



MITSUBISHI ELECTRIC

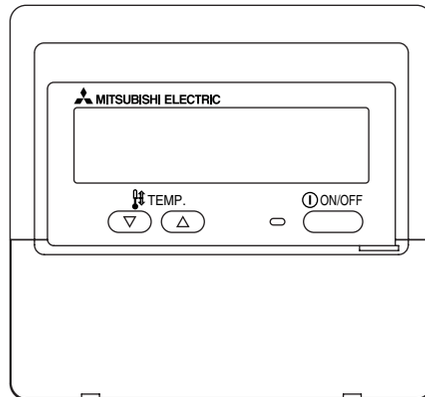


Sistema controllo di CITY MULTI
e climatizzatori Mitsubishi Mr. SLIM

Comando a distanza MA PAR-21MAA

Manuale di istruzioni

Italiano



Leggere e seguire attentamente queste istruzioni per usare correttamente l'apparecchio. Conservare queste istruzioni per un'eventuale futura consultazione. Assicurarsi di consegnare queste istruzioni e le istruzioni di installazione corrispondenti a chiunque sia successivamente incaricato della manutenzione dell'apparecchio. L'installazione e lo spostamento dell'apparecchio dovrebbero essere effettuati esclusivamente da personale qualificato. L'eventuale tentativo da parte dell'utente finale di installare o spostare l'apparecchio potrebbe comprometterne la sicurezza o determinarne il funzionamento scorretto.

INDICE

1. Precauzioni di sicurezza	98
2. Nomenclatura delle parti	100
3. Configurazione schermo	102
4. Impostazione del giorno della settimana e dell'ora	102
5. Uso del telecomando	103
(1) Come Avviare, Arrestare, Modificare la modalità, e Regolare la temperatura	103
(2) Fan Speed (Velocità ventola), Airflow Direction (Direzione flusso d'aria), e Ventilation (Ventilazione)	105
(3) Utilizzo del timer	107
① Utilizzo del timer settimanale	107
② Utilizzo del timer semplice	109
③ Utilizzo del Timer di arresto automatico (Auto Off)	111
(4) Blocco dei pulsanti del telecomando (limite di funzionamento)	113
(5) Altre indicazioni	114
6. Selezione delle funzioni	116
7. Dati tecnici	120



1 Precauzioni di sicurezza

- Le misure di precauzione sono classificate nel modo seguente, a seconda del livello di potenziale pericolo.

 ATTENZIONE	Indica una condizione o un funzionamento che, se gestiti nel modo sbagliato, potrebbero causare lesioni gravi o addirittura letali.
 CAUTELA	Indica una condizione o un funzionamento che, se gestiti nel modo sbagliato, potrebbero causare lesioni personali o danni materiali.

ATTENZIONE

Non tentare di installare l'apparecchio da soli.

Far installare l'apparecchio al proprio rivenditore o ad un tecnico qualificato. L'installazione non corretta dell'apparecchio potrebbe causare incendi, scosse elettriche o altri incidenti gravi.

Assicurarsi che l'apparecchio sia stato fissato in modo sicuro.

Verificare che l'apparecchio sia fissato saldamente ad un supporto robusto, che sia in grado di prevenirne l'eventuale caduta.

Assicurarsi che la tensione di alimentazione corrisponda alla capacità nominale.

Una tensione di alimentazione scorretta può causare incendi o il guasto dell'apparecchio.

Spegnere immediatamente l'apparecchio se si riscontra un funzionamento anomalo.

Continuare ad usare l'apparecchio potrebbe causare guasti, scosse elettriche o incendi.

Se si sente odore di bruciato o si riscontrano altre anomalie, spegnere immediatamente l'interruttore di alimentazione e rivolgersi subito al proprio rivenditore.

Non tentare di spostare l'apparecchio da soli.

La reinstallazione non corretta dell'apparecchio potrebbe causare incendi, scosse elettriche o altri incidenti gravi.

Affidare la reinstallazione dell'apparecchio al proprio rivenditore o ad un tecnico qualificato.

Non provvedere da soli allo smaltimento dell'apparecchio.

Rivolgersi al rivenditore quando si rende necessario lo smaltimento dell'apparecchio.

Non tentare di modificare o riparare l'apparecchio da soli.

Se si tenta di modificare o riparare da soli l'apparecchio si potrebbero causare incendi, scosse elettriche o altri incidenti gravi. Consultarsi con il proprio rivenditore per eventuali riparazioni.

Sospendere l'uso dell'apparecchio in caso di funzionamento anomalo (se si ripetono messaggi di errore e l'unità non funziona nel modo previsto). Continuare ad usare l'apparecchio potrebbe causare incendi o guasti. Contattare il rivenditore per una consulenza.





CAUTELA

Tenere eventuali materiali pericolosi lontano dall'apparecchio.

Non installare l'apparecchio in luoghi dove si potrebbero verificare perdite di gas infiammabile. La presenza di gas infiammabili potrebbe causare esplosioni o incendi.

Non usare acqua per lavare l'apparecchio.

Il lavaggio con acqua potrebbe causare scosse elettriche o un guasto dell'apparecchio.

Non toccare i pulsanti se si hanno le mani bagnate.

Il mancato rispetto di questa precauzione potrebbe causare scosse elettriche o un guasto dell'apparecchio.

Non destinare l'apparecchio ad usi diversi da quelli previsti.

Questo apparecchio è da utilizzare con gli impianti di condizionamento dell'aria per edifici Mitsubishi. Non usarlo con altri sistemi o per altri scopi; diversamente l'apparecchio potrebbe funzionare in modo anomalo.

Non spruzzare sull'apparecchio DDT o sostanze combustibili.

Tenere gli spray e le sostanze combustibili lontani dall'apparecchio, ed evitare di spruzzarli direttamente sull'apparecchio. Il contatto o la vicinanza con questo tipo di sostanze potrebbe provocare esplosioni o incendi.

Non usare l'apparecchio in ambienti non adeguati.

Non usarlo in ambienti in cui vi potrebbero essere grandi quantità di olio (olio per macchine, ecc.), gas di scarico o gas solforico. Questo tipo di ambienti potrebbero comportare una riduzione delle prestazioni o il guasto dell'apparecchio.

Non usare oggetti acuminati per premere i pulsanti.

L'uso di punte acuminata potrebbe causare scosse elettriche o il guasto dell'apparecchio.

Non usare in presenza di temperature estreme.

Usare soltanto quando la temperatura ambiente è compresa entro i limiti indicati nelle istruzioni. (Se sulle istruzioni non vi sono riferimenti a limitazioni di temperatura, usare l'apparecchio soltanto a temperature comprese tra 0 °C e 40 °C). L'uso dell'apparecchio a temperature al di fuori di questo intervallo potrebbe causare gravi danni all'apparecchio.

Non tirare né torcere i cavi di comunicazione.

Tirando o torcendo un cavo si potrebbero causare incendi o un guasto dell'apparecchio.

Non smontare l'apparecchio.

Tentando di smontare l'apparecchio si potrebbero causare lesioni dovute al contatto con parti interne, oppure incendi o guasti dell'apparecchio.

Non lavare l'apparecchio con benzene, diluente per vernici o panni imbevuti di detergenti chimici.

Queste sostanze possono far scolorire l'apparecchio, o farlo guastare. Se l'apparecchio è sporco, strizzare bene un panno inumidito con del solvente neutro diluito in acqua, pulire l'apparecchio e asciugarlo.



2 Nomenclatura delle parti

Sezione display

In questa spiegazione, tutte le parti del display sono raffigurate illuminate. Durante il normale funzionamento saranno illuminate soltanto le parti appropriate.

Identifica la modalità di funzionamento corrente

Visualizza la modalità di funzionamento, ecc.
* È supportato il display multilingue.

Indicatore "Centrally controlled"

Indica che il funzionamento del telecomando è stato disattivato da un dispositivo di controllo master.

Indicatore "Timer Is Off"

Indica che il timer è spento.

Impostazione temperatura

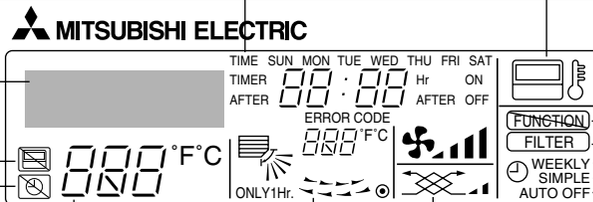
Visualizza la temperatura di riferimento.

Giorno della settimana

Visualizza il giorno corrente della settimana.

Display ora/timer

Visualizza l'ora corrente, a meno che non sia impostato il timer semplice o di arresto automatico. Se è impostato il timer semplice o di arresto automatico, viene visualizzato il tempo rimanente.



Indicatore "Up/Down Air Direction"

L'indicatore \ visualizza la direzione del flusso d'aria in uscita.

Indicatore "One Hour Only"

Viene visualizzato se il flusso d'aria è impostato per essere ridotto e direzionato verso il basso in modalità COOL (Raffreddamento) o DRY (Deumidificazione). (Il funzionamento varia a seconda del modello). L'indicatore si spegne dopo un'ora, e al suo spegnimento cambia anche la direzione del flusso d'aria.

Display Temperatura ambiente

Visualizza la temperatura ambiente.

Display deflettore

Indica l'azione del deflettore. Non viene visualizzato se il deflettore è fermo.

● (Indicatore "Power on")

Indica l'accensione dell'apparecchio.

Indicatore "Sensore"

Visualizzata quando il sensore telecomando viene utilizzato.

