

**CLIMATIZZATORI
SERIE**

MATRIX R 410A

**TELECOMANDO PER
DSI_XI**

**ISTRUZIONI
PER L'UTENTE**



RIELLO

LE NUOVE ENERGIE PER IL CLIMA

	Pagg.
Telecomando	4
Messa in servizio	7
Utilizzo del telecomando	8
Azzeramento (Reset)	8
Regolazione dell'ora corrente	9
Uso dei tasti esterni	10
Uso dei tasti interni	12
Programmazione timer	13
Funzione AUTO	15
Funzione RISCALDAMENTO	16
Funzione RAFFREDDAMENTO	17
Funzione DEUMIDIFICAZIONE	18
Funzione VENTILAZIONE	19
Spegnimento temporaneo	20
Manutenzione	21
Anomalie e soluzioni	21
Interruttore ausiliario	22
Segnalazione Di Anomalie	22
Eventuali Anomalie E Rimedi	23

**Il climatizzatore
RIELLO MATRIX
è conforme a:**

- **Direttiva Compatibilità Elettromagnetica 89/336/CEE**
- **Direttiva Bassa Tensione 73/23/CEE**



Queste istruzioni sono parte integrante del libretto dell'apparecchio al quale sono abbinate. A tale libretto si rimanda per le AVVERTENZE GENERALI e per le REGOLE FONDAMENTALI DI SICUREZZA.

Legenda dei simboli utilizzati:



ATTENZIONE = per azioni che richiedono particolare cautela ed adeguata preparazione



VIETATO = per azioni che NON DEVONO essere assolutamente eseguite

Questo libretto cod. R&S 250 - Rev. 0 (05/08) è composto di 24 pagg.

Gentile Cliente,
La ringraziamo per aver preferito un
climatizzatore **RIELLO MATRIX**,
un prodotto innovativo, moderno, di qualità
che Le assicurerà benessere, massima silenziosità
per lungo tempo;
tutto questo specialmente se affiderà il Suo climatizzatore
ad un Servizio Tecnico di Assistenza **RIELLO** che è specificatamente
preparato ed addestrato per mantenerlo al massimo
livello di efficienza, con minori costi di esercizio per Lei,
e che dispone, in caso di necessità,
di ricambi originali.

Questo libretto di istruzione, a Lei destinato, contiene importanti
indicazioni e suggerimenti che Le chiediamo di osservare per
utilizzare nel migliore dei modi il Suo climatizzatore

RIELLO MATRIX.

Voglia gradire rinnovati ringraziamenti.

Riello S.p.A.

TELECOMANDO

FUNZIONALITA' TASTI CON SPORTELLINO CHIUSO

1) Display

Permette di visualizzare i simboli, le temperature e le ore impostate nelle specifiche funzioni

2) Tasto START/STOP

Permette l'attivazione o la disattivazione del climatizzatore

3) Tasto Funzione NOTTURNA

Consente di scegliere per quante ore il climatizzatore rimane attivato in modalità FUNZIONE NOTTURNA

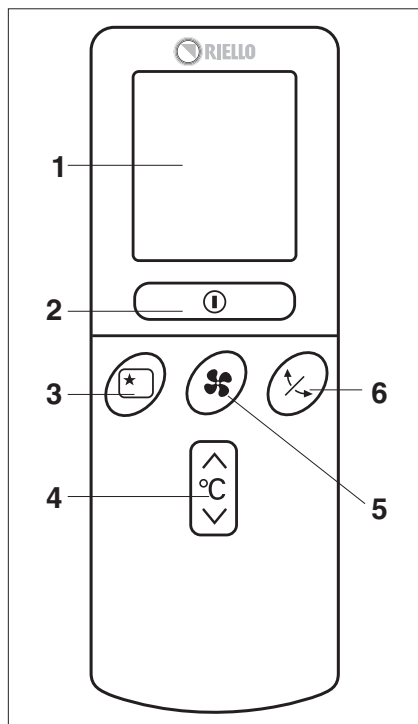
4) Tasto Impostazione Temperatura

Permette di:

- Impostare la temperatura ambiente preferita nelle modalità di funzionamento selezionate:

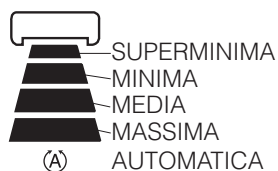
- ☀ RISCALDAMENTO
- 💧 DEUMIDIFICAZIONE
- ❄ RAFFREDDAMENTO
- 🌀 VENTILAZIONE

- Modificare di ± 3 °C la temperatura di riferimento per il funzionamento del climatizzatore in (A) AUTO.



5) Tasto ventilazione

Premuto in sequenza permette di selezionare la velocità del ventilatore:



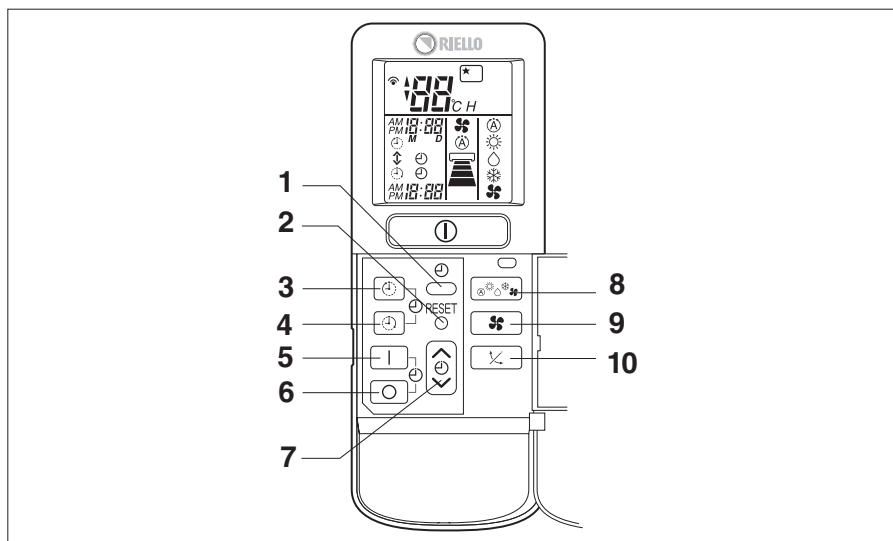
Il telecomando può essere utilizzato con altre unità interne.

