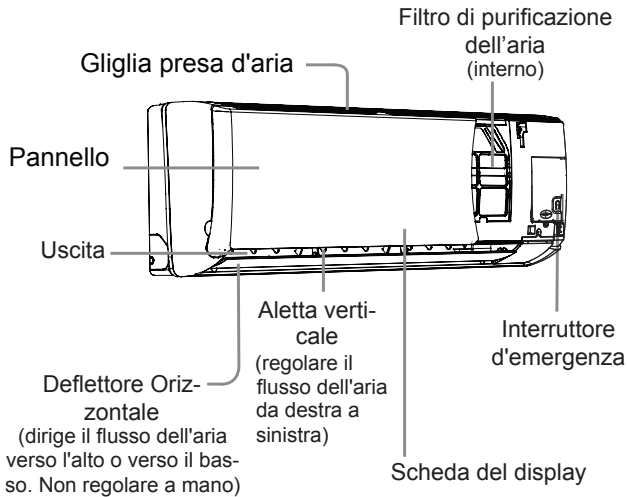
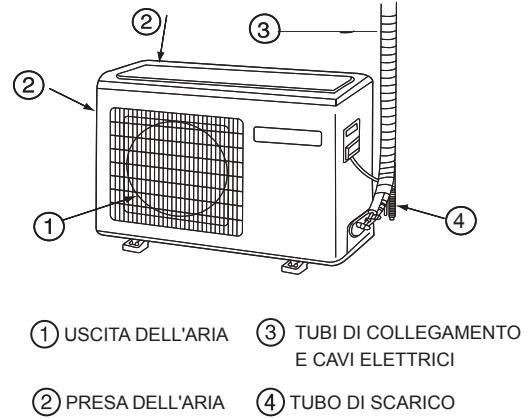


# Parti e funzioni

## Unità interna

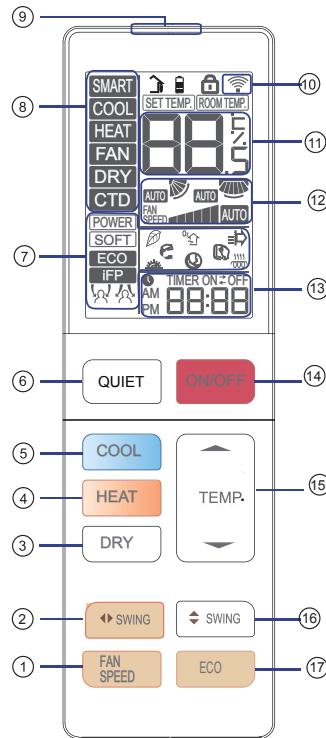


## Unità esterna



## Telecomando

### Lato esterno del telecomando

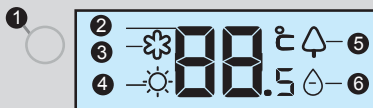


funzione di raffreddamento non hanno display e funzioni relative al riscaldamento.)

5. Tasto COOL  
Consente di impostare la modalità Raffreddamento (COOL).
  6. Tasto QUIET
  7. Indicazione dello stato delle diverse funzioni
  8. Indicazione modalità di funzionamento
  9. Invio segnale al dispositivo finale
  10. Indicazione invio segnale
  11. Indicazione temperatura
  12. Indicazione velocità ventilatore indicazione oscillazione su/gi  
indicazione oscillazione sinistra/destra
  13. Indicazione Timer attivo  
Indicazione TIMER non attivo  
Indicazione Orologio
  14. Tasto ON/OFF
  15. Tasto TEMP  
consente di modificare l'impostazione della temperatura
  16. Tasto SWING UP/DOWN
  17. Tasto ECO  
funzione di risparmio energetico
1. Tasto FAN SPEED  
Consente di selezionare la velocità della ventola: LOW (bassa), MED (media), HI (alta), AUTO
  2. Tasto SWING LEFT/RIGHT
  3. Tasto DRY  
Consente di impostare la modalità Deumidificatore (DRY).
  4. Tasto HEAT  
Consente di impostare la modalità Riscaldamento (HEAT). (Le unità con sola

L'immagine in alto è solo di riferimento e potrebbe non riprodurre esattamente il prodotto acquistato.