Indicatore "Locked"

Segnala che i tasti del telecomando sono stati bloccati.

Indicatore "Clean The Filter"

Si accende quando è richiesta una pulizia del filtro.

Indicatori del timer

L'indicatore si accende se è impostato il timer corrispondente.

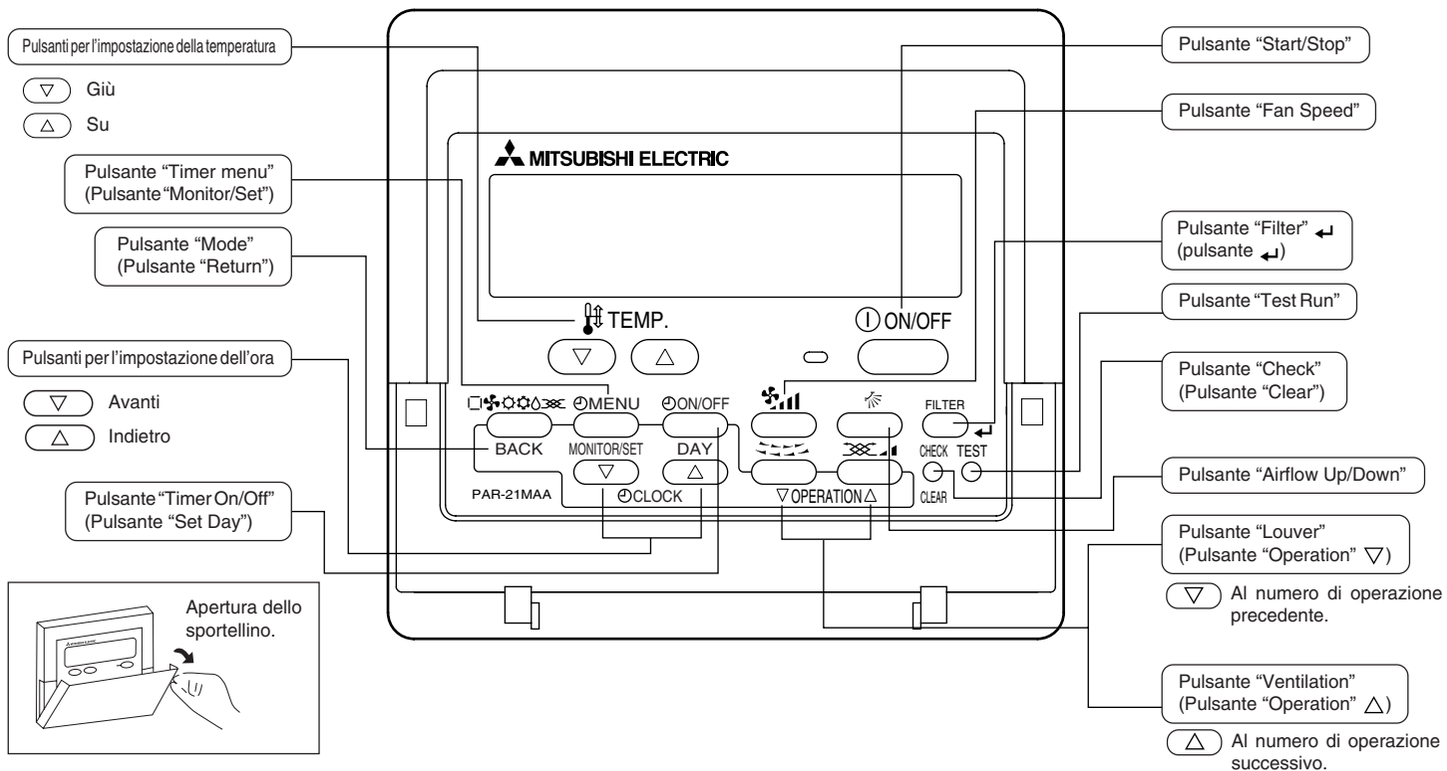
Indicatore "Fan Speed"

Visualizza la velocità selezionata per la ventola.

Indicatore "Ventilation"

Viene visualizzato quando l'unità funziona in modalità di Ventilazione.

Sezione di controllo



Nota:

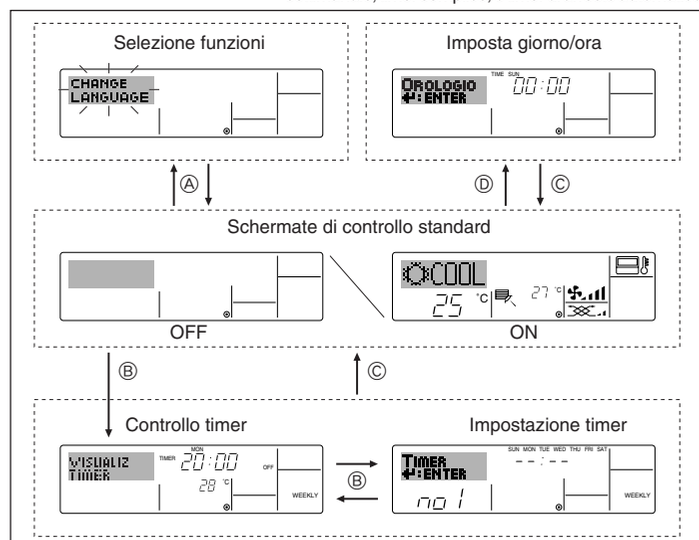
- Se si preme un pulsante che corrisponde ad una funzione non installata presso l'unità interna, il telecomando visualizzerà il messaggio "Not available" (Non disponibile).
Se si usa il telecomando per controllare più unità interne, il messaggio sarà visualizzato soltanto se la funzione non è disponibile sull'unità principale.

3 Configurazione schermo

Gli esempi di display mostrati nel presente manuale si ottengono dopo impostazione della lingua italiana tramite Selezione funzioni dal telecomando.
Per modificare la lingua, vedere la sezione 6, elemento [4]-1. L'impostazione iniziale è inglese.

<Tipi di schermate>

- Selezione funzioni: Impostazione delle funzioni e degli intervalli disponibili sul telecomando (funzioni del timer, limitazioni di funzionamento, ecc.)
- Imposta giorno/ora: Impostazione del giorno corrente della settimana.
- Schermate di controllo standard: Visualizzazione e impostazione dello stato di funzionamento dell'impianto di condizionamento
- Controllo timer: Visualizzazione del timer correntemente impostato (timer settimanale, timer semplice, o timer di arresto automatico)
- Impostazione timer: Impostazione del funzionamento di qualsiasi timer (timer settimanale, timer semplice, o timer di arresto automatico)



<Come modificare la schermata>

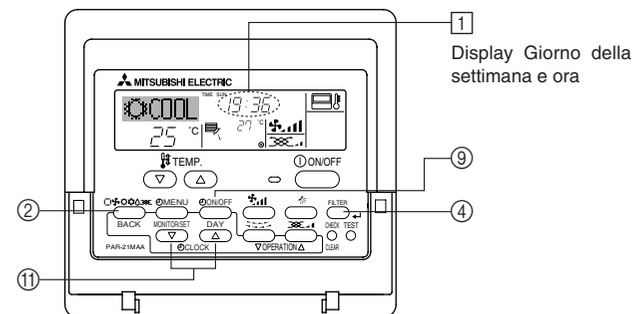
Per andare su (A) : Tenere premuti per 2 secondi il pulsante "Mode" e il pulsante "Timer On/Off".
Per andare su (B) : Premere il pulsante "Timer Menu".
Per andare su (C) : Premere il pulsante "Mode" ("Return").
Per andare su (D) : Premere uno dei due pulsanti "Set Time" (▽ o △).

4 Impostazione del giorno della settimana e dell'ora

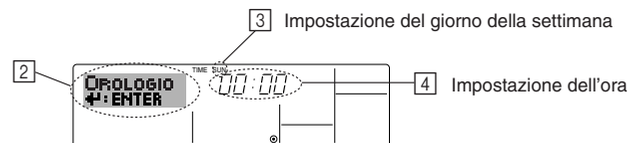
- Usare questa schermata per modificare il giorno corrente della settimana e l'impostazione dell'ora.

Nota:

Il giorno e l'ora non saranno visualizzati se in Selezione funzioni è stato disattivato l'uso dell'orologio.



<Come impostare il giorno della settimana e l'ora...>



1. Premere il pulsante "Set Time" ▽ o △ (11) per visualizzare il display (2).
2. Premere il pulsante "Timer On/Off" (Set Day) (2) per impostare il giorno.
 - * Ad ogni pressione del pulsante si passa al giorno successivo a quello visualizzato in (3) : Dom → Lun → ... → Ven → Sab.
3. Premere il pulsante "Set Time" appropriato (11) per regolare l'ora nel modo desiderato.
 - * Tenendo premuto il pulsante, l'ora (v. (4)) aumenterà prima ad intervalli di un minuto, poi ad intervalli di dieci minuti, e quindi ad intervalli di un'ora.
4. Dopo aver effettuato le impostazioni appropriate ai passaggi 2 e 3 premere il pulsante (4) "Filter" ← per confermare i valori.



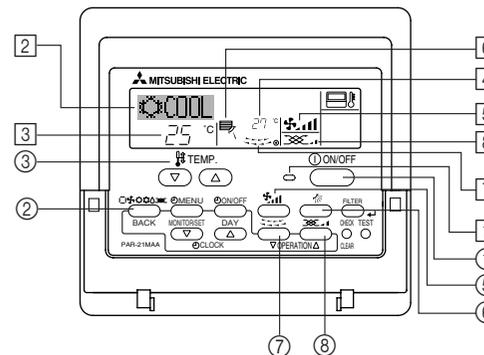
Nota:

I nuovi valori immessi nei passaggi 2 e 3 saranno cancellati se si preme il pulsante "Mode" (Return) ② prima di premere il pulsante ④ "Filter" ←.