A seconda della unità interna utilizzata potrebbe non essere selezionabile la velocità SUPERMINIMA.

6) Tasto Deflettore Aria Orizzontale

Non disponibile

FUNZIONALITA' TASTI PROTETTI



Tasti TIMER

1) Ora

Imposta l'ora corrente

2) Reset

Annulla tutte le impostazioni e le programmazioni del telecomando

3) TIMER Arresto Automatico

Programma l'ora di spegnimento del climatizzatore

4) TIMER Avvio Automatico

Programma l'ora di avviamento del climatizzatore

5) Attivazione TIMER

6) Disattivazione TIMER

7) Impostazione Parametri

Incrementa o decrementa valori relativi alle impostazioni data/ora e TIMER.

Tasti FUNZIONE

8) Selezione di Funzione

Premuto in sequenza permette di selezionare le FUNZIONI:

- Ⓐ AUTO
- ☀ RISCALDAMENTO
- 💧 DEUMIDIFICAZIONE
- ❄ RAFFREDDAMENTO
- 🌀 VENTILAZIONE

9) VENTILAZIONE

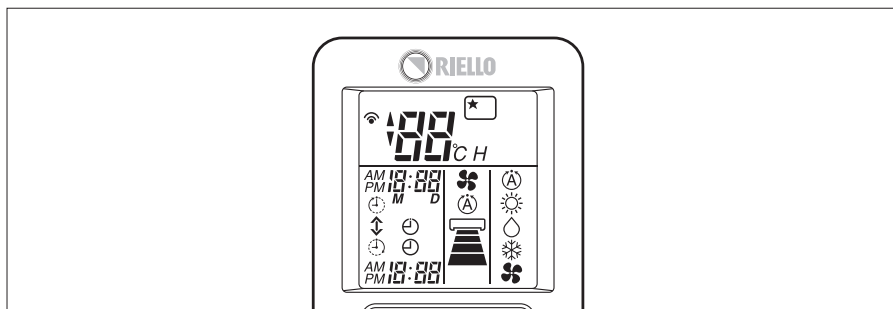
Premuto in sequenza seleziona la velocità del ventilatore:




- Ⓐ AUTOMATICA
- ▬ MASSIMA
- ▬ MEDIA
- ▬ MINIMA
- ▬ SUPERMINIMA



10) Deflettore Aria Automatico


Non disponibile





DISPLAY







-  trasmissione di segnale
-  incremento / decremento °C
-  in funzione AUTO






-  temperatura impostata per la funzione selezionata, oppure ore impostate in funzione NOTTURNA
-  funzione NOTTURNA

 Ora

-  TIMER in arresto automatico
-  TIMER in avvio automatico
-  TIMER attivato
-  impostazione dell'ora

 velocità ventilatore:

-  automatica
-  superminima
-  minima
-  media
-  massima

-  funzione AUTO
-  funzione RISCALDAMENTO
-  funzione DEUMIDIFICAZIONE
-  funzione RAFFREDDAMENTO
-  funzione VENTILAZIONE

La prima messa in servizio del climatizzatore deve essere eseguita dal Servizio Tecnico di Assistenza **RIELLO**, dopodichè l'apparecchio potrà funzionare automaticamente.

Si potrà presentare la necessità di rimettere in funzione **MATRIX** senza coinvolgere il Servizio Tecnico: ad esempio dopo un periodo di assenza prolungata.

In questi casi posizionare l'interruttore generale dell'impianto su "acceso" ed utilizzare il pannello comandi a filo per scegliere le funzioni e le temperature desiderate.



Utilizzare il telecomando entro un raggio d'azione di 7 metri orientandolo verso il ricevitore.



Non lasciare il telecomando esposto alla luce solare diretta, in prossimità di fonti di calore e proteggerlo dall'acqua e dalla polvere.



Il telecomando è dotato di batterie tipo AAA 1,5V da togliere se il climatizzatore non viene utilizzato per periodi superiori a 3 mesi (vedi capitolo INSERIMENTO E SOSTITUZIONE DELLE BATTERIE).

Il telecomando di **MATRIX** è stato progettato per consentire un uso semplice anche senza particolari programmazioni.

Per attivarlo è infatti sufficiente inserire le batterie, azzerare e regolare l'ora corrente. Dopo queste operazioni sono utilizzabili tutti i tasti collocati nella parte esterna.

UTILIZZO DEL TELECOMANDO

Il telecomando di **MATRIX** è stato progettato per consentire un uso semplice anche senza particolari programmazioni.

Per attivarlo è infatti sufficiente inserire le batterie, azzerare e regolare data e ora corrente.

Inserimento e sostituzione delle batterie

Il telecomando è alimentato con due batterie stilo (AAA 1,5V) alloggiato nella sua parte posteriore e protette da un coperchio.

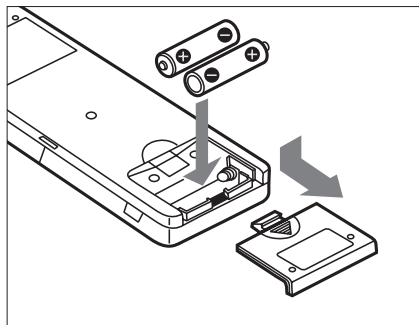
Per l'installazione delle batterie:

- Togliere il coperchio, premendo e facendo scorrere
- Inserire le batterie nuove e togliere le vecchie (se presenti) rispettando le polarità (+) e (-).

La posizione corretta delle batterie è indicata all'interno del telecomando.



Quando vengono tolte le batterie, il telecomando annulla tutte le programmazioni. Dopo aver inserito le nuove batterie è necessario riprogrammarlo.



Non abbinare batterie nuove e vecchie o batterie di tipo diverso.



Non lasciare le batterie nel telecomando se non usato per 2 o 3 mesi.



Non abbandonare le vecchie batterie ma consegnare e/o depositare negli appositi contenitori presenti nei punti vendita.