### Scheda del display

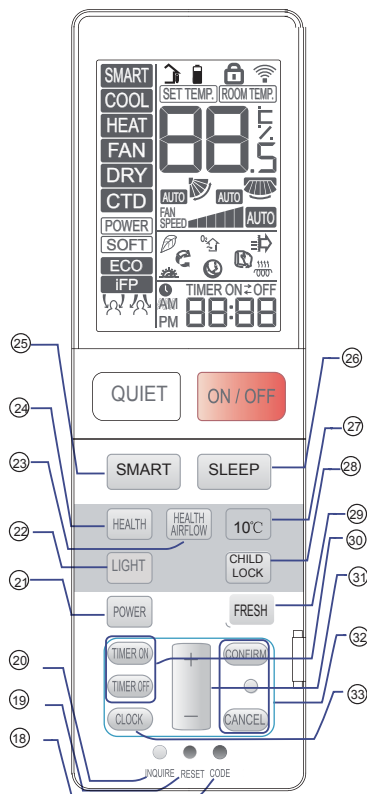


- 1 Foro di ricezione del segnale
- 2 Visualizzazione temperatura ambiente
- 3 Icona CONDIZIONATORE
- 4 Icona RISCALDAMENTO
- 5 Icona BENESSERE
- 6 Icona DEUMIDIFICATORE

Quando riceve il segnale del telecomando, viene visualizzata la temperatura impostata e dopo viene visualizzata la temperatura della stanza, da prendere solo come riferimento.

# Funzionamento

## Lato interno del telecomando



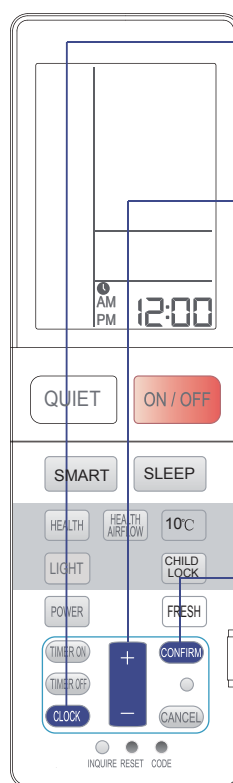
"01", la potenza di funzionamento è 100 W; se sul display è visualizzato "02", la potenza di funzionamento è 200 W, e così via)

- 18. Tasto CODE  
Consente di selezionare il codice A o b mediante pressione; sul display LCD viene visualizzata la lettera A o b. Selezionare A.
- 19. Tasto RESET  
Se il telecomando non funziona correttamente, utilizzare un oggetto appuntito per premere questo pulsante e ripristinare il normale funzionamento.
- 20. Tasto INQUIRE  
Rileva la temperatura ambiente e la potenza di funzionamento del dispositivo. (ad esempio, se sul display è visualizzato
- 21. Tasto POWER
- 22. Tasto LIGHT  
Consente di controllare l'accensione e lo spegnimento del display LED dell'unità interna.
- 23. Tasto HEALTH AIRFLOW
- 24. Tasto HEALTH
- 25. Tasto SMART  
consente di impostare la funzione SMART. (Questa funzione non è disponibile su alcuni modelli)
- 26. Tasto SLEEP
- 27. Tasto 10 °C  
Consente di controllare la speciale funzione di riscaldamento che mantiene una temperatura di 10 gradi (valido per RS)
- 28. Tasto CHILDLOCK  
Se premuto, disattiva tutti gli altri pulsanti. Premere di nuovo il tasto per annullare il blocco.
- 29. Tasto FRESH
- 30. Tasti TIMER ON / OFF
- 31. Tasto Ora  
Consente di modificare le impostazioni dell'orologio o del timer
- 32. Tasti CANCEL / CONFIRM  
Consentono di confermare o annullare le impostazioni del timer e dell'orologio.
- 33. Tasto CLOCK

Le seguenti funzioni e i relativi indicatori non sono disponibili: ⑳

- 2 Inserire le batterie come illustrato. 2 batterie R-03, tasto di ripristino (cilindro). Assicurarsi di caricare le batterie rispettando la corretta polarità "+"/"-";
- 3 Inserire le batterie, quindi rimettere il coperchio in posizione.