5. Premere il pulsante ② "Mode" (Return) per completare la procedura di impostazione. Premendo questo pulsante il display visualizzerà nuovamente la schermata di controllo standard; in ① saranno visualizzati il giorno e l'ora appena impostati.

5 Uso del telecomando

(1) Come Avviare, Arrestare, Modificare la modalità, e Regolare la temperatura



<Per avviare il funzionamento>

- Premere il pulsante "Start/Stop" ①.
 - L'indicatore ON ① e l'area display sono illuminate.

Nota:

- Quando si riavvia l'unità, sono attive le seguenti impostazioni.

		Impostazioni del telecomando	
Modalità		Ultima impostazione	
Impostazione della temperatura		Ultima impostazione	
Velocità della ventola		Ultima impostazione	
Flusso d'aria verso l'alto/il basso	Modalità	COOL o DRY	Uscita orizz.
		HEAT	Ultima impostazione
		FAN	Uscita orizz.

<Interrompere il funzionamento>

- Premere nuovamente il pulsante "Start/Stop" ①.
 - L'indicatore ON ① e l'area display si spegneranno.



<Selezione della modalità>

- Quando l'unità è in funzione, premere il pulsante "Mode" ② il numero di volte necessario.
 - Ad ogni pressione del pulsante si passa alla modalità di funzionamento successiva, in base alla sequenza illustrata di seguito.
La modalità correntemente selezionata è illustrata in [2].



Nota:

- *1 La disponibilità di questa modalità dipende dal tipo di unità collegata.
- *2 Viene visualizzato soltanto nelle unità "Mr. Slim" che hanno installata la funzionalità di ventilazione.
- *3 Non viene visualizzata se in Selezione funzioni si è disattivata la modalità Automatica. Per informazioni su come impostare questa funzione, fare riferimento alla sezione 6, punto [4]-2 (2).
- *4 Quando in Selezione funzioni si è disabilitato il display di modalità Automatica le scritte HEAT (Riscaldamento) e COOL (Raffreddamento) non vengono visualizzate quando è attiva la modalità AUTO (Automatica). Per informazioni su come impostare questa funzione, fare riferimento alla sezione 6, punto [4]-4 (3).

<Per modificare le impostazioni sulla temperatura ambiente...>

- Per abbassare la temperatura: Premere il pulsante ③ "Set Temperature" (▼).
- Per aumentare la temperatura: Premere il pulsante ③ "Set temperature" (▲).
- Ad ogni pressione del pulsante le impostazioni correnti vengono modificate di 1 °C. Le impostazioni correnti sono visualizzate in [3].
- Sono disponibili i seguenti intervalli. *1, *2

COOL o DRY mode	HEAT mode	AUTO mode	FAN
19 - 30 °C (67 - 87 °F) *3	17 - 28 °C (63 - 83 °F) *3	19 - 28 °C (67 - 83 °F) *3	Non può essere impostato.

Nota:

- *1 Gli intervalli disponibili variano a seconda del tipo di unità collegata (Mr.Slim, CITY MULTI, ecc.).
- *2 Se i limiti di temperatura sono stati impostati in Selezione funzioni, gli intervalli disponibili saranno più ridotti di quelli riportati qui sopra. Se si tenta di impostare un valore al di fuori dell'intervallo, il display visualizzerà un messaggio in cui si indica che l'intervallo è attualmente limitato.
Per informazioni su come impostare e annullare questi intervalli limitati, fare riferimento alla sezione 6, punto [4]-2 (3).
- *3 Se in Selezione funzioni si è impostata la visualizzazione della temperatura in gradi Fahrenheit. Per informazioni su come selezionare i gradi °C o °F, fare riferimento alla sezione 6, punto [4]-4 (1).

<Display Temperatura ambiente>

Durante il funzionamento, la temperatura di ingresso è visualizzata in [4].

Nota:

- L'intervallo sul display è compreso tra 8 °C e 39 °C. Se la temperatura è inferiore a 8 °C o superiore a 39 °C, il valore corrispondente (8 °C o 39 °C) lampeggerà sul display.
- Se si usa il telecomando per controllare più unità interne, sul display sarà visualizzata la temperatura presso l'unità principale.
- Si può scegliere quale sensore temperatura utilizzare per rilevare la temperatura: il sensore dell'unità interna ("At Unit"), o il sensore del telecomando ("At Remote"). L'impostazione predefinita è "At Unit".
Per cambiare la posizione del sensore dell'unità interna:
 - Modelli CITY MULTI: Rivolgersi al rivenditore.
 - Modelli Mr.Slim: Fare riferimento alle istruzioni per l'installazione.
- Se il display temperatura ambiente è disattivato in Selezione funzioni, la temperatura ambiente non sarà visualizzata. Per informazioni su come attivare o disattivare questa funzione, fare riferimento alla sezione 6, punto [4]-4 (2).
- Se in Selezione funzioni è selezionato il display Fahrenheit, sul display sarà visualizzato il simbolo °F. Per informazioni su come selezionare i gradi °C o °F, fare riferimento alla sezione 6, punto [4]-4 (1).

(2) Fan Speed (Velocità ventola), Airflow Direction (Direzione flusso d'aria), e Ventilation (Ventilazione)

<Cambiare la velocità della ventola...>

- Premere il pulsante "Fan Speed" ⑤ il numero di volte necessario quando l'impianto è in funzione.
 - Ad ogni pressione sarà modificata la potenza. La velocità correntemente selezionata è illustrata in [5].
 - Di seguito sono riportate le sequenze di cambiamento e le impostazioni disponibili.

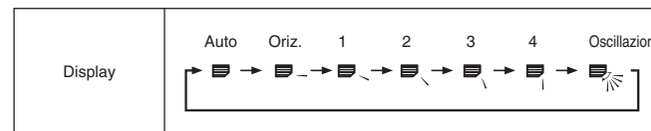
FAN SPEED	Display
Modello a 4 velocità	Auto → Velocità 1 → Velocità 2 → Velocità 3 → Velocità 4
Modello a 3 velocità	Auto → Velocità 1 → Velocità 2 → Velocità 3
Modello a 2 velocità	Auto → Velocità 1 → Velocità 2

Nota:

- Il numero di velocità ventola disponibili dipende dal tipo di unità collegata. Tenere presente anche che su alcune unità non è disponibile l'impostazione "Auto".
- Nei seguenti casi, la velocità effettiva della ventola generata dall'unità sarà diversa dalla velocità visualizzata sul display del telecomando.
 1. Quando sul display sono visualizzati i messaggi "STAND BY" o "DEFROST" (Sbrinamento).
 2. Subito dopo aver avviato la modalità HEAT (quando il sistema è in attesa dell'attivazione della nuova modalità).
 3. Nella modalità HEAT (Riscaldamento), quando la temperatura ambiente è superiore a quella impostata.
 4. Quando sull'unità è attiva la modalità DRY (deumidificazione).

<Per modificare la direzione verso l'alto/il basso del flusso d'aria>

- Quando l'unità è in funzione, premere il pulsante "Airflow Up/Down" ⑥ il numero di volte necessario.
 - Ad ogni pressione sarà modificata la direzione. La direzione attualmente impostata è visualizzata in [6].
 - Di seguito sono riportate le sequenze di cambiamento e le impostazioni disponibili.



* Tenere presente che durante l'oscillazione, l'indicazione direzionale sulla schermata non viene modificata in sincronia con la posizione dei deflettori sull'unità.

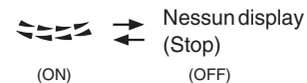
* Alcuni modelli non supportano le impostazioni direzionali.

Nota:

- Le direzioni disponibili dipendono dal tipo di unità collegata. Tenere presente anche che su alcune unità non è disponibile l'impostazione "Auto".
- Nei seguenti casi, la direzione effettiva dell'aria sarà diversa da quella indicata sul display del telecomando.
 1. Quando sul display sono visualizzati i messaggi "STAND BY" o "DEFROST" (Sbrinamento).
 2. Subito dopo aver avviato la modalità di riscaldamento (quando il sistema è in attesa dell'attivazione della nuova modalità).
 3. Nella modalità di riscaldamento, quando la temperatura ambiente è superiore a quella impostata.

<Per modificare l'orientamento a destra/sinistra del flusso d'aria>

- Premere il pulsante "Louver" ⑦ secondo necessità.
 - Viene visualizzata l'immagine corrispondente al deflettore [7].
 - Ad ogni pressione del pulsante le impostazioni saranno modificate nel modo seguente.

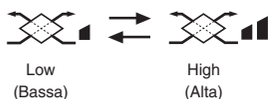


Durante l'oscillazione, la freccia sul display si sposta da sinistra a destra.

<Utilizzo della ventilazione>

Sui modelli Mr.Slim

- Per far funzionare il ventilatore insieme all'unità interna:
 - Premere il pulsante "Start/Stop" ①.
 - L'indicatore "Vent" viene visualizzato sullo schermo (in [8]). Ora il ventilatore si attiverà automaticamente ogni volta che l'unità interna è in funzione.
- Per far funzionare il ventilatore in modo autonomo:
 - Premere il pulsante "Mode" ② fino a visualizzare  sul display. Il ventilatore entrerà in funzione.
- Per modificare la potenza del ventilatore:
 - Premere il pulsante "Ventilation" ③ secondo necessità.
 - Ad ogni pressione vengono attivate in sequenza le seguenti impostazioni.