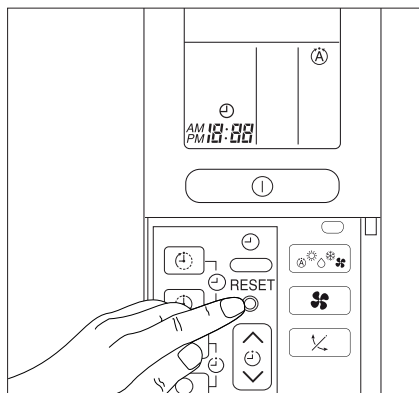
AZZERAMENTO (RESET)

Di norma l'azzeramento è automatico, ma è conveniente effettuarlo manualmente almeno alla prima accensione.

Per l'azzeramento:








- Aprire lo sportellino
- Premere il tasto Reset
- Attendere qualche secondo; il display si accende totalmente.


Dopo qualche secondo si spegne ma rimangono illuminati i simboli relativi all'ora, ed il simbolo ☉ lampeggiante.






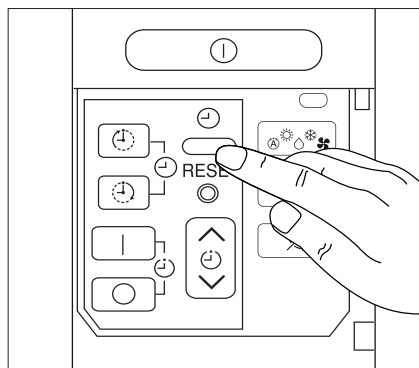
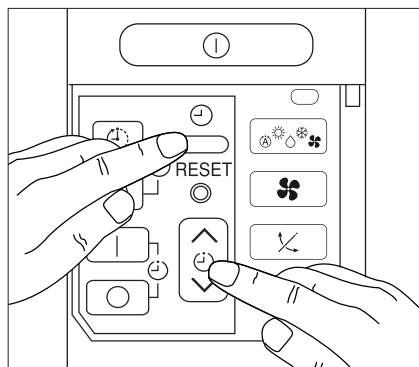
REGOLAZIONE DELL'ORA CORRENTE

La regolazione dell'ora è necessaria al primo utilizzo del telecomando (inserimento batterie), in caso di sostituzione delle stesse o dopo l'utilizzo del tasto Reset.

- Premere il tasto Ora  
Sul display il simbolo  12:00 e  lampeggiano.
- Aggiornare l'ora corrente utilizzando il tasto Impostazione Parametri 
facendo attenzione alle indicazioni AM e PM (prima e dopo mezzogiorno)
- Premere il tasto Ora   per confermare e attendere la scomparsa dal display del simbolo ora.
- Chiudere lo sportellino.






 La regolazione dell'ora corrente va effettuata sempre con il timer disattivato (vedi Programmazione timer).

 In caso di cambio ora, non è necessario azzerare con Reset, ma semplicemente premere il tasto Ora  .



USO DEI TASTI ESTERNI

Dopo l'inserimento delle batterie, l'azzeramento e la regolazione dell'ora è possibile utilizzare il climatizzatore agendo sui tasti esterni del telecomando corrispondenti a:

- Funzione AUTO 
- Regolazione Deflettori 
- Velocità di Ventilazione 
- Funzione NOTTURNA 
- Regolazione temperatura 

FUNZIONE AUTO




Il climatizzatore cambia automaticamente la modalità di funzionamento, tra RAFFREDDAMENTO e RISCALDAMENTO, per mantenere la temperatura ambiente costante.

I valori d'impostazione della temperatura sono predefiniti da programma.



Durante il funzionamento il ventilatore adegua automaticamente la propria velocità.



ATTIVAZIONE

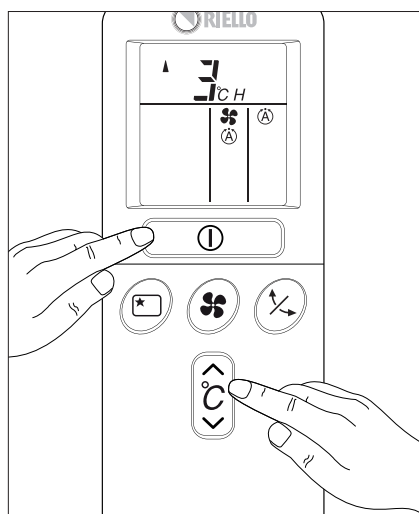
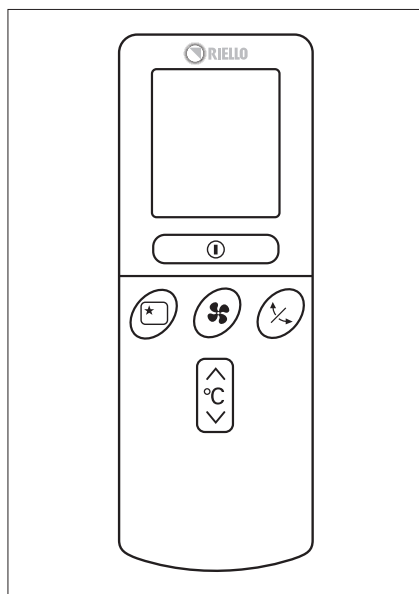
- Premere il tasto START/STOP . Sul display compare il simbolo di ventilazione AUTOMATICA .
- Agire sul tasto Impostazione Temperatura  per variare la temperatura preimpostata.



La temperatura preimpostata può essere modificata in un intervallo di $\pm 3^{\circ}\text{C}$. Sul display compare il valore in gradi centigradi incrementati o decrementati.

DISATTIVAZIONE

- Premere il tasto START/STOP . Sul display rimane visualizzato il simbolo .




FUNZIONE NOTTURNA




La funzione NOTTURNA consente di selezionare un periodo di tempo (1,2,3 o 7 ore) durante il quale il climatizzatore, modificherà la temperatura di riferimento in ambiente:


- Aumentandola se proveniente da funzionamento in RAFFREDDAMENTO e DEUMIDIFICAZIONE
- Riducendola se proveniente da funzionamento in RISCALDAMENTO.

Durante la funzione notturna il ventilatore si attiva alla velocità Superminima per garantire il miglior livello di silenziosità.

ATTIVAZIONE

- Premere il tasto Funzione NOTTURNA .


Sul display compaiono i simboli  e , il valore in ore del periodo di tempo selezionato e l'ora di disattivazione automatica. Sull'unità interna l'indicatore luminoso TIMER  si accende.

