

## IMPORTANTE!

- Consultare le istruzioni dei 2 manuali prima di installare e utilizzare il condizionatore.
- I filtri purificatori d'aria, antiodore e antibatterici sono confezionati separatamente; consultare la sezione Manutenzione di questo manuale per le istruzioni di montaggio.
- Per istruzioni tecniche dettagliate, leggere la scheda prodotto fornita o visitare <http://www.erp-equation.com/ac/>

## Principi di sicurezza

- L'esposizione prolungata e diretta all'aria fredda può risultare dannosa per la salute. Si consiglia di regolare le griglie di ventilazione in modo da evitare l'esposizione diretta all'aria fredda, deviandola nella stanza.
- Ai primi segni di malfunzionamento spegnere l'apparecchio premendo il pulsante ON/OFF del telecomando, quindi isolare l'apparecchio dall'impianto tramite l'interruttore magnetotermico.
- Spegnere sempre l'apparecchio tramite il telecomando. Non utilizzare l'interruttore magnetotermico per spegnere l'apparecchio mentre è in funzione.
- Non collocare alcun oggetto sull'unità esterna.
- Scollegare il condizionatore d'aria dall'impianto elettrico se resta inutilizzato per un periodo di tempo prolungato o durante un temporale.

## Connettività

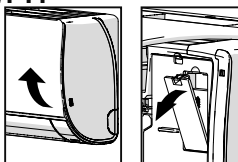
### Download dell'applicazione

Il modulo Wi-Fi richiede il download gratuito dell'applicazione Enki utilizzando i codici QR allegati:



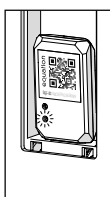
### Accesso al modulo Wi-Fi

- 1- Aprire il pannello frontale del condizionatore
- 2- Aprire l'alloggiamento del modulo Wi-Fi



### Associazione alla rete Enki

- Non appena il condizionatore viene alimentato, il LED del modulo Wi-Fi lampeggia lentamente.
- Aprire l'applicazione Enki, accedere alla pagina "I miei oggetti", quindi fare clic sul segno "+" per aggiungere un dispositivo.
- Scegliere la marca Equation e il modello di condizionatore corrispondente e seguire le istruzioni per selezionare la rete "AD-WMACKC-U1" generata dal modulo Wi-Fi.
- Il LED lampeggia rapidamente durante l'associazione, poi rimane acceso fisso al termine dell'associazione. Il condizionatore d'aria è ora controllabile dall'applicazione.



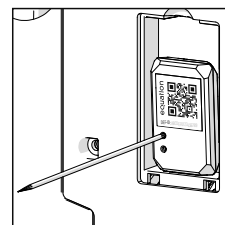
### Reset del modulo

Potrebbe essere necessario resettare il modulo nei seguenti casi:

- Tentativo di associazione non andato a buon fine
- Associazione completata molto tempo dopo l'accensione dell'apparecchio

Questa operazione può essere eseguita utilizzando un oggetto non metallico appuntito.

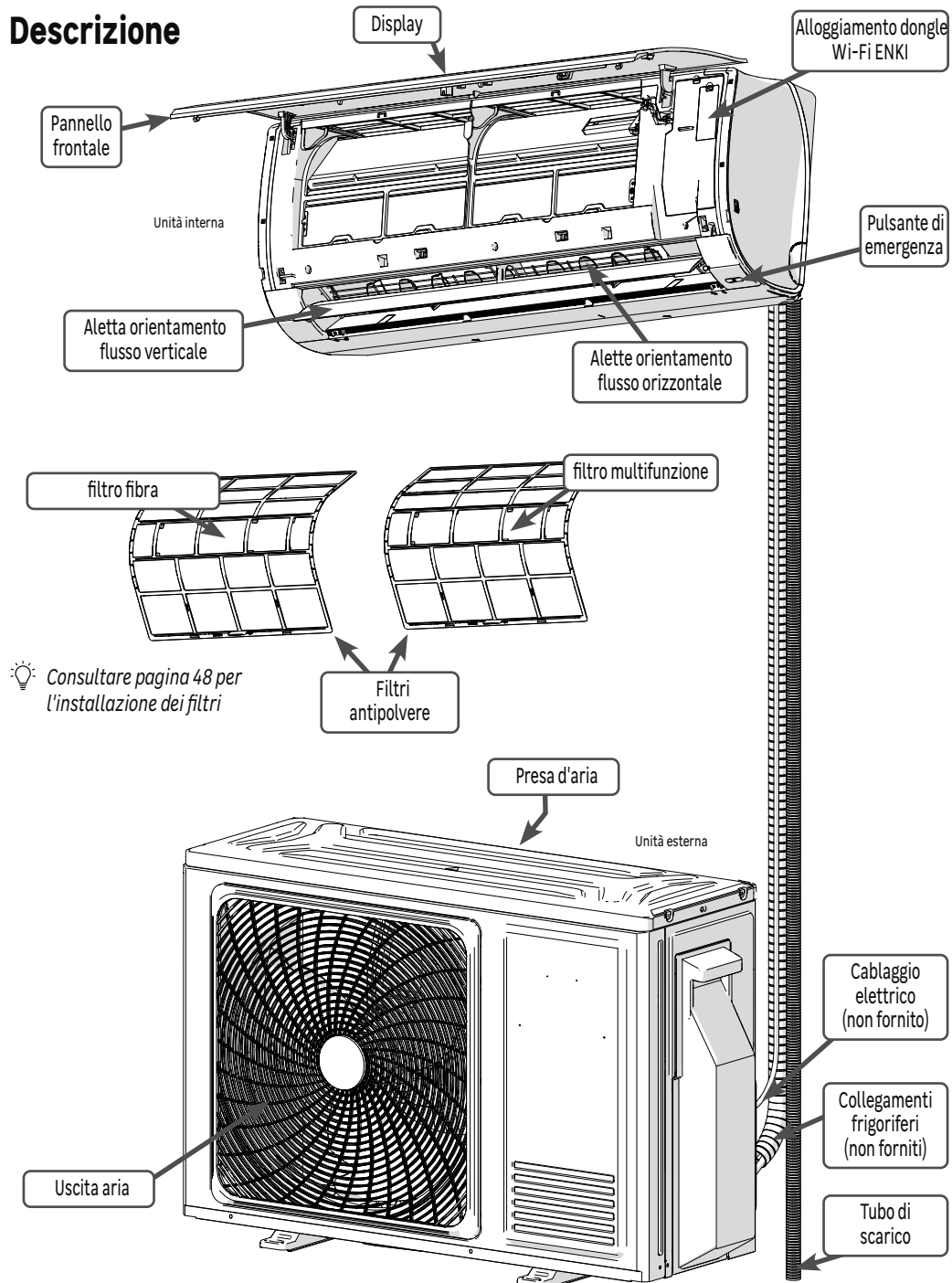
- Con la punta dell'oggetto premere per 6 secondi il pulsante di reset situato vicino alla spia LED del modulo, quindi rilasciare la pressione.
- Dopo il reset, la spia sul modulo lampeggia rapidamente, poi si spegne, infine ritorna a lampeggiare lentamente indicando che il modulo è nuovamente pronto per l'associazione.
- Ripetere l'operazione di associazione dall'applicazione Enki.