## Impostazione dell'orologio



- 1 Premere il tasto CLOCK;  
 la scritta "AM" o "PM" lampeggia.
- 2 Premere "+" o "-" per impostare l'ora corretta.  
 Ogni volta che viene premuto il tasto, l'orario aumenta o diminuisce di un minuto. Tenendo premuto il tasto, l'orario cambia velocemente.
- 3 Confermare l'ora.  
 Dopo aver confermato l'impostazione dell'ora, premere CONFIRM, La scritta "AM" o "PM" smette di lampeggiare e l'orologio inizia a funzionare.

### Nota:

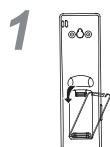
La distanza tra la testina di trasmissione del segnale e il foro di ricezione deve essere inferiore a 7 metri e non devono esservi ostacoli frapposti. Quando nella stanza sono presenti lampade fluorescenti ad accensione elettronica o ad interruttore, oppure telefoni wireless, il ricevitore tende ad essere disturbato e quindi la distanza deve essere ridotta.

una visualizzazione poco chiara delle icone indica che le batterie sono quasi esaurite. Sostituire le batterie.

Se il telecomando non funziona in modo normale durante l'uso del condizionatore, rimuovere le batterie e reinserirle dopo qualche minuto.

### Suggerimento:

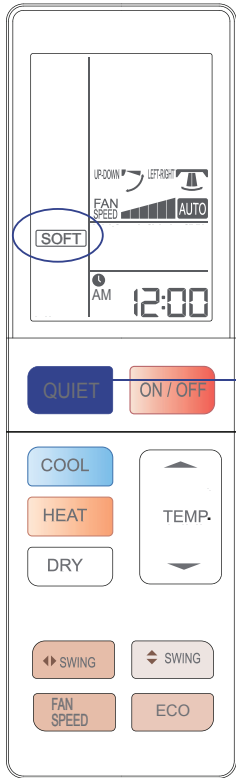
Se si prevede di non utilizzare il dispositivo per un periodo prolungato, rimuovere le batterie. Se il display visualizza qualcosa dopo avere rimosso le batterie, premere il tasto reset.



1 Rimuovere il coperchio della batteria;

# Funzionamento

## Modalità Silenzioso



QUIET  
Modalità SILENZIOSO

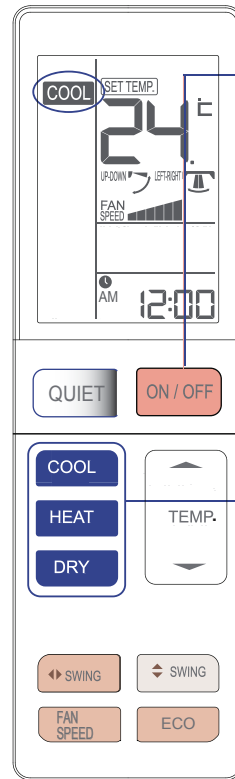


È possibile utilizzare questa funzione quando è necessario il silenzio per il riposo o la lettura.

Ogni volta che si preme il tasto, viene visualizzata l'icona **SOFT**.

Il condizionatore si avvia in modalità POWER. In modalità SOFT, la velocità della ventola viene automaticamente ridotta. Premere nuovamente il tasto SOFT; l'icona **SOFT** scompare, la modalità viene disattivata.

## Modalità Raffreddamento, Riscaldamento e Deumidificatore



1 ON / OFF L'unità si accende.

2 Selezionare la modalità di funzionamento.



Premere il pulsante COOL sul telecomando.



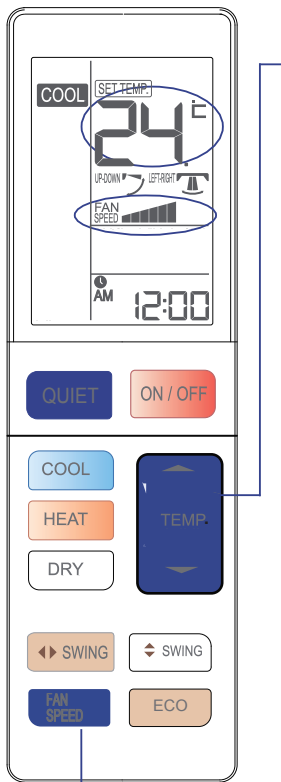
Premere il pulsante HEAT sul telecomando.



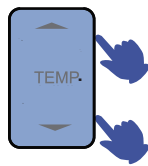
Premere il pulsante DRY sul telecomando.