Sui modelli CITY MULTI:

- Per far funzionare il ventilatore insieme all'unità interna:
 - Premere il pulsante "Start/Stop" ①.
 - L'indicatore "Vent" viene visualizzato sullo schermo (in [8]). Ora il ventilatore si attiverà automaticamente ogni volta che l'unità interna è in funzione.
- Per far funzionare il ventilatore soltanto quando l'unità interna è spenta:
 - Premere il pulsante "Ventilation" ③ quando l'unità interna è spenta.
 - L'indicatore "On" (in [1]) e l'indicatore "Ventilation" (in [8]) si accendono.
- Per modificare la potenza del ventilatore:
 - Premere il pulsante "Ventilation" ③ secondo necessità.
 - Ad ogni pressione vengono attivate in sequenza le seguenti impostazioni.



Nota:

- In alcuni modelli, la ventola dell'unità interna può accendersi anche quando si imposta il funzionamento autonomo del ventilatore.

(3) Utilizzo del timer

In questa sezione si spiega come impostare e utilizzare il timer. Si può usare la Selezione funzioni per scegliere quale utilizzare tra i tre tipi di timer: ① Timer settimanale, ② Timer semplice, o ③ Timer di arresto automatico.

Per informazioni su come impostare la Selezione funzioni, fare riferimento alla sezione 6, punto [4]-3 (3).

① Utilizzo del timer settimanale

■ Il timer settimanale può essere utilizzato per impostare un massimo di otto operazioni per ciascun giorno della settimana.

- Si può scegliere tra le seguenti operazioni: Accensione/arresto timer con impostazione della temperatura, solo Accensione/arresto timer, oppure solo Impostazione della temperatura.
- Quando viene raggiunto l'orario impostato per il timer, il condizionatore d'aria esegue l'azione impostata dal timer.

■ La risoluzione per l'impostazione di questo timer è di 1 minuto.

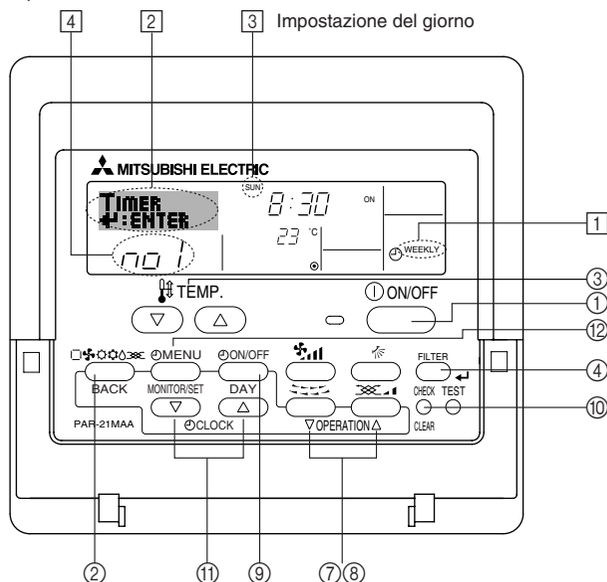
Nota:

*1. Il Timer settimanale/Timer semplice/Timer di arresto automatico non possono essere usati contemporaneamente.

*2. Il timer settimanale non funzionerà in presenza di una qualsiasi delle seguenti condizioni:

La funzione timer è disattivata; il sistema presenta malfunzionamenti; un ciclo di prova è in esecuzione; il telecomando è sottoposto a un ciclo di verifica o autoverifica; l'utente sta impostando una funzione; l'utente sta impostando il timer; l'utente sta impostando il giorno della settimana o l'ora; il sistema è sottoposto a controllo centrale. (In particolare, il sistema non eseguirà operazioni (accensione unità, spegnimento unità o impostazione della temperatura) disabilitate in queste condizioni).

N. operazione



<Come impostare il timer settimanale>

1. Assicurarsi che sia visualizzata la schermata di controllo standard e che l'indicatore corrispondente al timer settimanale ① sia visualizzato sul display.
2. Premere il pulsante "Timer Menu" ② per visualizzare il messaggio "Set Up" sullo schermo (in ②). (Tenere presente che ad ogni pressione del pulsante sul display si alterneranno i messaggi "Set Up" e "Monitor").
3. Premere il pulsante "Timer On/Off (Set Day)" ③ per impostare il giorno. Ad ogni pressione del pulsante in ③ viene visualizzata l'impostazione successiva, in base alla seguente sequenza: "Dom Lun Mar Mer Gio Ven Sab" → "Dom" → ... → "Ven" → "Sab" → "Dom Lun Mar Mer Gio Ven Sab"...
4. Premere il pulsante "Operation" ▽ o △ (⑦ o ⑧) il numero di volte necessario per selezionare il numero di operazione desiderato (da 1 a 8) ④.

* Con le scelte effettuate ai passaggi 3 e 4 si selezionerà una delle celle della matrice illustrata di seguito (Il display del telecomando illustrato a sinistra mostra l'aspetto del display quando si imposta l'Operazione 1 per Domenica con i valori riportati di seguito).

Matrice di impostazione

N. op.	Sunday	Monday	...	Saturday	
No. 1	• 8:30 • ON • 23 °C				<Impostazioni Operazione 1 per Domenica> Avviare il condizionatore alle 8.30, ad una temperatura di 23 °C.
No. 2	• 10:00 • OFF	• 10:00 • OFF	• 10:00 • OFF	• 10:00 • OFF	
...					<Impostazioni Operazione 2 per tutti i giorni> Spegnerne il condizionatore alle 10.00.
No. 8					

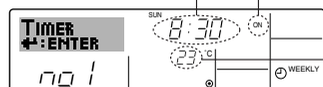
Nota:

Impostando come giorno "Dom Lun Mar Mer Gio Ven Sab", si può fare in modo che la stessa Operazione sia eseguita ogni giorno alla stessa ora.

(Esempio: L'Operazione 2 descritta in precedenza, uguale per tutti i giorni della settimana).

<Impostazione del timer settimanale>

Visualizza l'ora impostata [5] [6] Visualizza l'operazione selezionata (ON o OFF)
* Non viene visualizzato se non si è impostata un'operazione.



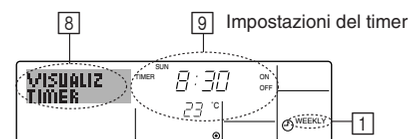
[7] Visualizza la temperatura impostata
* Non viene visualizzato se non si è impostata la temperatura.

5. Premere il pulsante "Set Time" ⑪ appropriato fino a impostare l'ora desiderata (in [5]).
* Tenendo premuto il pulsante, l'ora aumenta prima ad intervalli di un minuto, poi ad intervalli di dieci minuti, e quindi ad intervalli di un'ora.
6. Premere il pulsante "ON/OFF" ① per selezionare l'operazione desiderata (ON o OFF) in [6].
* Ad ogni pressione del pulsante si passa all'impostazione successiva, in base alla seguente sequenza: nessun display (nessuna impostazione) → "ON" → "OFF"
7. Premere il pulsante "Set Temperature" ③ appropriato fino a impostare la temperatura desiderata (in [7]).
* Ad ogni pressione del pulsante si passa all'impostazione successiva, in base alla seguente sequenza: nessun display (nessuna impostazione) ⇔ 24 ⇔ 25 ⇔ ... ⇔ 29 ⇔ 30 ⇔ 12 ⇔ ... ⇔ 23 ⇔ nessun display.
(Intervallo disponibile: L'intervallo disponibile per questa impostazione è compreso tra 12 °C e 30 °C. Tuttavia l'intervallo effettivo per il controllo della temperatura varia a seconda del tipo di unità collegata).
8. Dopo aver effettuato le impostazioni appropriate ai passaggi 5, 6 e 7, premere il pulsante ④ "Filter" ← per confermare i valori.
Per cancellare i valori correntemente impostati per l'operazione selezionata, premere una volta e rilasciare rapidamente il pulsante "Check (Clear)" ①.
* L'impostazione dell'ora visualizzata diventerà "—:—", e le impostazioni di accensione/spengimento (on/off) e di temperatura si spegneranno.
(Per annullare in una sola operazione tutte le impostazioni del timer settimanale, tenere premuto il pulsante "Check (Clear)" ⑩ per due o più secondi. Il display inizierà a lampeggiare per segnalare la cancellazione di tutte le impostazioni).

Nota:

- Le nuove impostazioni immesse saranno cancellate se si preme il pulsante "Mode" (Return) ② prima di premere il pulsante ④ "Filter" ←.
- Se si sono impostate due o più operazioni diverse per la stessa ora, sarà eseguita soltanto l'operazione corrispondente al N. Operazione più alto.
9. Ripetere i passaggi da 3 a 8 fino a riempire tutte le celle disponibili desiderate.
 10. Premere il pulsante "Mode" (Return) ② per tornare alla schermata di controllo standard e completare la procedura di impostazione.
 11. Per attivare il timer, premere il pulsante "Timer On/Off" ⑨ per far scomparire dallo schermo l'indicatore "Timer Off". **Assicurarsi che l'indicatore "Timer Off" non sia più visualizzato.**
* Se non sono attive delle impostazioni timer, l'indicatore "Timer Off" inizierà a lampeggiare sullo schermo.