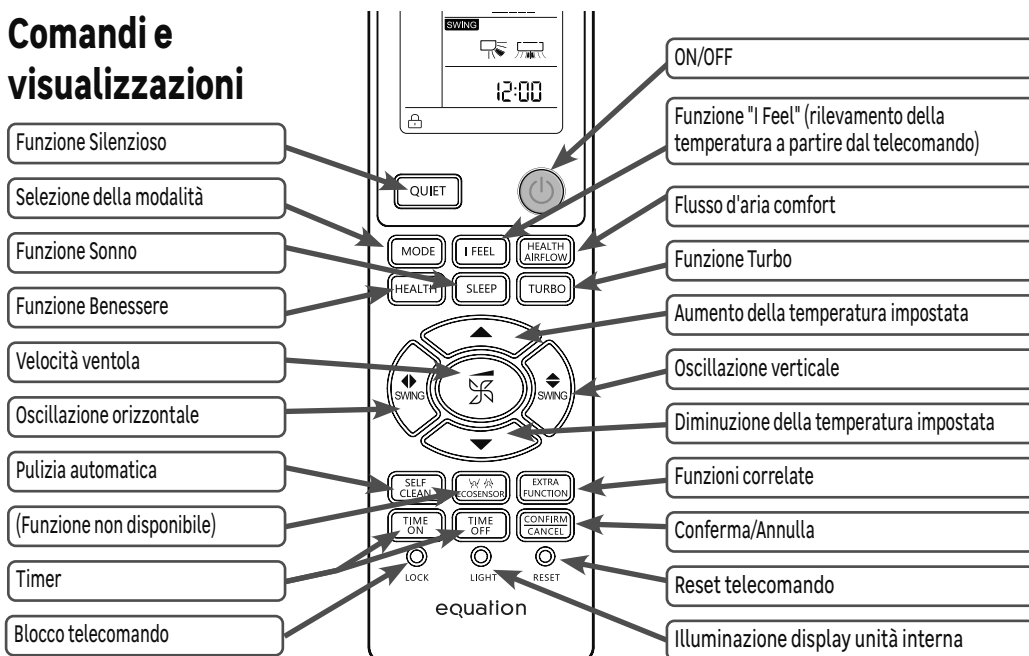
### Attenzione!

- Il modulo Wi-Fi è coperto da una garanzia di 5 anni.
- Non smontare o far cadere il modulo Wi-Fi poiché questo provoca l'annullamento della garanzia.
- Il modulo non deve essere esposto all'acqua o a fiamme libere ed è destinato esclusivamente all'uso in ambienti interni.
- Tenere il modulo Wi-Fi fuori dalla portata dei bambini.