1. In modalità di deumidificazione, se la temperatura si abbassa di +2 °C rispetto alla temperatura impostata, l'unità funzionerà in modo intermittente a bassa velocità, indipendentemente dall'impostazione di velocità della ventola.
2. Il telecomando può memorizzare lo stato di funzionamento. All'avvio del condizionatore, premere il tasto ON/OFF per utilizzare il dispositivo con l'ultimo stato impostato.

# Funzionamento

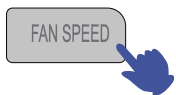


- 1 Premere il tasto TEMP.
- △ Ogni volta che si preme il tasto, l'impostazione della temperatura aumenta di 1°C.
  - ▽ Ogni volta che si preme il tasto, l'impostazione della temperatura diminuisce di 1°C.

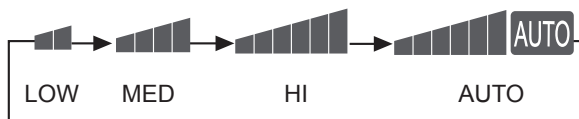


L'unità si avvia per raggiungere la temperatura impostata. impostazione sull'LCD

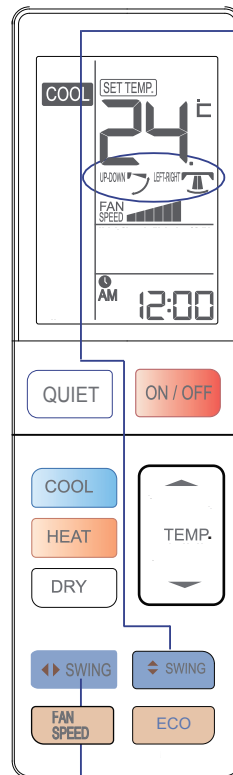
## 2 Modalità Ventilatore



Premere il tasto FAN SPEED. Ogni volta che si preme il tasto, la velocità della ventola viene modificata come indicato di seguito:



L'unità funziona con la velocità impostata.



- 1 Direzione del flusso dell'aria verso l'alto e verso il basso



Ogni volta che si preme il tasto " SWING ", la direzione del flusso dell'aria viene visualizzata sul telecomando come indicato di seguito, a seconda delle diverse modalità di funzionamento:

Raffreddamento/Deumidificatore:



Riscaldamento:



Smart:



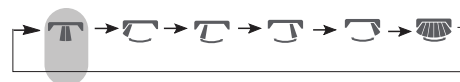
Stato iniziale

## 2 Direzione del flusso d'aria verso sinistra e verso destra



Ogni volta che si preme il tasto " SWING ", sul telecomando viene visualizzato:

telecomando:

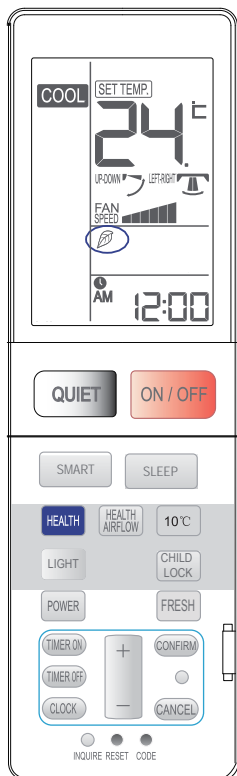


Stato iniziale

- Quando l'umidità è elevata, sulle prese di uscita dell'aria può accumularsi della condensa se tutte le feritoie verticali sono regolate sulla sinistra o sulla destra.
- Si consiglia di non tenere il deflettore orizzontale in posizione bassa per periodi prolungati in modalità di raffreddamento o deumidificazione per evitare la formazione di condensa.
- Poiché l'aria fredda fluisce verso il basso in modalità di raffreddamento, è utile regolare il flusso in orizzontale per una migliore circolazione dell'aria.


# Funzionamento

## Modalità Salute



(Questa funzione non è disponibile per i modelli con R32)  
Il generatore di acqua ionizzata all'interno del condizionatore può generare una grande quantità di ioni positivi e negativi e bilanciare la quantità e posizione degli ioni nell'aria contribuendo all'eliminazione di batteri, velocizzando la sedimentazione della polvere e purificando l'aria nella stanza.

PREMERE IL TASTO HEALTH.