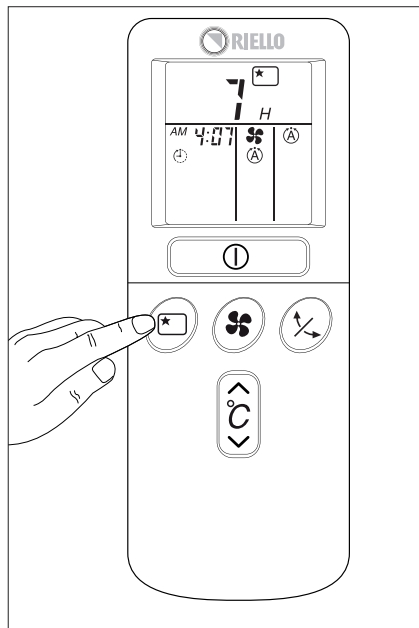
- Per variare il periodo di tempo premere nuovamente il tasto Funzione NOTTURNA  (valori selezionabili 1,2,3 o 7).



Al termine del periodo selezionato il climatizzatore si disattiva automaticamente.

DISATTIVAZIONE

- Premere consecutivamente il tasto Funzione NOTTURNA  fino alla scomparsa dal display di tutte le indicazioni relative alla funzione NOTTURNA.




La modalità di funzionamento precedente la selezione della funzione NOTTURNA rimane attivata.



Se è già programmata la funzione ARRESTO AUTOMATICO la funzione NOTTURNA assume comunque carattere di priorità.

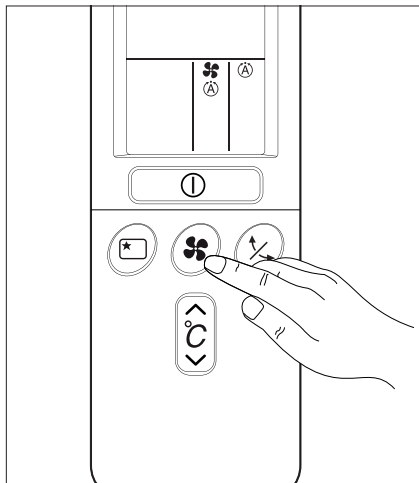
VELOCITA' DI VENTILAZIONE

Consente la regolazione della velocità del ventilatore.

- Premere il tasto Ventilazione  per selezionare la velocità desiderata.



Durante il funzionamento in AUTO sono selezionabili solo le velocità Automatica e Minima.



USO DEI TASTI INTERNI

I tasti interni del telecomando, abilitati dall'apertura dello sportellino, consentono di incrementare il grado di personalizzazione del funzionamento e permettono di soddisfare esigenze specifiche al di fuori delle logiche automatiche.

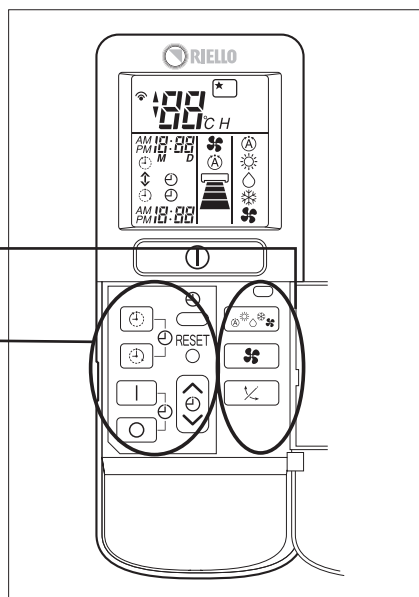
Come già anticipato nel capitolo "TELECOMANDO", la parte interna del telecomando è divisa in due aree funzionali:

AREA DELLE FUNZIONI

Per scelte operative

AREA DEI TIMER

Per programmi con logiche di tempo




PROGRAMMAZIONE TIMER


La programmazione del TIMER consente di impostare l'ora di avviamento e/o di spegnimento del climatizzatore. Le funzioni possono essere attivate singolarmente o in abbinamento. L'avviamento avviene nella funzione programmata (vedi Funzioni) o in AUTO.



PROGRAMMAZIONE TIMER AVVIO AUTOMATICO




La programmazione del TIMER AVVIO AUTOMATICO consente di programmare l'ora di avviamento del climatizzatore.

ATTIVAZIONE


- Premere il tasto TIMER Avvio Automatico 

Sul display compaiono il simbolo  intermittente e l'ora precedentemente impostata (o 0.00 se proveniente da Reset).



- Agire sul tasto Impostazione Parametri  per modificare l'ora
- Premere il tasto Attivazione TIMER 

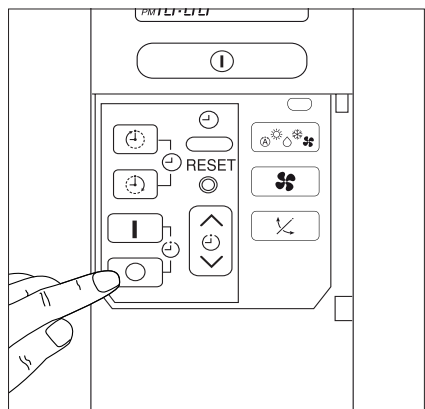
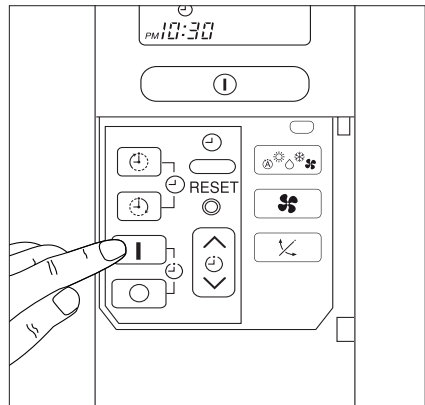
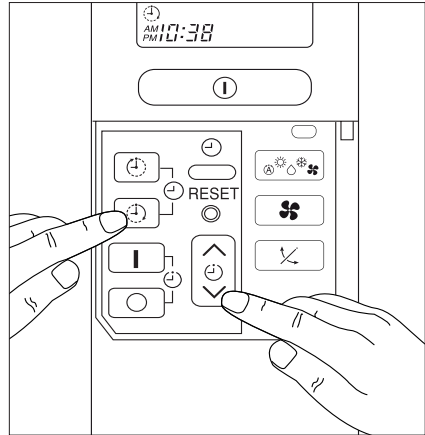
Sull'unità interna l'indicatore luminoso TIMER  si accende, sul display il simbolo  cessa l'intermittenza e compare il simbolo .