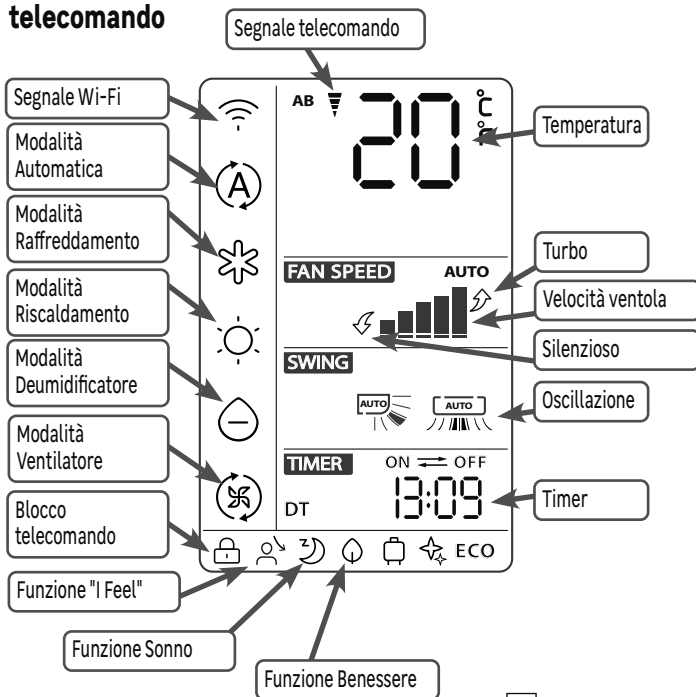
## Descrizione



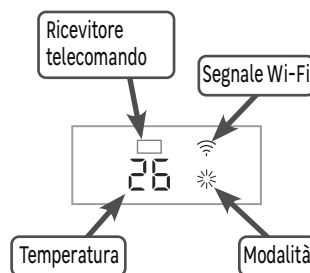
## Comandi e visualizzazioni



## Display telecomando

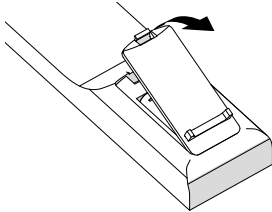


## Display unità interna

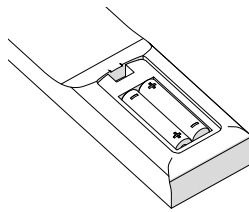




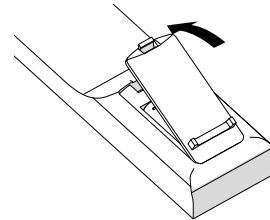
## Inserimento delle batterie (non incluse)



1 - Aprire il coperchio dello scomparto tirando la linguetta.



2 - Inserire 2 batterie AAA (R03) 1,5 V nello scomparto. Assicurarsi di rispettare la polarità ("+" e "-").



3 - Riposizionare il coperchio dello scomparto batterie sul telecomando.

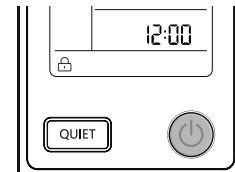
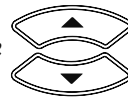
### Importante!

- Non permettere ai bambini di giocare con le batterie
- Non ingerire le batterie
- Le batterie non ricaricabili non devono essere ricaricate
- Non usare batterie di tipo diverso insieme
- Non usare batterie nuove insieme a quelle esauste
- Le batterie devono essere inserite secondo la giusta polarità
- Le batterie esauste devono essere immediatamente rimosse dall'apparecchio e smaltite in modo sicuro
- Nel caso in cui l'apparecchio dovesse rimanere inutilizzato per un periodo di tempo prolungato, rimuovere le batterie
- I poli delle batterie non devono essere cortocircuitati

### Impostazione dell'ora

Dopo aver inserito le batterie o dopo aver premuto RESET è necessario impostare l'ora:

- 1 - Premere più volte ▲ o ▼ per aumentare o diminuire di un'unità il valore dei minuti oppure tenere premuto per scorrere rapidamente
- 2 - Quando l'ora è corretta premere per confermare





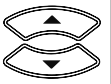

## Funzionamento

### Funzioni di base

- 1 - Puntare il telecomando verso l'unità interna e premere per accendere il condizionatore d'aria
- 2 - Premere più volte per selezionare la modalità di funzionamento

Modalità	Descrizione
	Modalità di raffreddamento: permette di raffreddare la stanza per raggiungere la temperatura impostata (temperatura desiderata).
	Modalità di riscaldamento: permette di riscaldare la stanza fino alla temperatura impostata.
	Modalità automatica: l'apparecchio sceglie automaticamente la modalità di riscaldamento o raffreddamento per raggiungere la temperatura impostata.
	Modalità deumidificatore: permette di regolare il livello di umidità, quindi di mantenere una buona qualità dell'aria in casa.
	Modalità ventilatore: è in funzione solo la ventola e non è possibile modificare la temperatura.

### 3- Impostare la temperatura desiderata nella stanza

		Descrizione
		Permette di aumentare o diminuire l'impostazione della temperatura di 1 grado alla volta tra 16 °C e 30 °C. Il display dell'unità interna mostra la nuova temperatura impostata.

### 4- Regolare la velocità della ventola



\*In modalità velocità automatica, il sistema stabilirà automaticamente le impostazioni necessarie per raggiungere la temperatura richiesta.

### 5- Premere nuovamente per spegnere il condizionatore.

#### Orientamento del flusso d'aria (Swing)

La funzione swing consente di dirigere il flusso d'aria in tutta la stanza, raffreddando o riscaldando l'ambiente più velocemente e in modo più uniforme.

##### • Orientamento verticale

- 1- Accendere il condizionatore.
- 2- Scegliere la modalità di funzionamento.

- 3- Premere più volte  per selezionare la posizione desiderata dell'aletta .

L'elenco delle posizioni può variare a seconda della modalità. La posizione  consente l'oscillazione automatica dell'aletta.