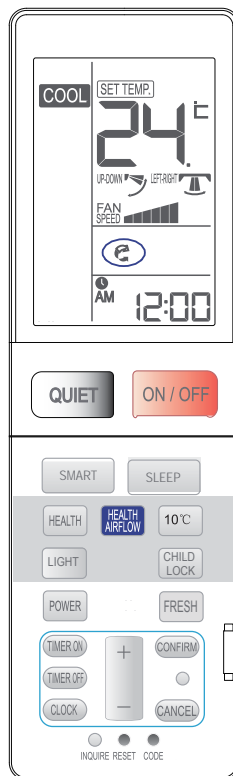
Ogni volta che si preme il tasto, viene visualizzata l'icona . Il condizionatore si avvia in modalità Salute.





Premere il tasto HEALTH due volte; l'icona scompare e la modalità viene disattivata.

Quando il motore della ventola interna è in esecuzione, la funzione di generazione di ioni è attiva. (Disponibile in qualsiasi modalità) Quando la ventola dell'unità interna non è in funzione, la spia Salute si illumina ma il generatore di ioni non funziona.

## Modalità Benessere



HEALTH AIRFLOW Impostazione della funzione Benessere

- 1). Premere il tasto della funzione Benessere; sul display viene visualizzata l'icona . Evitare di dirigere un forte flusso d'aria direttamente sul corpo.
- 2). Premere di nuovo il tasto della funzione Benessere; sul display viene visualizzata l'icona . Evitare di dirigere un forte flusso d'aria direttamente sul corpo.

HEALTH AIRFLOW Annullamento della funzione Benessere



Premere nuovamente il tasto HEALTH AIRFLOW; entrambe le griglie di ingresso e uscita dell'aria si aprono e l'unità continua a funzionare nella modalità impostata prima della funzione Benessere. Dopo l'interruzione, la griglia di uscita si chiude automaticamente.

### Nota:

Non tirare la griglia di uscita a mano. In caso contrario, la griglia non funzionerà correttamente. Se la griglia non funziona correttamente, interrompere l'uso per un minuto, quindi riprendere regolando la griglia con il telecomando.

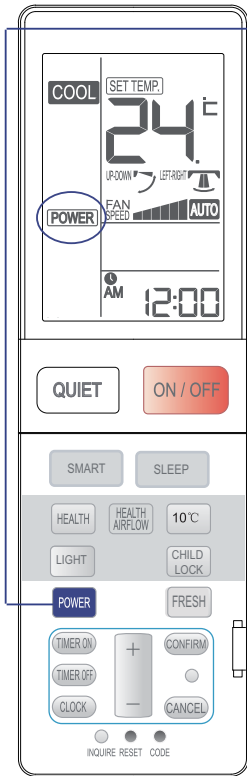
Il telecomando può memorizzare lo stato di funzionamento. All'avvio del condizionatore, premere il tasto ON/OFF per utilizzare il dispositivo con l'ultimo stato impostato.

### Nota:

1. Una volta impostata la funzione Benessere, la posizione delle griglie è fissa.
2. In modalità di riscaldamento, è consigliabile selezionare la modalità .
3. In modalità di raffreddamento, è consigliabile selezionare la modalità .
4. In modalità di raffreddamento e deumidificazione, l'uso prolungato del condizionatore in condizioni di elevata umidità può generare fenomeni di condensa e gocciolamento di acqua sulla griglia di uscita.
5. Impostare una direzione della ventola appropriata alle condizioni d'uso.

# Funzionamento

## Modalità POWER



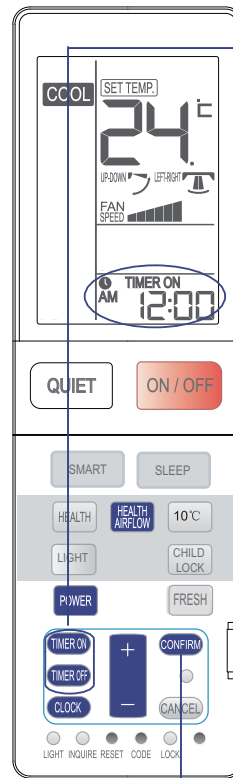
POWER

**Modalità POWER**  
Utilizzare questa funzione per raffreddare rapidamente l'ambiente.

Ogni volta che si preme il tasto, viene visualizzata l'icona **POWER**. Il condizionatore si avvia in modalità POWER.  
In modalità COOL, la velocità della ventola viene automaticamente aumentata.  
Premere nuovamente il tasto POWER; l'icona **POWER** scompare, la modalità viene disattivata.