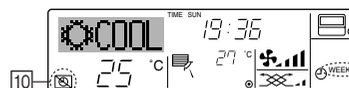
<Come visualizzare le impostazioni del timer settimanale>



1. Assicurarsi che l'indicatore corrispondente al timer settimanale sia visibile sullo schermo (in [1]).
2. Premere il pulsante "Timer Menu" ⑫ per visualizzare il messaggio "Monitor" sullo schermo (in [8]).
3. Premere il pulsante "Timer On/Off (Set Day)" ⑨ il numero di volte necessarie per selezionare il giorno desiderato.
4. Premere il pulsante "Operation" ∇ o △ (⑦ o ⑧) per modificare l'operazione timer visualizzata sul display (in [9]).
* Ad ogni pressione del pulsante si passerà all'operazione timer successiva, seguendo l'ordine di impostazione.
5. Per chiudere il monitor e tornare alla schermata di controllo standard, premere il pulsante "Mode" (Return) ②.

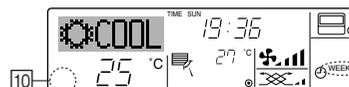
<Per disattivare il timer settimanale>

Premere il pulsante "Timer On/Off" ⑨ per visualizzare il messaggio "Timer Off" ⑩.



<Attivare il timer settimanale>

Premere il pulsante "Timer On/Off" ⑨ per spegnere l'indicatore "Timer Off" (in [10]).

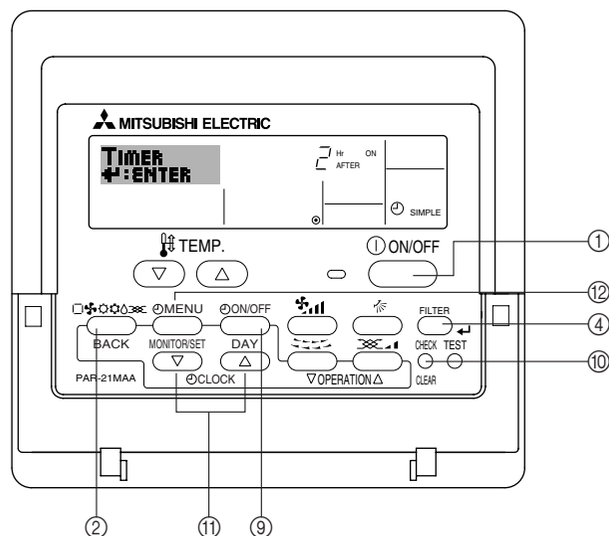


② Utilizzo del timer semplice

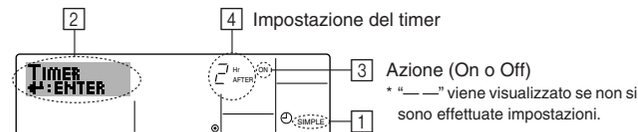
- Il timer semplice può essere impostato in uno dei tre modi seguenti.
 - Start time only (Solo ora di avvio):
Il condizionatore d'aria si mette in funzione all'ora impostata.
 - Stop time only (Solo ora di spegnimento):
Il condizionatore d'aria smette di funzionare all'ora impostata.
 - Start & stop times (Ore di accensione e spegnimento):
Il condizionatore d'aria si avvia e si spegne agli orari rispettivamente impostati.
- Il timer semplice (avvio e arresto) può essere impostato soltanto una volta nell'arco di 72 ore. L'impostazione dell'ora viene effettuata con incrementi di un'ora.

Nota:

- *1. Il Timer settimanale/Timer semplice/Timer di arresto automatico non possono essere usati contemporaneamente.
- *2. Il timer semplice non funzionerà in presenza di una qualsiasi delle seguenti condizioni:
Il timer è disattivato; presenza di una condizione anomala dell'impianto; è in corso un test; il telecomando sta effettuando un controllo o una diagnosi; l'utente sta selezionando una funzione; l'utente sta impostando il timer; sull'impianto è impostato il controllo centralizzato. (In presenza di queste condizioni, l'operazione "On/Off" viene disattivata).



<Come impostare il timer semplice>



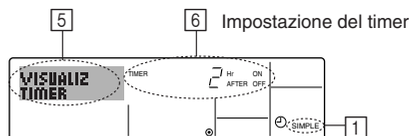
1. Assicurarsi che sia visualizzata la schermata di controllo standard e che l'indicatore corrispondente al timer semplice ① sia visualizzato sul display.
Se il display visualizza informazioni diverse da Simple Timer, impostare su SIMPLE TIMER utilizzando la selezione delle funzioni (vedi 6.[4]-3 (3)) per l'impostazione della funzione timer.
2. Premere il pulsante "Timer Menu" ② per visualizzare il messaggio "Set Up" sullo schermo (in ②). (Tenere presente che ad ogni pressione del pulsante sul display si alterneranno i messaggi "Set Up" e "Monitor").
3. Premere il pulsante "ON/OFF" ① per visualizzare le impostazioni correnti per l'accensione (ON) o lo spegnimento (OFF) del timer semplice. Premere una volta il pulsante per visualizzare quanto tempo rimane prima dell'accensione (ON), e premerlo nuovamente per visualizzare quanto tempo rimane prima dello spegnimento (OFF). (L'indicatore "ON/OFF" viene visualizzata in ③).
 - Timer di accensione (ON): Il condizionatore d'aria si metterà in funzione una volta trascorso il numero di ore specificato.
 - Timer di spegnimento (OFF): Il condizionatore d'aria smetterà di funzionare una volta trascorso il numero di ore specificato.
4. Con "ON" o "OFF" visualizzati in ③: Premere il pulsante "Set Time" ④ appropriato per impostare l'orario di accensione (se è visualizzato "ON") o l'orario di spegnimento (se in ④ è visualizzato "OFF").
 - Intervalli disponibili: da 1 a 72 ore
5. Per impostare l'orario di accensione (ON) e spegnimento (OFF), ripetere i passaggi 3 e 4.
* Tenere presente che non si può impostare lo stesso valore come orario di accensione e spegnimento.
6. Per annullare le impostazioni di accensione e spegnimento correnti: Visualizzare l'impostazione di accensione (ON) o spegnimento (OFF) (v. passaggio 3) e quindi premere il pulsante "Check (Clear)" ⑩; l'impostazione dell'ora sarà cancellata e sarà visualizzato "—" in ④. (Per usare soltanto un'impostazione di accensione (ON) o spegnimento (OFF), assicurarsi che per l'impostazione che non si desidera utilizzare sia visualizzato "—" sul display).
7. Dopo aver completato i passaggi da 3 a 6, premere il pulsante ④ "Filter" ← per confermare il valore.

Nota:

Le nuove impostazioni immesse saranno cancellate se si preme il pulsante "Mode" (Return) ② prima di premere il pulsante ④ "Filter" ←.

8. Premere il pulsante ② "Mode" (Return) per tornare alla schermata di controllo standard.
9. Premere il pulsante "Timer On/Off" ⑨ per avviare il conto alla rovescia del timer. Quando il timer è in funzione, il valore del timer viene visualizzato sul display.
Assicurarsi che il valore del timer sia visibile e corretto.

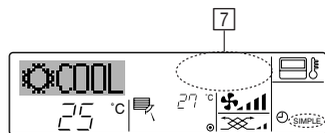
<Visualizzazione delle impostazioni correnti del timer semplice>



1. Assicurarsi che l'indicatore corrispondente al timer semplice sia visibile sullo schermo (in 1).
2. Premere il pulsante "Timer Menu" ⑫ per visualizzare il messaggio "Monitor" sullo schermo (in 5).
 - Se è in funzione il timer semplice di accensione (ON) o spegnimento (OFF), il valore del timer corrente sarà visualizzato in 6.
 - Se si sono impostati entrambi i valori di accensione e spegnimento (ON/OFF), i due valori vengono visualizzati in sequenza.
3. Premere il pulsante "Mode" (Return) ② per chiudere il display del monitor e tornare alla schermata di controllo standard.

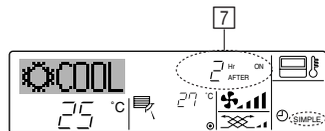
<Per disattivare il timer semplice...>

Premere il pulsante "Timer On/Off" ⑨ in modo che l'impostazione timer non sia più visualizzata sullo schermo (in 7).



<Per avviare il timer del semplice...>

Premere il pulsante "Timer On/Off" ⑨ per visualizzare l'impostazione timer in 7.



Esempi

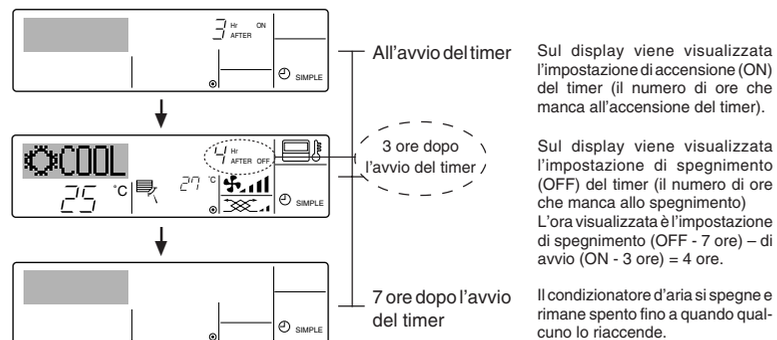
Se gli orari di accensione (ON) e spegnimento (OFF) sono stati impostati sul timer semplice, l'operazione e il display si presenteranno nel modo seguente.