##### • Orientamento orizzontale



- 4- Premere più volte  per scegliere la posizione desiderata dell'aletta .

La posizione  consente l'oscillazione automatica dell'aletta.

#### Funzione Silenzioso

La funzione Silenzioso riduce il livello sonoro dell'apparecchio. Questo può risultare utile se si utilizza il condizionatore di notte o mentre si lavora.





- 1- Premere  per attivare la funzione Silenzioso; sul telecomando compare il simbolo .
- 2- Premere nuovamente  per uscire dalla modalità Silenzioso. Il simbolo  scompare.



 La funzione Silenzioso gestisce automaticamente la velocità della ventola; qualsiasi azione sul pulsante  del telecomando disattiva questa modalità.


 La funzione Silence funziona solo in modalità riscaldamento e raffreddamento.

## Funzione Turbo

La funzione Turbo permette all'apparecchio di funzionare a piena potenza per un breve periodo di tempo, in modo da raffreddare o riscaldare la stanza più rapidamente.

- 1- Premere  per attivare la funzione Turbo; sul telecomando compare il simbolo .
- 2- Premere nuovamente  per uscire dalla modalità Turbo. Il simbolo  scompare.

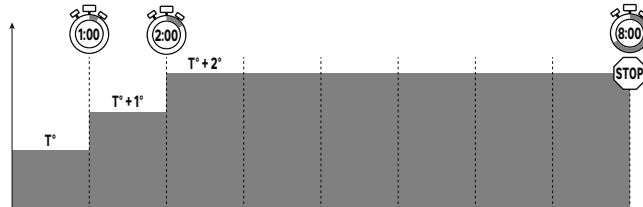
 La funzione Turbo gestisce automaticamente la velocità della ventola; qualsiasi azione sul pulsante  del telecomando disattiva questa modalità.

 La funzione Turbo funziona solo in modalità raffreddamento e riscaldamento.

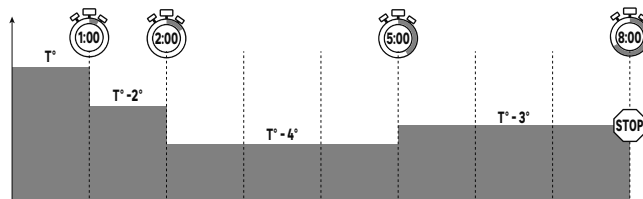
## Funzione Sonno

La funzione Sonno potrà essere utilizzata in modalità Raffreddamento, Riscaldamento o Deumidificazione. Tale funzione offre un ambiente più confortevole per riposare. L'apparecchio si spegne automaticamente dopo 8 ore di funzionamento. La velocità della ventola viene impostata automaticamente su Bassa.

In modalità Raffreddamento o Deumidificazione la temperatura impostata viene aumentata di 1°C dopo un'ora, di un altro grado dopo un'altra ora, e il condizionatore si spegne dopo 8 ore.



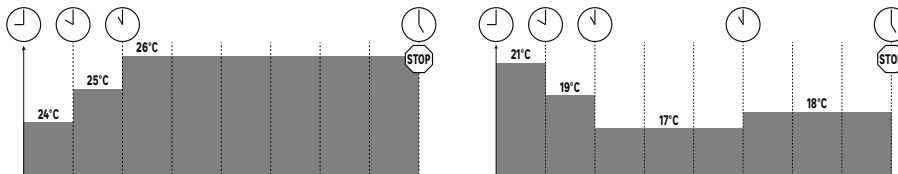
In modalità Riscaldamento, la temperatura impostata viene aumentata di 2°C dopo un'ora, di altri 2°C dopo un'altra ora, infine viene aumentata di 1°C dopo 3 ore, quindi il condizionatore si spegne dopo 8 ore.






## Esempi:

• Modalità Raffreddamento o Deumidificazione

• Modalità Riscaldamento



1- Accendere il condizionatore, scegliere la modalità di funzionamento (  ,  ,  ) e impostare la temperatura desiderata

2- Premere  per attivare la funzione Sonno; sul telecomando compare il simbolo .





3- Premere nuovamente  per disattivare la funzione Sonno

## Timer





L'apparecchio offre diverse modalità di utilizzo del timer:

Modalità	Descrizione
Timer ON	L'apparecchio si accende all'ora impostata dall'utente
Timer OFF	L'apparecchio si spegne all'ora impostata dall'utente
Timer ON → OFF	L'apparecchio si accende e poi si spegne agli orari impostati dall'utente.
Timer ON ← OFF	L'apparecchio si spegne e poi si riaccende agli orari impostati dall'utente

### Timer ON


- 1- Accendere il condizionatore, scegliere la modalità di funzionamento (☼, ☀, (A), ⊖, (☼)) e impostare la temperatura e la velocità della ventola desiderate
- 2- Premere 
- 3- Impostare l'ora di accensione desiderata utilizzando i pulsanti  e 
- 4- Premere  entro 5 secondi per confermare; dopo alcuni secondi il condizionatore si spegne e sull'unità interna viene visualizzato solo il simbolo ☼
- 5- Allo scadere del periodo di tempo impostato, il condizionatore si accenderà con le impostazioni effettuate

### Timer OFF

- 1- Accendere il condizionatore, scegliere la modalità di funzionamento (☼, ☀, (A), ⊖, (☼)) e impostare la temperatura e la velocità della ventola desiderate
- 2- Premere 
- 3- Impostare l'ora di spegnimento desiderata utilizzando i pulsanti  e 
- 4- Premere  entro 5 secondi per confermare
- 5- Allo scadere del periodo di tempo impostato, il condizionatore si spegnerà automaticamente

### Timer ON → OFF, Timer ON ← OFF

È possibile combinare le due funzioni impostando un orario di accensione e uno di spegnimento.