DISATTIVAZIONE

- Premere il tasto Disattivazione TIMER 

L'indicatore luminoso TIMER si spegne; sul display scompaiono tutte le indicazioni della programmazione effettuata.

 La programmazione è memorizzata dal telecomando e si attiva ogni volta che viene premuto il tasto Attivazione TIMER .






PROGRAMMAZIONE TIMER ARRESTO AUTOMATICO




La programmazione del TIMER ARRESTO AUTOMATICO consente di programmare l'ora di spegnimento climatizzatore.

ATTIVAZIONE

- Premere il tasto TIMER Arresto Automatico 

Sul display compaiono il simbolo  intermittente e l'ora precedentemente impostata (o 0.00 se proveniente Reset).



- Agire sul tasto Impostazione Parametri  per modificare l'ora
- Premere il tasto Attivazione TIMER 

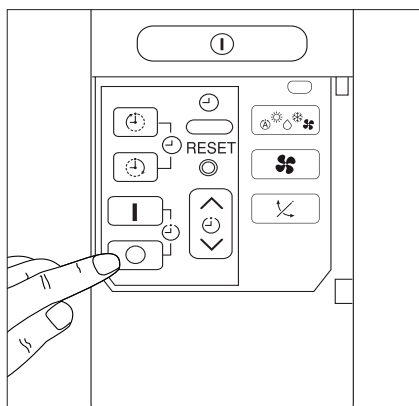
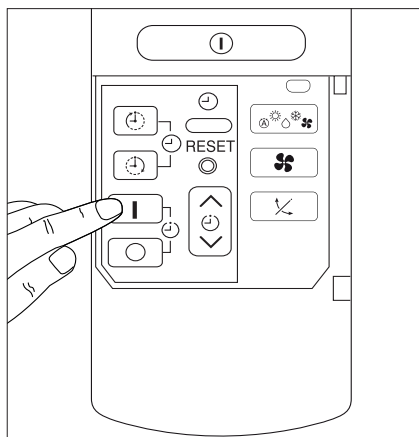
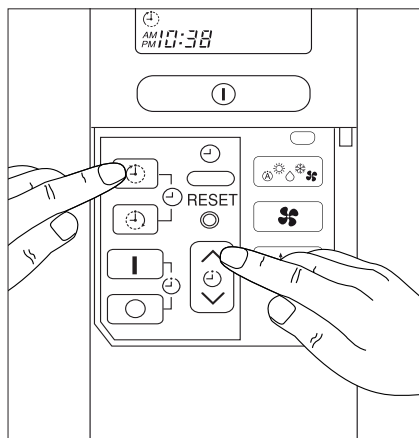
Sull'unità interna l'indicatore luminoso TIMER  si accende, sul display il simbolo  cessa l'intermittenza e compare il simbolo .

DISATTIVAZIONE

- Premere il tasto Disattivazione TIMER 



L'indicatore luminoso TIMER si spegne; sul display scompaiono tutte indicazioni della programmazione effettuata.

 La programmazione é memorizzata dal telecomando e si attiva ogni volta che viene premuto il tasto Attivazione TIMER .




FUNZIONE AUTO

DISATTIVAZIONE

- Premere il tasto START/STOP . Sul display rimane visualizzato il simbolo .



Le impostazioni sono memorizzate dal telecomando e si attivano ogni volta che viene premuto il tasto START/STOP .


Il climatizzatore cambia automaticamente la modalità di funzionamento, tra Raffreddamento e Riscaldamento, per mantenere la temperatura ambiente costante.

I valori d'impostazione della temperatura sono predefiniti da programma.

ATTIVAZIONE

- Premere il tasto Selezione di Funzione  fino a visualizzare il simbolo  sul display
- Se il condizionatore è spento, premere il tasto START/STOP . Sul display compare il simbolo di ventilazione AUTOMATICA 
- Premere il tasto Ventilazione  per selezionare la velocità del ventilatore MINIMA o SUPERMINIMA.

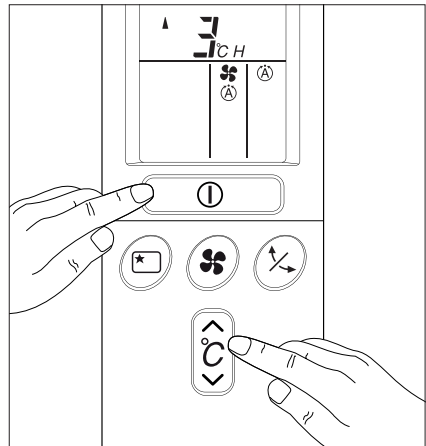
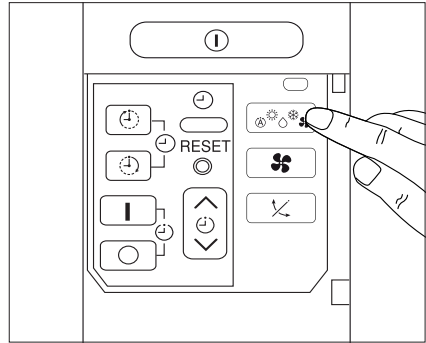
Per modificare la temperatura preimpostata

- Chiudere lo sportellino
- Premere il tasto Impostazione Temperatura .

Ad ogni pressione del tasto il valore di temperatura aumenta o diminuisce di 1°C.

La temperatura preimpostata può essere modificata in un intervallo di $\pm 3^{\circ}\text{C}$. Sul display compare il valore in gradi centigradi incrementati o decrementati.

In questa funzione è possibile variare la velocità del ventilatore solo tra AUTOMATICA, MINIMA o SUPERMINIMA.




FUNZIONE RISCALDAMENTO

La funzione RISCALDAMENTO consente l'avviamento e l'uso del climatizzatore come produttore di aria calda. Per attivare questa funzione è necessaria una temperatura esterna compresa tra -15°C e 21°C .