## Funzione TIMER

Impostare l'orologio correttamente prima di avviare il funzionamento del timer. È possibile impostare l'accensione o lo spegnimento automatico dell'unità per le seguenti occasioni: prima del risveglio, prima di rientrare dal lavoro e dopo essere andati a dormire.



1 Selezionare la modalità di utilizzo desiderata.

Selezionare l'impostazione desiderata per **TIMER ON**.



Sul telecomando: "**TIMER ON**" lampeggia.

Selezionare l'impostazione desiderata per **TIMER OFF**.



Sul telecomando: "**TIMER OFF**" lampeggia.

2 Impostazione dell'ora.



Ogni volta che si preme il pulsante, l'impostazione dell'ora aumenta o

diminuisce di 1 minuto; tenendo premuto il tasto, il tempo scorre rapidamente. È possibile regolare il timer nell'ambito delle 24 ore.

3 Conferma dell'impostazione.



Una volta impostata l'ora, premere il tasto CONFIRM sul telecomando. La scritta "ON" o "OFF" sul telecomando smette di lampeggiare.

**TIMER ON** → OFF / **TIMER ON** ← OFF

premere il tasto **TIMER ON** per confermare, seguire la stessa procedura di "Impostazione dell'ora per **TIMER OFF**"

Sul telecomando: **TIMER ON** → OFF

premere il tasto **TIMER OFF** per confermare, seguire la stessa procedura di "Impostazione dell'ora per **TIMER ON**"

Sul telecomando: **TIMER ON** → OFF

### Suggerimenti:

In modalità POWER, con il raffreddamento rapido, la temperatura della stanza risulterà disomogenea.

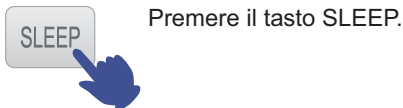
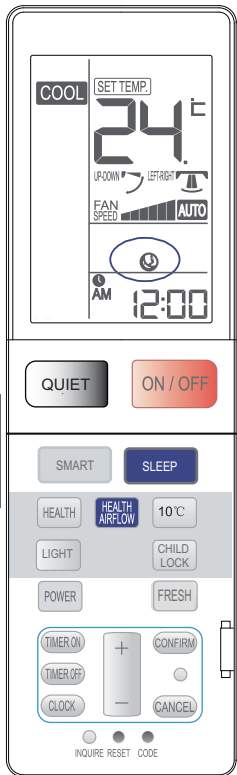
### Per annullare la modalità TIMER

Premere più volte il tasto CANCEL fino a visualizzare TIMER

# Funzionamento

## SONNO confortevole

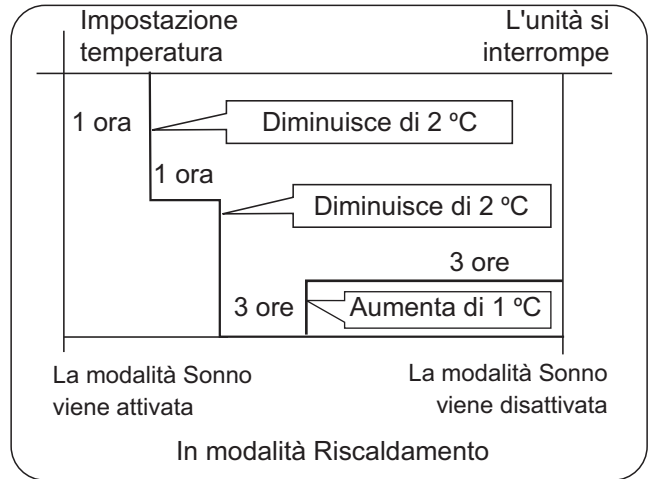
Prima di andare a letto, è possibile premere il tasto SLEEP per utilizzare il dispositivo in modo da favorire un sonno confortevole.