- 1- Se l'ora di spegnimento precede l'ora di accensione, il display visualizza ON ← OFF, l'apparecchio funziona fino all'ora di spegnimento programmata, quindi si riaccende all'ora programmata
- 2- Se l'ora di accensione precede l'ora di spegnimento, il display visualizza ON → OFF; l'apparecchio si spegne non appena viene premuto , quindi si accende all'ora programmata per spegnersi all'ora programmata






💡 Quando si esegue l'impostazione del timer, è importante puntare sempre il telecomando verso l'unità interna per assicurarsi che riceva le istruzioni.

💡 Tenere premuto il pulsante  o  per scorrere rapidamente l'orario da programmare.

### Esempio 1:









Sono le 8, il condizionatore è acceso e si desidera che si spenga alle 9 e che si riaccenda a mezzogiorno.

- 1- Premere 
- 2- Impostare 09:00 utilizzando i pulsanti  e 

- 3- Premere  entro 5 secondi per confermare
- 4- Premere 
- 5- Impostare 12:00 utilizzando i pulsanti  e 
- 6- Premere  entro 5 secondi per confermare


















### Esempio 2:

Sono le 8 e si desidera che il condizionatore si accenda alle 12 e si spenga alle 14.

- 1- Premere 
- 2- Impostare 12:00 utilizzando i pulsanti  e 
- 3- Premere  entro 5 secondi per confermare
- 4- Premere 
- 5- Impostare 14:00 utilizzando i pulsanti  e 
- 6- Premere  entro 5 secondi per confermare










### Posizione di ventilazione Comfort

È possibile attivare posizioni predefinite dell'aletta di orientamento verticale per non essere infastiditi dal flusso d'aria.

- 1- Accendere il condizionatore, scegliere la modalità di funzionamento (, , , , ) e impostare la temperatura e la velocità della ventola desiderate
- 2- Premere più volte  per visualizzare il simbolo  o 
- 3- Premere  entro 5 secondi per confermare; l'aletta si porta nella posizione scelta
- 4- Per uscire dalla modalità corrente, premere più volte  per visualizzare il simbolo 
- 5- Premere  entro 5 secondi per uscire dalla modalità corrente
-  In modalità di raffreddamento si consiglia di usare la posizione verso il soffitto , mentre in modalità di riscaldamento si consiglia di usare la posizione verso il pavimento .
-  In modalità di raffreddamento non lasciare troppo a lungo l'aletta in posizione  per evitare l'accumulo di condensa sull'aletta stessa.

### Funzione Benessere




La modalità Benessere è una funzione che purifica l'aria dell'ambiente e la sanifica grazie alla sterilizzazione UVC. La radiazione ultravioletta aiuta ad eliminare i microrganismi dannosi come i batteri, contribuendo a migliorare notevolmente la qualità dell'aria.

- 1- Accendere il condizionatore, scegliere la modalità di funzionamento (, , ) e impostare la temperatura e la velocità della ventola desiderate
- 2- Premere ; sul telecomando compare il simbolo 
- 3- Premere nuovamente  per disattivare la funzione; il simbolo  scompare
-  Si consiglia di attivare la funzione di sterilizzazione UV per 1-2 ore al giorno; un tempo più lungo rischia di influire sulla durata della lampada UV.
-  Non guardare direttamente la lampada UV e non toccarla con le mani quando è attivata la funzione di sterilizzazione. Disattivare la funzione di sterilizzazione prima di aprire il pannello.

☛ Vicino all'ingresso dell'aria condizionata potrebbe comparire una luce blu quando la funzione di sterilizzazione è attivata.

## Funzione "I FEEL"


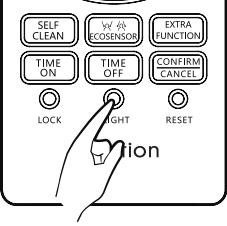

La modalità "I Feel" è una funzione che consente al condizionatore d'aria di misurare la temperatura nel luogo in cui si trova il telecomando anziché nel punto in cui è montata l'unità interna. Questo contribuisce a creare una temperatura più uniforme nella stanza.

- 1- Accendere il condizionatore, scegliere la modalità di funzionamento (☼, ☼, (A)) e impostare la temperatura e la velocità della ventola desiderate
- 2- Premere ; sul telecomando compare il simbolo 
- 3- Posizionare il telecomando nel punto della stanza desiderato; i dati relativi alla temperatura misurata verranno inviati all'unità interna ogni 3 minuti
- 4- Premere nuovamente  per disattivare la funzione. La funzione viene disattivata automaticamente quando l'unità interna passa in standby

## Modifica della visualizzazione dell'unità interna

Il pulsante LIGHT viene utilizzato per modificare la visualizzazione dell'unità interna:

- Premere una volta il pulsante per accendere o spegnere il display
- Premere 10 volte nell'arco di 5 secondi per passare dalla visualizzazione della temperatura ambiente alla visualizzazione della temperatura impostata
- Premere 10 volte nell'arco di 5 secondi per passare dalla visualizzazione della temperatura impostata alla visualizzazione della temperatura ambiente

		
<p>Visualizzazione della temperatura ambiente</p>	<p>Premere 10 volte</p>	<p>Visualizzazione della temperatura impostata</p>

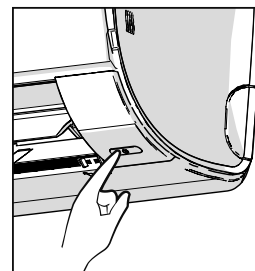
## Utilizzo di emergenza

In caso di emergenza o in assenza del telecomando è possibile controllare l'unità premendo l'interruttore ON/OFF situato sul lato destro dell'unità interna.