Esempio 1:

Avvio del timer, con orario di accensione (ON) impostato prima dell'orario di spegnimento (OFF)

Impostazione di accensione (ON): 3 ore

Impostazione di spegnimento (OFF): 7 ore

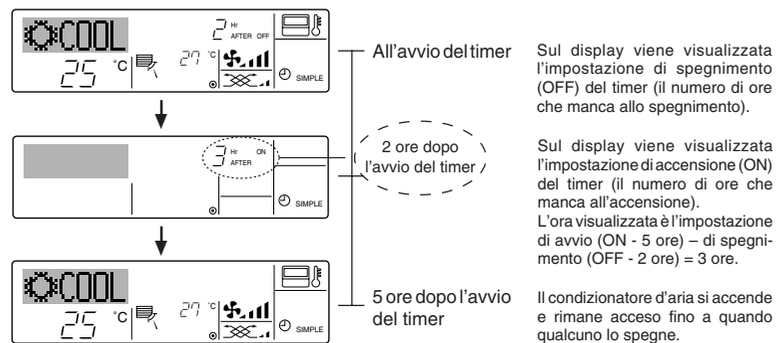


Esempio 2:

Avvio del timer, con orario di spegnimento (OFF) impostato prima dell'orario di accensione (ON)

Impostazione di accensione (ON): 5 ore

Impostazione di spegnimento (OFF): 2 ore

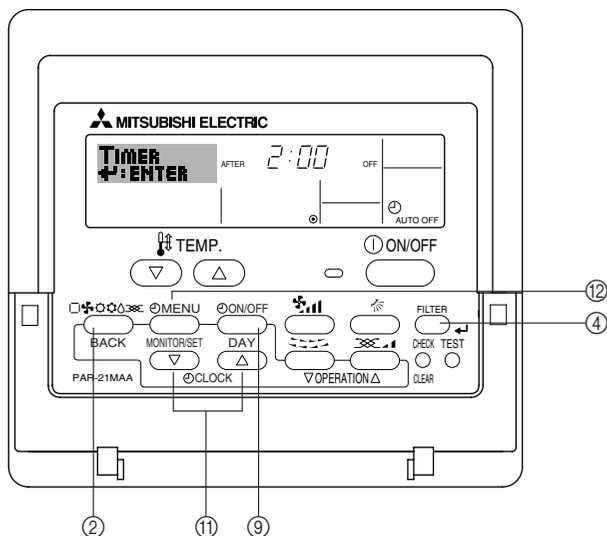


③ Utilizzo del Timer di arresto automatico (Auto Off)

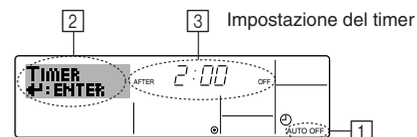
- Questo timer inizia il conto alla rovescia quando il condizionatore d'aria si mette in funzione, e lo spegne all'orario impostato.
- Le impostazioni disponibili vanno da 30 minuti a 4 ore, in intervalli di 30 minuti.

Nota:

- *1. Il Timer settimanale/Timer semplice/Timer di arresto automatico non possono essere usati contemporaneamente.
- *2. Il timer di arresto automatico non funzionerà in presenza di una qualsiasi delle seguenti condizioni:
Il timer è disattivato; presenza di una condizione anomala dell'impianto; è in corso un test; il telecomando sta effettuando un controllo o una diagnosi; l'utente sta selezionando una funzione; l'utente sta impostando il timer; sull'impianto è impostato il controllo centralizzato. (In presenza di queste condizioni, l'operazione "On/Off" viene disattivata).



<Come impostare il timer di arresto automatico>



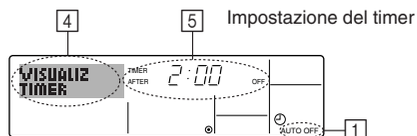
1. Assicurarsi che sia visualizzata la schermata di controllo standard e che l'indicatore corrispondente al timer di arresto automatico ① sia visualizzato sul display. Se il display visualizza informazioni diverse da Auto Off Timer, impostare su AUTO OFF TIMER utilizzando la selezione delle funzioni (vedi 6.[4]-3 (3)) per l'impostazione della funzione timer.
2. Premere il pulsante "Timer Menu" ⑫ per 3 secondi, fino a visualizzare il messaggio "Set Up" sullo schermo (in ②). (Tenere presente che ad ogni pressione del pulsante sul display si alterneranno i messaggi "Set Up" e "Monitor").
3. Premere il pulsante "Set Time" ⑩ appropriato fino a impostare l'ora di spegnimento (OFF) desiderata (in ③).
4. Premere il pulsante ④ "Filter" ← per confermare le impostazioni.

Nota:

Le impostazioni immesse saranno cancellate se si preme il pulsante "Mode" (Return) ② prima di premere il pulsante ④ "Filter" ←.

5. Premere il pulsante "Mode" (Return) ② per completare la procedura d'impostazione e tornare alla schermata di controllo standard.
6. Se il condizionatore d'aria è già in funzione, il timer inizierà immediatamente il conto alla rovescia. **Verificare che le impostazioni timer siano visualizzate correttamente sul display.**

<Controllo delle impostazioni del timer di arresto automatico>

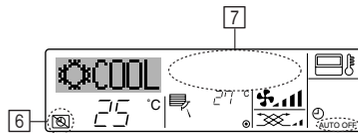


1. Assicurarsi che l'indicatore corrispondente al timer di arresto automatico sia visibile sullo schermo (in ①).
2. Premere il pulsante "Timer Menu" ⑫ per 3 secondi, fino a visualizzare il messaggio "Monitor" sullo schermo (in ④).
 - In ⑤ viene visualizzato il tempo che rimane prima dell'arresto dell'apparecchio.
3. Per chiudere il monitor e tornare alla schermata di controllo standard, premere il pulsante "Mode" (Return) ②.

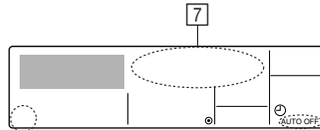


<Disattivare il timer di arresto automatico...>

- Tenere premuto il pulsante "Timer On/Off" (6) per 3 secondi, fino a quando viene visualizzato "Timer Off" (in 6) e scompare il valore timer (in 7).

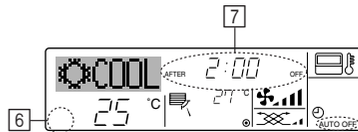


- In alternativa, spegnere il condizionatore d'aria. Il valore timer (in 7) scomparirà dallo schermo.



<Avviare il timer di arresto automatico...>

- Tenere premuto il pulsante "Timer On/Off" (6) per 3 secondi. L'indicazione "Timer off" scompare (in 6), e l'impostazione timer viene visualizzata sul display (in 7).
- In alternativa, accendere il condizionatore d'aria. Il valore timer sarà visualizzato in 7.



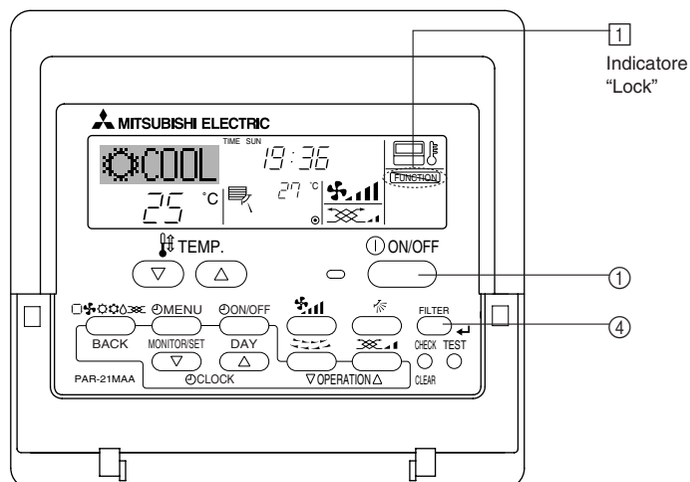
(4) Blocco dei pulsanti del telecomando (limite di funzionamento)

■ Se lo si desidera, è possibile bloccare i pulsanti del telecomando. È possibile usare la Selezione Funzioni del telecomando per scegliere il tipo di blocco da utilizzare. (Per informazioni sulla selezione del tipo di blocco, vedere la sezione 6, punto [4]-2 (1)). Più precisamente, si possono usare i seguenti due tipi di blocco.

- ① Blocca tutti i pulsanti: Blocca tutti i pulsanti del telecomando.
- ② Blocca tutti tranne ON/OFF: Blocca tutti i pulsanti tranne il pulsante ON/OFF.

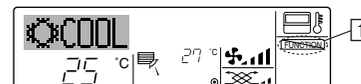
Nota:

L'indicatore "Locked" viene visualizzato sullo schermo per segnalare il blocco dei pulsanti.

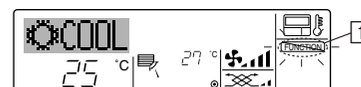


<Come bloccare i pulsanti>

1. Tenendo premuto il pulsante "Filter" ④, premere e tenere premuto il pulsante ON/OFF ① per 2 secondi. L'indicazione "Locked" si accende sullo schermo (in ①), per segnalare l'attivazione del blocco.
 - Se il blocco è stato disattivato in Selezione funzioni, quando si premeranno i pulsanti nel modo descritto in precedenza sullo schermo sarà visualizzato il messaggio "Not available".

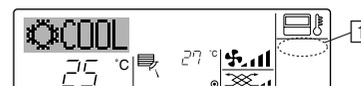


- Se si preme un pulsante bloccato, l'indicazione "Locked" (in ①) lampeggerà sul display.



