulsante della Modalità di Funzionamento	Blocco funzione Pulisci	0-Sblocco, 1-Blocco	0	09	Comando Cablato	
			Blocco del pulsante della modalità di funzionamento	0-Sblocco, 1-Blocco	0	01	Comando Cablato	
			Occultamento della modalità Auto	0-Sblocco, 1-Blocco	0	02	Comando Cablato	
			Occultamento della modalità Raffreddamento	0-Sblocco, 1-Blocco	0	03	Comando Cablato	
			Occultamento della modalità Deumidificazione	0-Sblocco, 1-Blocco	0	04	Comando Cablato	
	6	1	Timeout di Visura/Retroilluminazione		0~30 (Non usato = 0)	5	01	Comando Cablato (1 tempo d'uso)
			7	Funzione di Impostazioni dell'Utente	Resettaggio dell'indicazione di pulizia del filtro	0-No reset, 1-Resettaggio	0	01
	2	Uso della funzione S-Plasma Ion			0-Non uso, 1-Uso	0	01	Comando Cablato
3	Indicazione della temperatura corrente	0-Non uso, 1-Uso			1	01	Comando Cablato	
4	Uso del pulsante Melody	0-Non uso, 1-Uso			1	01	Comando Cablato	
5	Uso del ricevitore IR per il telecomando ad infrarossi 1)*	0-Non uso, 1-Uso			0	01	Comando Cablato	
6	Uso del Modo di Standby	0-Non uso, 1-Uso			1	01	Comando Cablato	
7	Uso di Unità Interna di Illuminazione ON/OFF	0-Non uso, 1-Uso			1	01	Comando Cablato	
8	1	Impostazione/Visura della funzione Easy Tuning		-2 ~ +2	0	01	Comando Cablato (1 tempo d'uso)	
0	1	Resettaggio all'impostazione di default della modalità delle impostazioni dell'utente (eccetto l'orario corrente)		0-No reset, 1-Resettaggio	0	01	Comando Cablato (1 tempo d'uso)	

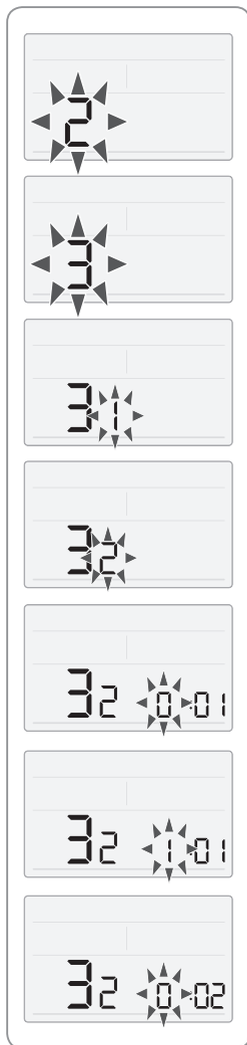


\* L'indicazione  lampeggia in caso fosse selezionata una funzione non supportata dall'unità interna.

1)\* Per le unità canalizzate il telecomando ad infrarossi è utilizzabile a patto che venga usato il ricevitore IR di questo comando cablato senza il "Kit ricevitore e display". Potrebbe essere impossibile attivare alcune funzioni dal telecomando wireless.

# Modalità di impostazione delle funzioni aggiuntive dell'utente

## Esempio di blocco del pulsante di Alimentazione e di sblocco del pulsante delle Modalità.



1. Premere per almeno 3 secondi il pulsante occulto che si trova in corrispondenza dell'angolo superiore sinistro del display per accedere alla Modalità di Impostazione dell'Utente.
2. Ad accesso alla Modalità delle Impostazioni dell'Utente avvenuto sul segmento del menù principale appare la cifra 2 che lampeggia una volta al secondo
3. Per mezzo dei pulsanti [ + ]/[ - ].
4. Selezionare il Menù Secondario per mezzo del pulsante **[Modalità]**.  
- Così facendo sul display appare il Menù Secondario.
5. Impostare in 2 il Menù Secondario agendo sui pulsanti [ + ]/[ - ].
6. Selezionare dati premendo il pulsante **[Modalità]**.  
- Cos' facendo vengono visualizzati sia la pagina del menù selezionato che i dati ad essa pertinenti.
7. Premere i pulsanti [ + ]/[ - ] per impostare i Dati come numero 1.
8. Premere il pulsante **[Ventilazione]** per selezionare la Pagina come numero 2.
9. Premere il pulsante [ + ]/[ - ] per impostare i dati della pagina 2 come numero 0.
10. Premere il pulsante **[OK]** per salvare le impostazioni eseguite.  
- Premendo per almeno tre secondi il pulsante **[Cancellazione]** il sistema torna a funzionare nel modo normale, ma le impostazioni eseguite non vengono salvate.



**SAMSUNG**