- Quando il condizionatore è spento, una breve pressione su questo pulsante lo accende in modalità automatica con le impostazioni standard (viene emesso un segnale acustico).

☛ Le impostazioni di questa modalità non sono modificabili.

- Quando il condizionatore è acceso, una breve pressione su questo pulsante lo spegne dopo alcuni secondi (viene emesso un segnale acustico).



## Funzione test

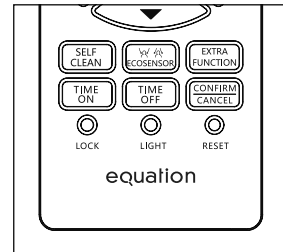
- Premere il pulsante ON/OFF per più di 5 secondi per avviare la modalità test (viene emesso un doppio segnale acustico)
- Premere nuovamente il pulsante ON/OFF per uscire dalla modalità test (viene emesso un segnale acustico)

### Blocco del telecomando

Il pulsante LOCK consente di bloccare il telecomando per evitare qualsiasi azione indesiderata, ad esempio da parte dei bambini.

### Reset del telecomando

Il pulsante Reset permette di resettare il telecomando in modo da eliminare le varie impostazioni che potrebbero bloccarlo.

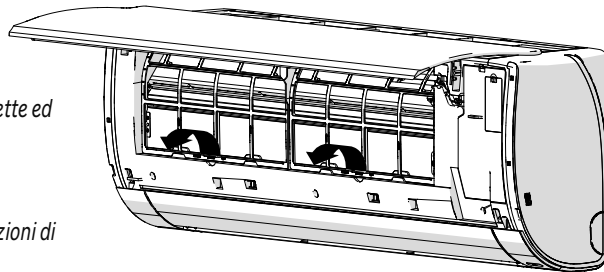


## Manutenzione

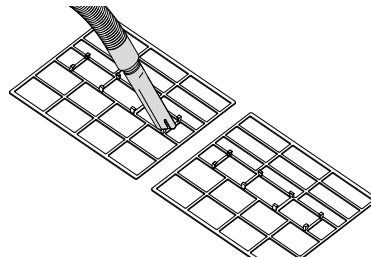
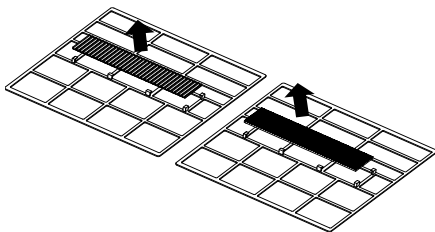
### Pulizia del filtro antipolvere

Si consiglia di pulire i filtri antipolvere ogni 2 settimane di utilizzo, al fine di favorire una buona circolazione dell'aria e le prestazioni ottimali del condizionatore.

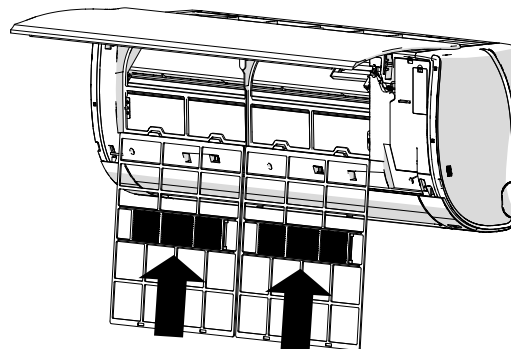
- 1- Sollevare il pannello dell'unità interna
- 2- Rimuovere ciascun filtro sollevando le linguette ed estraendolo dalle guide



- 3- Rimuovere i filtri fibra e multifunzione (istruzioni di manutenzione alla pagina successiva)
- 4- Pulire i filtri antipolvere utilizzando un aspirapolvere o una spugna umida. Lasciare asciugare



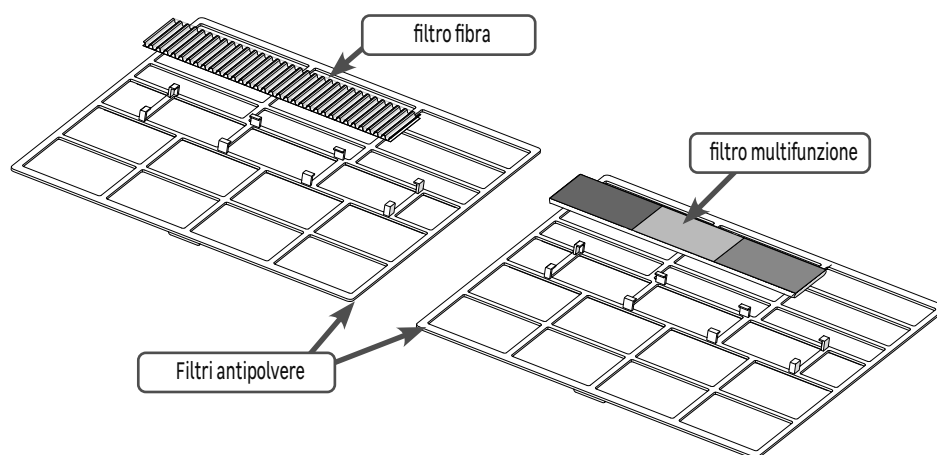
- 5- Sostituire i filtri fibra e multifunzione
- 6- Riposizionare i filtri antipolvere nelle guide e bloccarli in posizione