ATTIVAZIONE



- Premere il tasto Selezione di Funzione  fino a visualizzare il simbolo  sul display.
- Premere il tasto START/STOP . Sul display compaiono il valore della temperatura e quello della velocità memorizzati in precedenza (o AUTOMATICA se proveniente da Reset).
- Premere il tasto Ventilazione  per selezionare la velocità del ventilatore.

Per modificare il valore di temperatura:


- Chiudere lo sportellino
- Premere il tasto Impostazione Temperatura .

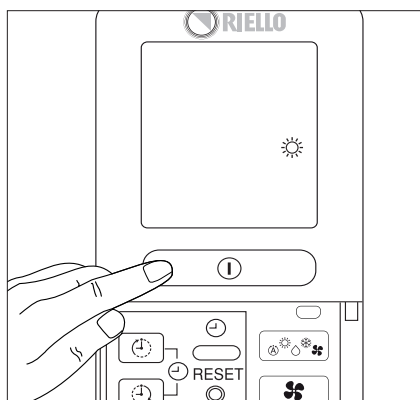
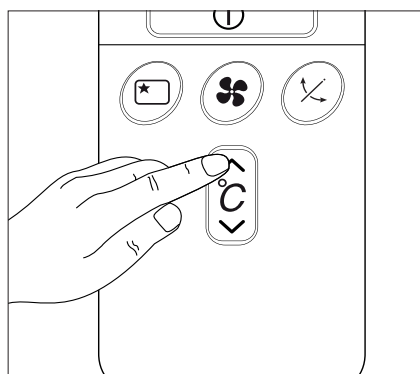
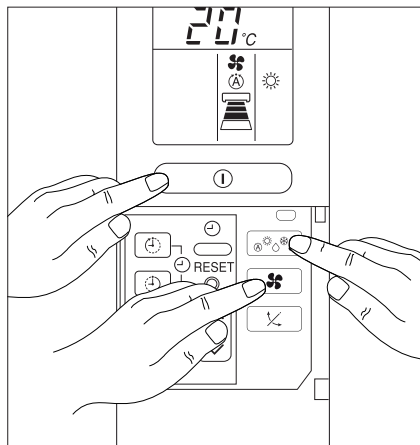
Ad ogni pressione del tasto il valore di temperatura impostato aumenta o diminuisce di 1°C .

DISATTIVAZIONE

- Premere il tasto START/STOP . Sul display rimane visualizzato il simbolo .







Le impostazioni sono memorizzate dal telecomando e si attivano ogni volta che viene premuto il tasto START/STOP .




FUNZIONE RAFFREDDAMENTO

La funzione RAFFREDDAMENTO consente l'avviamento e l'uso del climatizzatore come produttore di aria fredda. Per attivare questa funzione è consigliata una temperatura esterna compresa tra -10°C e 43°C .

ATTIVAZIONE

- Premere il tasto Selezione di Funzione  fino a visualizzare il simbolo sul display .
- Premere il tasto START/STOP . Sul display compaiono il valore della temperatura e quello della velocità memorizzati in precedenza (o AUTOMATICA se proveniente da Reset).
- Premere il tasto Ventilazione  per selezionare la velocità del ventilatore desiderata.



Per modificare il valore di temperatura:

- Chiudere lo sportellino
- Premere il tasto Impostazione Temperatura 


Ad ogni pressione del tasto il valore di temperatura impostato aumenta o diminuisce di 1°C .

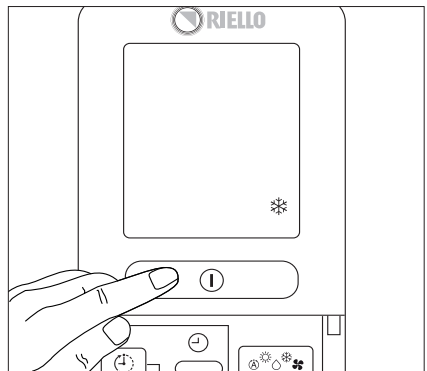
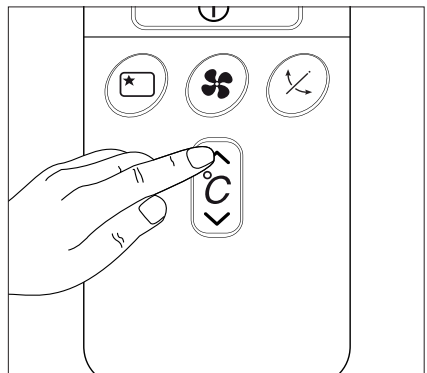
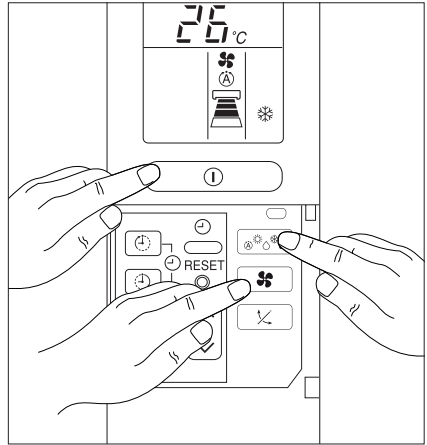
Quando l'umidità nel locale è molto elevata, è possibile la formazione di gocce di condensa sul deflettore motorizzato.

DISATTIVAZIONE

- Premere il tasto START/STOP . Sul display rimane visualizzato il simbolo .



Le impostazioni sono memorizzate dal telecomando e si attivano ogni volta che viene premuto il tasto START/STOP .






FUNZIONE DEUMIDIFICAZIONE


La funzione DEUMIDIFICAZIONE consente l'avviamento e l'uso del climatizzatore alla velocità MINIMA del ventilatore, con lo scopo di ridurre l'umidità in ambiente.

Per attivare questa funzione la temperatura ambiente deve essere superiore a 16°C.

ATTIVAZIONE

- Premere il tasto Selezione di funzione  fino a visualizzare il simbolo  sul display.
- Premere il tasto START/STOP . Sul display compaiono il valore della temperatura memorizzato in precedenza e quello della velocità MINIMA.

Per modificare il valore di temperatura:



- Chiudere lo sportellino.
- Premere il tasto Impostazione Temperatura .

Ad ogni pressione del tasto il valore di temperatura impostato aumenta o diminuisce di 1°C.