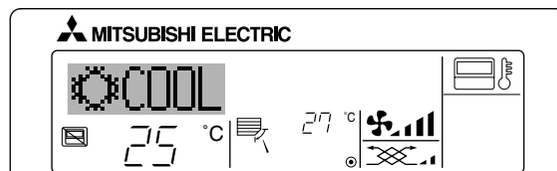
<Come sbloccare i pulsanti>

1. Tenendo premuto il pulsante "Filter" ④, premere e tenere premuto il pulsante ON/OFF ① per 2 secondi; l'indicazione "Locked" scomparirà dallo schermo (in ①).



(5) Altre indicazioni

<Centrally Controlled (Controllo centralizzato)>



- Viene visualizzato quando il funzionamento è controllato dal sistema di controllo centrale, ecc.

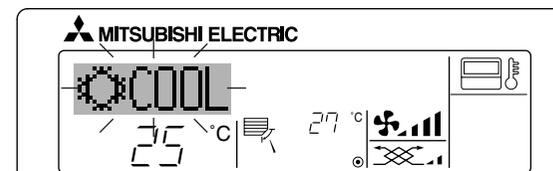
Le operazioni limitate sono indicate sotto.

- ON/OFF (incluso il funzionamento del timer).
- Modalità di funzionamento
- Temperatura impostata

Nota:

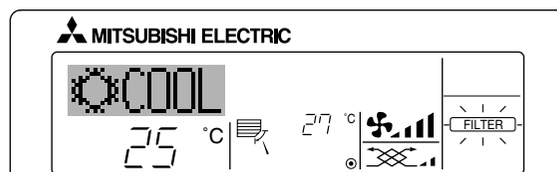
Si possono anche limitare individualmente.

<Indicatore "Mode" lampeggiante>



- Lampeggiamento continuo
Viene visualizzato quando un'altra sezione interna collegata alla sezione esterna è già in funzione in una diversa modalità operativa.
Far corrispondere con la modalità di funzionamento dell'altra sezione interna.
- Lampeggiamento display "Modalità modificata dopo"
Viene visualizzato quando la modalità di funzionamento è limitata in ogni stagione dal sistema di controllo centrale, ecc.
Utilizzare un'altra modalità di funzionamento.

<Indicatore "Filter" lampeggiante>



- Indica che il filtro deve essere pulito.
Pulire il filtro.
- Reset display "FILTER" (FILTRO)
Quando si preme due volte successivamente il pulsante [FILTER] (FILTRO) dopo la pulizia del filtro, il display si spegne e viene ripristinato.

Nota:

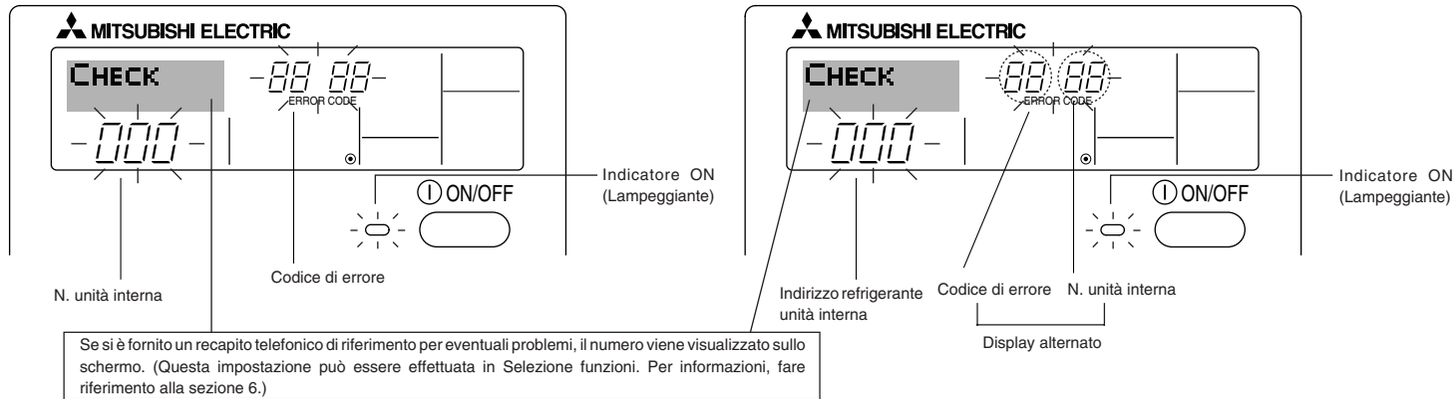
- Quando vengono controllati due o più tipi di sezioni interne, il periodo di pulizia differisce a seconda del tipo di filtro. Quando arriva il momento di pulire l'unità principale, viene visualizzato "FILTER" (FILTRO). Quando si spegne il display del filtro, viene ripristinato il periodo di tempo cumulativo.
- "FILTER" (FILTRO) indica il periodo di pulizia quando è stato utilizzato il climatizzatore secondo le condizioni generali dell'aria interna. Poiché il grado di sporcizia dipende dalle condizioni ambientali, pulire il filtro in conseguenza.
- Il periodo di tempo cumulativo per la pulizia del filtro varia a seconda del modello.



<Codici di errore lampeggianti>

Sui modelli CITY MULTI:

Sui modelli Mr.Slim

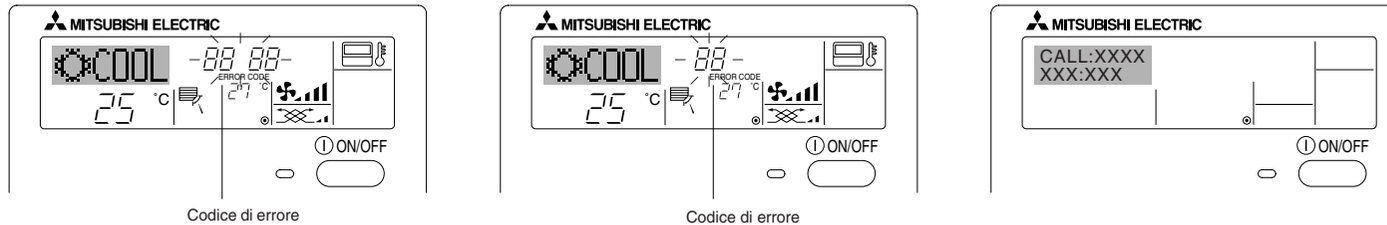


- Se lampeggiano sia l'indicatore ON, sia il codice di errore: Significa che il condizionatore d'aria è guasto e il funzionamento è stato interrotto (e non può essere ripristinato). Prendere nota del numero unità indicato e del codice di errore, quindi togliere l'alimentazione al condizionatore d'aria e contattare il proprio rivenditore o tecnico.

Sui modelli CITY MULTI:

Sui modelli Mr.Slim

Quando è abbassato il pulsante "Check":



- Se lampeggia soltanto il codice di errore (e l'indicatore ON rimane acceso): L'apparecchio continua a funzionare, ma c'è un problema nell'impianto. In questo caso, prendere nota del codice di errore e contattare il proprio rivenditore o tecnico per una consulenza.
- * Se si è immesso un recapito telefonico di riferimento per eventuali problemi, premere il pulsante "Check" per visualizzarlo sullo schermo. (Questa impostazione può essere effettuata in Selezione funzioni. Per informazioni, fare riferimento alla sezione 6.)



6 Selezione delle funzioni

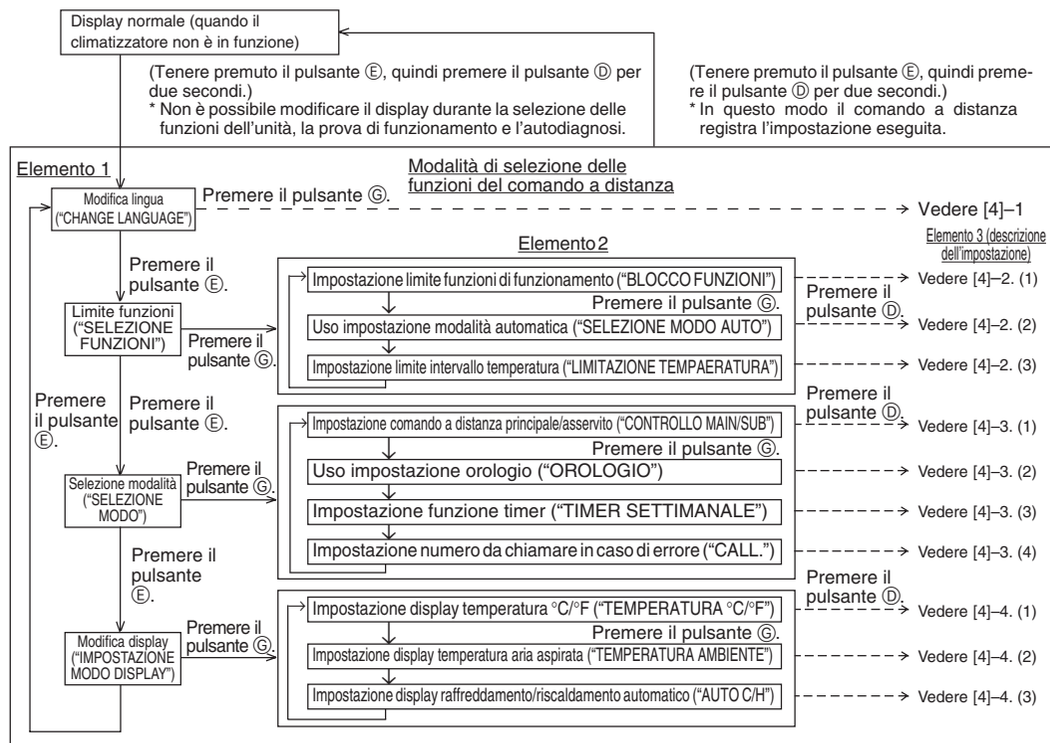
Selezione delle funzioni del comando a distanza

L'impostazione delle funzioni del comando a distanza elencate di seguito può essere modificata mediante la modalità di selezione delle funzioni del comando a distanza. Modificare l'impostazione se necessario.