## Sostituzione del filtro delle fibre.

- Il filtro in fibra deve essere sostituito ogni 6 mesi. 2 filtri di ricambio sono forniti con l'apparecchio.
- Il filtro multifunzione non deve essere sostituito, ma deve essere spolverato regolarmente con un aspirapolvere.

- 1- Rimuovere i filtri antipolvere come descritto nel paragrafo precedente.
- 2- Sostituire il filtro in fibra e pulire il filtro multifunzione.
- 3- Sostituire i filtri antipolvere dell'unità interna.



## Pulizia dell'unità interna

Utilizzare un panno morbido e asciutto. Per lo sporco ostinato, utilizzare un panno imbevuto di acqua saponata e asciugare immediatamente con un panno asciutto.

## Pulizia automatica (Self Clean)

La funzione di pulizia automatica pulisce automaticamente l'unità interna del condizionatore d'aria. Funziona facendo circolare aria calda attraverso l'unità interna. Questa circolazione di aria calda aiuta ad asciugare l'evaporatore e uccide i batteri e le muffe che potrebbero essersi annidati al suo interno.

- Premere ; l'indicazione sostituisce la temperatura sul telecomando e sul display dell'unità interna. Il processo di pulizia dura più di 20 minuti e si interrompe automaticamente con un segnale acustico

Questa funzione non è disponibile se il timer o la funzione Sonno sono attivati.

La durata di visualizzazione dell'indicazione può non corrispondere tra il telecomando e il display dell'unità interna.

Se la temperatura esterna è inferiore a 0 °C, durante l'operazione di pulizia automatica potrebbe essere visualizzato il codice di errore "F25". In questo caso, spegnere l'apparecchio e riavviarlo dopo 10 secondi.

La condizione migliore per eseguire questa funzione è una temperatura interna compresa tra 20 °C e 27 °C, un'umidità compresa tra il 35% e il 60% e una temperatura esterna compresa tra 25 °C e 38 °C.


## Importante!

Per il modello VIRTUS-9+12K, la funzione Self Clean deve essere eseguita su un'unità alla volta. Attendere il termine del processo di pulizia sulla prima unità prima di attivarlo sull'altra.



## Risoluzione dei problemi

Spesso le anomalie di funzionamento sono dovute a problemi secondari. Prima di contattare il servizio assistenza consultare la tabella sottostante. In questo modo è possibile risparmiare tempo e denaro.

Problemi	Cause, rimedi
L'apparecchio non funziona	Controllare l'alimentazione elettrica Controllare il fusibile L'apparecchio si accende 3 minuti dopo essere stato alimentato
Il telecomando non si accende	Controllare le batterie
L'aria non si rinfresca	Verificare che vi sia una buona circolazione d'aria in ingresso e in uscita Verificare che l'unità interna abbia ricevuto il segnale dal telecomando Verificare che i filtri non siano intasati Verificare che l'unità esterna sia alimentata
Si sentono rumori di circolazione di liquidi	Fenomeno normale dovuto alla circolazione del refrigerante nelle tubazioni
Si sentono rumori simili a scricchiolii	Fenomeno normale dovuto alla deformazione del pannello frontale provocata dai cambiamenti di temperatura
La pressione del pulsante  non produce alcun effetto	Per bloccare l'aletta in posizione verticale/orizzontale deve essere attivata la modalità di ventilazione comfort

In caso di problemi persistenti, contattare il servizio assistenza del proprio rivenditore.

### Dichiarazione di conformità

Con la presente Adeo Services dichiara che l'apparecchiatura radio 85118618 è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet:  
<http://www.erp-equation.com/ac/>

Norme di riferimento Wi-Fi	IEEE 802.11 b, IEEE 802.11 g, IEEE 802.11 n
Gamma di frequenze:	da 2412 MHz a 2472 MHz
EIRP massimo:	12,09 dBm max
Tensione	5 V ---, 1,5 W

## GARANZIA

### Condizioni generali di garanzia del fabbricante Adeo Services:

Adeo Services offre una garanzia del fabbricante per i propri prodotti.

### Condizioni di validità della garanzia del fabbricante Adeo Services:

I prodotti Adeo Services sono progettati e costruiti per offrire performance qualitative destinate a un uso normale. Nel caso in cui un prodotto dovesse presentare difetti durante il periodo di validità della garanzia, in condizioni di uso normale, la sua riparazione o la sua sostituzione spetteranno ad Adeo Services.

La garanzia fornita da Adeo Services copre la riparazione o la sostituzione (a discrezione di Adeo Services) dell'apparecchio acquistato, che sia stato immesso sul mercato dalla stessa Adeo Services, nel caso in cui questo dovesse presentare difetti dovuti a difetti materiali o di fabbricazione, durante il periodo di validità della garanzia.