Modalità di funzionamento

1. In modalità Raffreddamento, Deumidificatore

Un'ora dopo l'avvio della modalità Sonno, la temperatura si innalza di 1 °C rispetto alla temperatura impostata. Trascorsa un'altra ora, la temperatura si innalza ulteriormente di 1 °C. L'unità resta in funzione per altre 6 ore, quindi si interrompe. La temperatura della stanza è più alta di quella impostata per consentire un riposo in un ambiente non troppo freddo.



3. In modalità Smart

L'unità funziona in modalità Sonno adattandosi automaticamente alla modalità d'uso selezionata.

4. Se la modalità sonno è impostata per 8 ore, non è possibile regolare il tempo di tale funzione. Quando la funzione Timer è attiva, non è possibile impostare la modalità Sonno. Se si ripristina la funzione Timer dopo aver impostato la modalità Sonno, quest'ultima viene annullata; il dispositivo si trova in stato di regolazione dell'ora. Se le due modalità vengono impostate contemporaneamente, una delle due viene terminata prima, il dispositivo si interrompe automaticamente e l'altra modalità viene annullata.

### Funzione Ripristino dopo un blackout

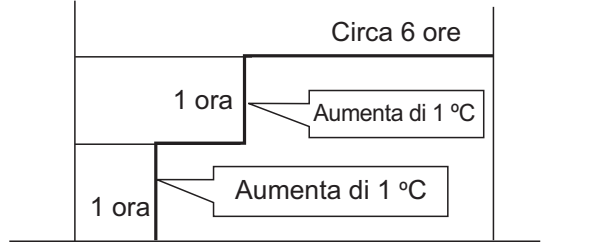
Se si accende l'unità per la prima volta, il compressore si avvia dopo 3 minuti. Se si ripristina la corrente dopo un blackout, l'unità riprende a funzionare automaticamente e, trascorsi 3 minuti, il compressore si avvia.

### Nota per il ripristino dopo un blackout:

premere il tasto Sleep dieci volte in cinque secondi e inserire la funzione dopo aver avvertito quattro suoni. Premere il tasto Sleep 10 volte in cinque secondi e lasciare la funzione dopo aver avvertito due suoni.

La modalità Sonno viene attivata

La modalità Sonno viene disattivata



Impostazione temperatura

L'unità si interrompe

In modalità Raffreddamento, Deumidificatore

2. In modalità Riscaldamento

Un'ora dopo l'avvio della modalità Sonno, la temperatura si abbassa di 2 °C rispetto alla temperatura impostata. Trascorsa un'altra ora, la temperatura diminuisce di ulteriori 2 °C. Dopo 3 ore, la temperatura si innalza ulteriormente di 1 °C. L'unità resta in funzione per altre 3 ore, poi si interrompe. La temperatura è inferiore rispetto alla temperatura impostata per consentire un riposo in un ambiente non troppo caldo.

# Funzionamento


## Modalità SMART



(Questa funzione non è disponibile su alcuni modelli)

È possibile avere un ambiente confortevole con la sola pressione di un tasto.

L'unità è in grado di rilevare la temperatura e il grado di umidità interno e regolare le impostazioni di conseguenza.

 La modalità SMART viene attivata

Premere il tasto ON/OFF; l'unità si attiva. Premere il tasto SMART; sul telecomando viene visualizzata l'icona "SMART".

- SMART FRESH
- SMART Defrost
- SMART FAN SPEED
- SMART FAN HEALTH
- SMART DRY
- SMART SOFT
- SMART Control temperature

 o la modalità  SMART viene disattivata

In modalità di raffreddamento, riscaldamento e deumidificazione, premere il tasto Smart per attivare la corrispondente funzione. In modalità Smart, quando il condizionatore è in funzione, le funzioni di riscaldamento, deumidificazione o raffreddamento vengono selezionate automaticamente. In modalità Smart, premere i tasti di raffreddamento, riscaldamento o deumidificazione per uscire dalla modalità Smart e passare alla modalità desiderata.

## Modalità ECO

Regolazione automatica in base alla temperatura ambiente con risparmio energetico.



Premere il tasto ECONOMY; sul telecomando viene visualizzata l'icona "ECO"; l'unità funziona in modalità Economia.



Premere nuovamente il tasto ECONOMY; l'icona scompare, la modalità viene disattivata.