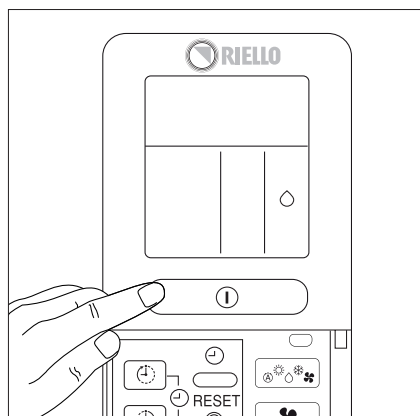
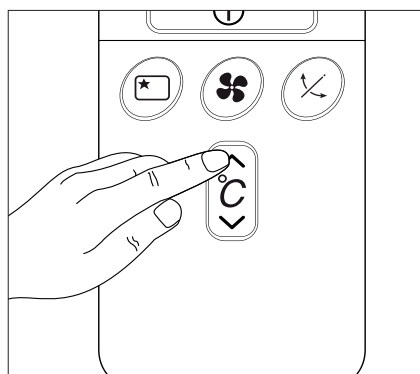
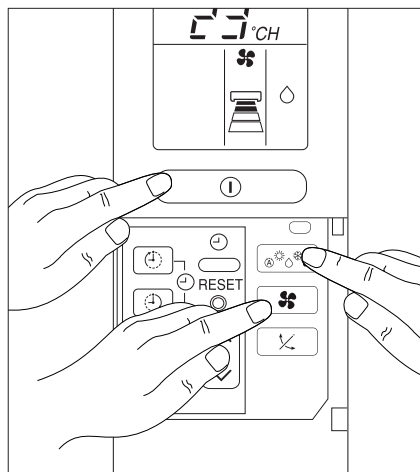
Durante il funzionamento in DEUMIDIFICAZIONE il ventilatore funziona solo alla velocità MINIMA o SUPERMINIMA.

DISATTIVAZIONE

- Premere il tasto START/STOP . Sul display rimane visualizzato il simbolo .



Le impostazioni sono memorizzate dal telecomando e si attivano ogni volta che viene premuto il tasto START/STOP .



FUNZIONE VENTILAZIONE

La funzione VENTILAZIONE consente l'avviamento del solo ventilatore dell'unità interna con lo scopo di ricircolare e filtrare l'aria ambiente.



ATTIVAZIONE

- Premere il tasto Selezione di Funzione  fino a visualizzare il simbolo  sul display.
- Premere il tasto START/STOP . Sul display compare il valore della velocità memorizzato in precedenza.
- Premere il tasto Ventilazione  per selezionare la velocità desiderata.




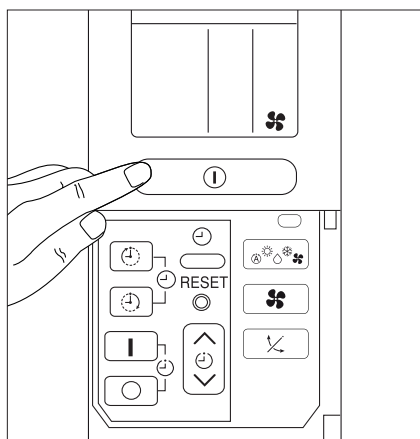
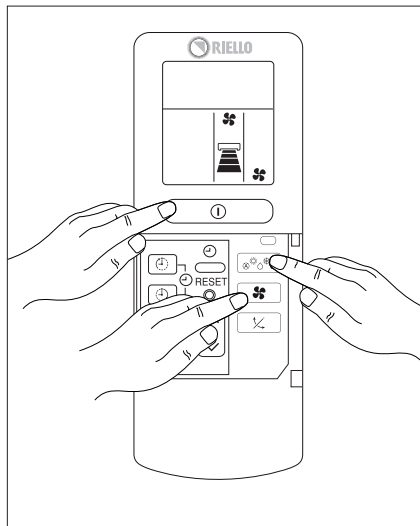
Durante il funzionamento in VENTILAZIONE la velocità AUTOMATICA non è selezionabile.

DISATTIVAZIONE

- Premere il tasto START/STOP . Sul display rimane visualizzato il simbolo .




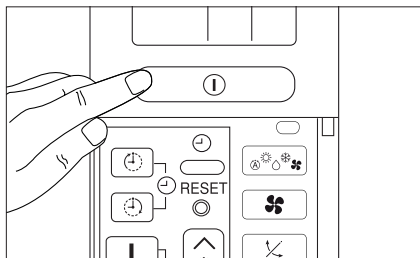
Le impostazioni sono memorizzate dal telecomando e si attivano ogni volta che viene premuto il tasto START/STOP .



SPEGNIMENTO TEMPORANEO

In caso di assenze temporanee, fine settimana, brevi viaggi, ecc. procedere come segue:

- Disattivare il climatizzatore con il telecomando premendo il tasto START/STOP .
- Posizionare l'interruttore generale dell'impianto su "spento".




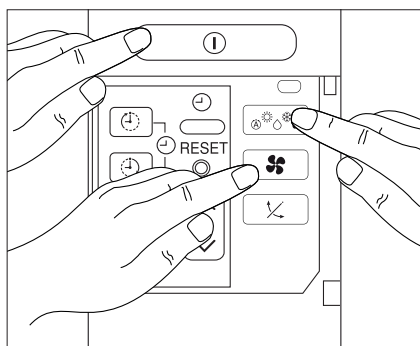
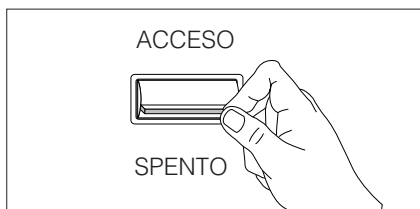
SPEGNIMENTO PER LUNGI PERIODI

In caso di non utilizzo del climatizzatore per un lungo periodo effettuare le seguenti operazioni:

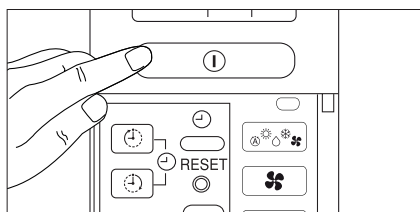
- Attivare il climatizzatore in funzione VENTILAZIONE.
- Selezionare la velocità del ventilatore MASSIMA.