In caso di indisponibilità di un elemento necessario al corretto funzionamento del prodotto, Adeo Services si impegna a sostituirlo con un pezzo dalle caratteristiche e qualità di performance equivalenti.

L'applicazione della garanzia non compromette l'esercizio dei diritti dell'acquirente a titolo delle garanzie legali previste dal Codice Civile e dal Codice del Consumo.

### Casi di esclusione della garanzia del fabbricante Adeo Services:

La garanzia del fabbricante Adeo Services non sarà applicata nei seguenti casi:

- normale usura del prodotto e/o dei suoi componenti
- danni accidentali (dovuti a caduta del prodotto, a urti o a installazione non conforme dello stesso)
- danni dovuti a un utilizzo non conforme alle informazioni comunicate nelle avvertenze per l'uso e/o nel packaging (ad esempio, errata tensione di alimentazione)
- danni dovuti al mancato rispetto delle istruzioni di manutenzione del prodotto
- danni dovuti a fattori esterni quali trasporto, intemperie, blackout elettrici o sovratensioni
- danni estetici, compresi, e non solo, rigature, graffi o rottura di elementi in plastica
- malfunzionamenti causati da casi di forza maggiore: eventi che sfuggono dal controllo di Adeo Services, imprevedibili al momento della vendita del prodotto e i cui effetti non possano essere evitati da misure appropriate (ad esempio, catastrofi naturali)
- malfunzionamenti dovuti a:
  - uso negligente o scorretto, uso non conforme, scorretta manipolazione o uso imprudente del prodotto;
  - uso non conforme al manuale d'uso del prodotto;
  - uso del prodotto per scopi diversi da quello di normale uso domestico, per il Paese in cui è stato acquistato;
  - uso di componenti che non sono stati assemblati o montati conformemente alle istruzioni di montaggio di Adeo Services;
  - uso di componenti e di accessori che non sono quelli originali Adeo Services;
  - installazione o assemblaggio difettosi;
  - riparazioni o modifiche effettuate da personale non autorizzato da Adeo Services o non effettuate dai propri tecnici abilitati.
- La garanzia non avrà, inoltre, validità nel caso in cui il numero di serie o la targhetta identificativa del prodotto (se il prodotto dovesse esserne provvisto) dovessero essere stati asportati o deteriorati.

- Nel caso in cui Adeo Services dovesse ricevere da parte delle autorità pubbliche competenti la comunicazione che il prodotto in questione risultasse rubato.

- **Quali sono le modalità di applicazione della garanzia?**

Le modalità di applicazione della garanzia Adeo Services sono le seguenti:

- la garanzia entrerà in vigore dalla data di acquisto (o dalla data di consegna, nel caso in cui essa dovesse essere posteriore).
- La preliminare produzione di un giustificativo di consegna/acquisto prima di qualunque intervento da doversi effettuare sul proprio apparecchio in garanzia. Facciamo notare che, in mancanza di tale prova, qualunque intervento sarà oggetto di presentazione di un preventivo, il quale dovrà essere accettato dal cliente prima dell'inizio dell'intervento stesso. Conservare la ricevuta di acquisto o la bolla di consegna.
- Tutti gli interventi saranno effettuati da Adeo Services o da suoi fornitori autorizzati.
- Qualunque componente sostituito diverrà di proprietà di Adeo Services.
- La riparazione o la sostituzione dell'apparecchio acquistato in garanzia, non prolungherà il periodo di garanzia.
- La garanzia non compromette l'esercizio dei diritti dell'acquirente a titolo delle garanzie legali previste dal Codice Civile e dal Codice del Consumo.
- Affinché la garanzia abbia validità, sarà necessario rivolgersi al negozio nel quale il prodotto è stato acquistato.

#### **Data di entrata in vigore della garanzia:**

La garanzia Adeo Services entrerà in vigore dalla data di acquisto o da quella di consegna del prodotto; sarà considerata sempre la data più tardiva.

#### **Perimetro geografico della garanzia Adeo Services:**

la garanzia avrà validità nel Paese in cui il prodotto è stato acquistato.

Nel caso in cui l'apparecchio venisse utilizzato in un Paese diverso da quello di acquisto, la garanzia potrebbe non essere più valida. In questo caso, rivolgersi al negozio del Paese in cui il prodotto è stato acquistato, per studiare nello specifico una soluzione alla richiesta di garanzia.

#### **Fruibilità della garanzia Adeo Services in caso di rivendita del prodotto:**

in caso di rivendita del prodotto nel periodo in cui la garanzia sia ancora in corso di validità, essa resterà in vigore a beneficio del nuovo acquirente e potrà essere applicata da quest'ultimo, a condizione, tuttavia, che:

sia mostrato il giustificativo di acquisto originario;

sia apportata la prova del buon funzionamento del prodotto al momento della rivendita;

siano riunite tutte le condizioni di applicazione della garanzia esposte nel presente documento.

Si precisa che la rivendita del prodotto non influirà in nulla sulla durata rimanente della garanzia al momento della rivendita. L'acquirente del prodotto rivenduto, quindi, potrà reclamare il beneficio della garanzia Adeo Services entro i limiti di durata della validità restante, a datare dal momento della rivendita stessa.