- La funzione di risparmio energetico funziona solo in modalità di raffreddamento, riscaldamento o deumidificazione; dopo aver impostato la funzione di risparmio energetico, è possibile disattivarla premendo il tasto sharp, mute, sleep o smart.
- Una volta impostata la funzione di risparmio energetico, l'unità regola automaticamente la temperatura e controlla l'interruttore del compressore che potrebbe essere in conflitto con l'impostazione dell'utente.
- La funzione di risparmio energetico è più efficace se l'unità è stata in funzione a lungo (più di 2 ore)



# Funzionamento

## Modalità FRESH

Consente di eliminare l'aria viziata dalla stanza e portare aria fresca.

(Questa funzione non è disponibile su alcuni modelli)



Premere il tasto FRESH; sul telecomando viene visualizzata l'icona "O<sub>2</sub>".

Nota: poiché nel presente modello l'unità aria fresca non è installata, la modalità di funzionamento del condizionatore non subisce modifiche.



Premendo due volte il tasto, l'icona "O<sub>2</sub>" scompare e la funzione di ricambio dell'aria viene annullata.

Nota:

Se sull'unità non è installato il motore elettrico per il ricambio dell'aria, tale funzione non sarà disponibile.

Premere il tasto "HEALTH" in modalità Riscaldamento; il display si illumina in rosso. Dopo aver premuto il tasto "HEALTH", il display si illumina di verde per 3 secondi, poi di rosso per 10 secondi, infine di verde per 3 secondi, ripetendo questo ciclo.

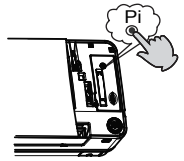
Se si preme il tasto "FRESH" in modalità di raffreddamento o salute, il display si illumina di viola dopo aver terminato il ciclo di rosso e verde descritto sopra; ossia, viola per 3 secondi, rosso per 10 secondi, verde per 3 secondi, viola per 3 secondi, rosso per 10 secondi, verde per 3 secondi, ripetendo questo ciclo.

## Funzionamento di emergenza e test di funzionamento

### Funzionamento di emergenza:

- Usare questa modalità solo quando non è possibile utilizzare il telecomando. Con la modalità di emergenza attiva, il condizionatore può funzionare automaticamente per un po' di tempo.
- Quando si preme l'interruttore del funzionamento di emergenza, viene emesso un suono "Pi" per una volta, a indicare l'attivazione di questa modalità.
- Quando si accende il condizionatore per la prima volta e si attiva il funzionamento di emergenza, vengono attivate automaticamente le seguenti modalità:

Temperatura ambiente	Temperatura impostata	Modalità timer	Velocità della ventola	Modalità di funzionamento
Sopra 24 °C	24 °C	No	AUTO	COOL
Sotto 24 °C	24 °C	No	AUTO	HEAT

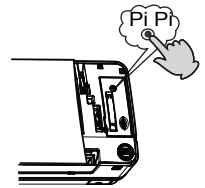


- Non è possibile modificare l'impostazione della temperatura e la velocità della ventola e non è possibile utilizzare la modalità Timer o Deumidificatore.

### Test di funzionamento

L'interruttore Test di funzionamento è lo stesso del funzionamento di emergenza.

- Usare questo interruttore per testare il funzionamento quando la temperatura ambiente è inferiore a 16 °C. Non usarlo in condizioni normali.
- Tenere premuto l'interruttore Test di funzionamento per più di 5 secondi. Dopo aver avvertito due volte il "Pi", rilasciare l'interruttore: la modalità di raffreddamento si attiva con la ventola impostata su "Hi" (alta velocità).



## Per un utilizzo intelligente del condizionatore

### Pulizia del filtro dell'aria

1. Aprire la griglia di aspirazione tirandola verso l'alto
2. Rimuovere il filtro  
Spingere la linguetta che si trova al centro del filtro leggermente finché non viene rilasciata dal fermo ed estrarre il filtro spingendolo in basso.
3. Pulire il filtro  
Usare l'aspirapolvere per rimuovere la polvere o lavare il filtro con acqua. Dopo il lavaggio, asciugare completamente il filtro all'ombra.
4. Fissare il filtro  
Fissare il filtro correttamente, in modo tale che l'indicazione "FRONT" sia rivolta in avanti. Accertarsi che il filtro sia completamente fissato sopra il fermo. Se i filtri di destra e di sinistra non sono fissati correttamente, potrebbero generarsi difetti.
5. Chiudere la griglia di aspirazione