Lasciare in funzione il climatizzatore per 6 ore.

- Disattivare l'apparecchio premendo il tasto START/STOP .
- Posizionare l'interruttore generale dell'impianto su "spento".



Il Servizio Tecnico di Assistenza **RIELLO** è a disposizione qualora la procedura sopra riportata non sia facilmente attuabile.



La manutenzione periodica è indispensabile per mantenere il climatizzatore efficiente, sicuro e affidabile nel tempo. Essa può essere effettuata con periodicità dal Servizio Tecnico di Assistenza **RIELLO** che è tecnicamente preparato e dispone, se necessario, di ricambi originali.



Per la pulizia dei filtri fare intervenire il Servizio Tecnico di Assistenza **RIELLO**.

Servizio Tecnico di Assistenza:

Sig.

Via

Tel.

ANOMALIE E SOLUZIONI

Mancanza di alimentazione elettrica

Se dopo aver premuto il tasto START/STOP il climatizzatore non si attiva verificare che:

- La spina di alimentazione dell'apparecchio, se presente, sia bene inserita.
- L'interruttore generale dell'impianto sia posizionato su "acceso".
- Le batterie del telecomando siano cariche.

Il climatizzatore non raffredda o non riscalda a sufficienza

Verificare che:

- Il filtro a rete sia pulito
- Porte o finestre in comunicazione con l'esterno siano chiuse
- Il flusso d'aria dell'unità esterna sia libero da ostacoli
- La temperatura impostata sia quella desiderata.

Per ripristinare le condizioni di avviamento:

- Posizionare l'interruttore generale dell'impianto su "spento"
- Riposizionare l'interruttore generale su "acceso" dopo aver atteso almeno 10 minuti
- Premere il tasto START/STOP sul telecomando.

Se il climatizzatore riprende il regolare funzionamento significa che il blocco è riconducibile ad una situazione casuale.



Per la pulizia dei filtri fare intervenire il Servizio Tecnico di Assistenza **RIELLO**.



In caso di necessità fare intervenire il Servizio Tecnico di Assistenza **RIELLO**.

INTERRUTTORE AUSILIARIO

L'interruttore ausiliario consente l'attivazione e la disattivazione del climatizzatore in caso di emergenza (avaria al telecomando, pile scariche).

- Sollevare il pannello frontale.

attivazione

●●● Premere l'interruttore ausiliario. L'indicatore luminoso Funzionamento si accende.

Il climatizzatore si attiva nell'ultima modalità impostata.

Per cambiare modalità:

●●● Posizionare l'interruttore generale dell'impianto prima su OFF e poi su ON. Il climatizzatore si attiva in modalità Auto



L'interruttore ausiliario è un dispositivo di emergenza e non deve essere utilizzato regolarmente.

SEGNALAZIONE DI ANOMALIE

L'insorgere di anomalie pone in sicurezza il climatizzatore e ne blocca l'utilizzo. Le anomalie di funzionamento sono segnalate dall'intermittenza dell'indicatore luminoso TIMER sul ricevitore del telecomando.

Le segnalazioni sono composte da serie di lampeggi ed hanno il seguente significato:



L'arresto di sicurezza può essere riconducibile ad una situazione causale. Attendere almeno 10 minuti prima di ripristinare le condizioni di avviamento.

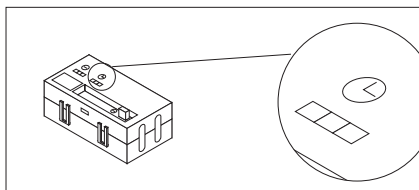
Per ripristinare le condizioni di avviamento procedere come indicato:

- Togliere e ridare l'alimentazione elettrica posizionando l'interruttore generale impianto prima su "spento" poi su "acceso"

Disattivazione

●●● Premere l'interruttore ausiliario. L'indicatore luminoso Funzionamento si spegne.

Il climatizzatore si disattiva.



- Attivare l'apparecchio utilizzando il telecomando (vedi manuale utente).

Se il climatizzatore riprende il regolare funzionamento, l'anomalia è riconducibile ad una situazione causale.

Il ripetersi dell'anomalia impone un controllo accurato dei componenti dell'apparecchio.

EVENTUALI ANOMALIE E RIMEDI

	Numero lampeggi	CAUSA	RIMEDIO
INDICATORE LUMINOSO TIMER	1	Valvola inversione ciclo difettosa	Verificare bobina Verificare valvola
	2	Unità esterna difettosa	Verificare unità esterna
	3	Interfaccia unità interna/esterna difettosa	Verificare collegamento unità interna/unità esterna
			Verificare circuito di interfaccia
			Verificare scheda elettronica
	4	Impianto elettrico unità esterna difettoso	Verificare unità esterna
	6	Scarico condensa difettoso	Verificare drenaggio
			Verificare int. a galleggiante
			Verificare pompa di scarico
	7	est pompa scarico condensa attivo	Riposizionare l'interruttore prova scarico condensa su "NORMAL"
9	Difetto sensori unità interna	Verificare i sensori	
10	Motore ventilatore difettoso	Verificare motore ventilatore	
13	IC 401 (EEPROM) difettosa	Verificare IC 401	



RIELLO Riello SpA - 37045 Legnago (VR)
Tel 0442630111 • Fax 044222378 • www.riello.it

Indicazioni per il corretto smaltimento del prodotto ai sensi della Direttiva Europea 2002/96/EC

Alla fine della sua vita utile il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani. Può essere consegnato presso gli appositi centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni comunali, oppure presso i rivenditori che forniscono questo servizio. Smaltire separatamente un elettrodomestico consente di evitare possibili conseguenze negative per l'ambiente e per la salute derivanti da un suo smaltimento inadeguato e permette di recuperare i materiali di cui è composto al fine di ottenere un importante risparmio di energia e di risorse. Per rimarcare l'obbligo di smaltire separatamente gli elettrodomestici, sul prodotto è riportato il marchio del contenitore di spazzatura mobile barrato.



RIELLO

RIELLO S.p.A. - 37045 Legnago (VR)
Tel. 0442630111 - Fax 044222378 - www.riello.it

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