Elemento 1	Elemento 2	Elemento 3 (descrizione dell'impostazione)
1. Modifica lingua ("CHANGE LANGUAGE")	Impostazione lingua visualizzata sul display	<ul style="list-style-type: none"> La visualizzazione in più lingue è possibile
2. Limite funzioni ("SELEZIONE FUNZIONI")	(1) Impostazione limite funzioni di funzionamento (blocco funzionamento) ("BLOCCO FUNZIONI")	<ul style="list-style-type: none"> Impostazione dell'intervallo del limite di funzionamento (blocco funzionamento)
	(2) Uso impostazione modalità automatica ("SELEZIONE MODO AUTO")	<ul style="list-style-type: none"> Impostazione dell'uso o meno della modalità di funzionamento "automatica"
	(3) Impostazione limite intervallo temperatura ("LIMITAZIONE TEMPAERATURA")	<ul style="list-style-type: none"> Impostazione dell'intervallo regolabile della temperatura (massima, minima)
3. Selezione modalità ("SELEZIONE MODO")	(1) Impostazione comando a distanza principale/asservito ("CONTROLLO MAIN/SUB")	<ul style="list-style-type: none"> Selezione del comando a distanza principale o asservito * Se due comandi a distanza sono collegati a un unico gruppo, un comando a distanza deve essere impostato come asservito.
	(2) Uso impostazione orologio ("OROLOGIO")	<ul style="list-style-type: none"> Impostazione dell'uso o meno della funzione orologio
	(3) Impostazione funzione timer ("TIMER SETTIMANALE")	<ul style="list-style-type: none"> Impostazione del tipo di timer
	(4) Impostazione numero da chiamare in caso di errore ("CALL.")	<ul style="list-style-type: none"> Visualizzazione del numero da chiamare in caso di errore Impostazione del numero di telefono
4. Modifica display ("IMPOSTAZIONE MODO DISPLAY")	(1) Impostazione display temperatura °C/°F ("TEMPERATURA °C/°F")	<ul style="list-style-type: none"> Impostazione dell'unità di temperatura (°C o °F) visualizzata
	(2) Impostazione display temperatura aria aspirata ("TEMPERATURA AMBIENTE")	<ul style="list-style-type: none"> Impostazione dell'uso o meno del display della temperatura dell'aria interna (aspirata)
	(3) Impostazione display raffreddamento/riscaldamento automatico ("AUTO C/H")	<ul style="list-style-type: none"> Impostazione dell'uso o meno del display "Cooling" (Raffreddamento) o "Heating" (Riscaldamento) durante il funzionamento nella modalità automatica

[Flusso di selezione delle funzioni]

[1] Arrestare il climatizzatore per avviare la modalità di selezione delle funzioni del comando a distanza. → [2] Selezionare una voce dell'elenco Elemento 1. → [3] Selezionare una voce dell'elenco Elemento 2. → [4] Eseguire l'impostazione. (I dettagli sono specificati nell'elenco Elemento 3.) → [5] Impostazione completata. → [6] Reimpostare il display normale. (Fine)

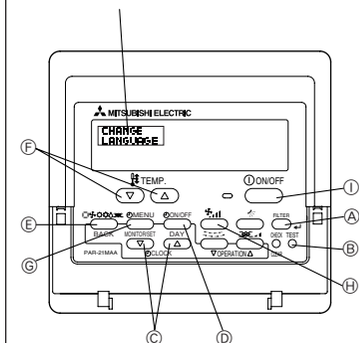


(Tenere premuto il pulsante E, quindi premere il pulsante D per due secondi.)
* Non è possibile modificare il display durante la selezione delle funzioni dell'unità, la prova di funzionamento e l'autodiagnosi.

(Tenere premuto il pulsante E, quindi premere il pulsante D per due secondi.)
* In questo modo il comando a distanza registra l'impostazione eseguita.

NOTA
Il funzionamento del timer si arresta quando il display di selezione delle funzioni del comando a distanza viene sostituito con il display normale.

Display a matrice di punti
La lingua selezionata mediante la funzione CHANGE LANGUAGE (Cambia lingua) viene visualizzata in questo display. Nel presente manuale è impostata la lingua inglese.



[Impostazione dettagliata]

[4]-1. Impostazione CHANGE LANGUAGE (Cambia lingua)

La lingua visualizzata nel display a matrice di punti può essere selezionata.

- Per cambiare lingua, premere il pulsante [MENU] ⑥.
 - ① Giapponese (JP), ② Inglese (GB), ③ Tedesco (D), ④ Spagnolo (E),
 - ⑤ Russo (RU), ⑥ Italiano (I), ⑦ Cinese (CH), ⑧ Francese (F)

[4]-2. Limite funzioni

(1) Impostazione limite funzioni di funzionamento (blocco funzionamento)

- Per attivare o disattivare l'impostazione, premere il pulsante [ON/OFF] ⑩.
 - ① no1 : L'impostazione di blocco del funzionamento viene eseguita per tutti i pulsanti, tranne il pulsante [ON/OFF].
 - ② no2 : L'impostazione di blocco del funzionamento viene eseguita per tutti i pulsanti.
 - ③ OFF (Impostazione iniziale) : L'impostazione di blocco del funzionamento non viene eseguita.

* Per rendere effettiva l'impostazione di blocco del funzionamento nel display normale, è necessario premere e tenere premuti contemporaneamente per due secondi i pulsanti [FILTER] e [ON/OFF] sul display normale dopo avere eseguito la suddetta impostazione.

(2) Uso impostazione modalità automatica

Quando il comando a distanza è collegato a un'unità che funziona in modalità automatica, è possibile eseguire le impostazioni seguenti.

- Per attivare o disattivare l'impostazione, premere il pulsante [ON/OFF] ⑩.
 - ① ON (Impostazione iniziale): Quando viene selezionata la modalità di funzionamento, la modalità automatica viene visualizzata.
 - ② OFF : Quando viene selezionata la modalità di funzionamento, la modalità automatica non viene visualizzata.

(3) Impostazione limite intervallo temperatura

Una volta eseguita questa impostazione, è possibile modificare la temperatura entro l'intervallo impostato.

- Per attivare o disattivare l'impostazione, premere il pulsante [ON/OFF] ⑩.
 - ① LIMITAZIONE MODO COOL : L'intervallo di temperatura può essere modificato nella modalità di raffreddamento/deumidificazione.
 - ② LIMITAZIONE MODO HEAT : L'intervallo di temperatura può essere modificato nella modalità di riscaldamento.

③ LIMITAZIONE MODO AUTO : L'intervallo di temperatura può essere modificato nella modalità automatica.

④ OFF (impostazione iniziale) : Il limite dell'intervallo di temperatura non è attivo.

- * Quando viene eseguita un'impostazione diversa da OFF, contemporaneamente viene impostato il limite dell'intervallo di temperatura nelle modalità di raffreddamento, riscaldamento e automatica. Tuttavia, tale intervallo non può essere limitato se l'intervallo di temperatura impostato non è stato modificato.
- Per aumentare o ridurre la temperatura, premere il pulsante [TEMP. (▽) o (△)] ⑨.
- Per impostare il limite superiore e il limite inferiore, premere il pulsante [LIMIT] ⑧. L'impostazione selezionata lampeggia ed è possibile impostare la temperatura.
- Intervallo impostabile
Modalità di raffreddamento/deumidificazione :
Limite inferiore: 19°C a 30°C Limite superiore: 30°C a 19°C
Modalità di riscaldamento :
Limite inferiore: 17°C a 28°C Limite superiore: 28°C a 17°C
Modalità automatica :
Limite inferiore: 19°C a 28°C Limite superiore: 28°C a 19°C
- * L'intervallo impostabile varia a seconda dell'unità da collegare (unità Mr. Slim, unità CITY MULTI o unità a temperatura intermedia).

[4]-3. Selezione della modalità

(1) Impostazione comando a distanza principale/asservito

- Per attivare o disattivare l'impostazione, premere il pulsante [ON/OFF] ⑩.
 - ① Main : Il comando a distanza viene impostato come principale.
 - ② Sub : Il comando a distanza viene impostato come asservito.

(2) Uso impostazione orologio

- Per attivare o disattivare l'impostazione, premere il pulsante [ON/OFF] ⑩.
 - ① ON : La funzione orologio può essere utilizzata.
 - ② OFF : La funzione orologio non può essere utilizzata.

(3) Impostazione funzione timer

- Per attivare o disattivare l'impostazione, premere il pulsante [ON/OFF] ⑩ (Scegliere una delle impostazioni seguenti.)
 - ① TIMER SETTIMANALE (Impostazione iniziale) :
È possibile utilizzare il timer settimanale.
 - ② AUTO OFF TIMER : È possibile utilizzare il timer a disattivazione automatica.



③ TIMER SEMPLIFICATO :

È possibile utilizzare il timer semplice.

④ TIMER OFF : Non è possibile utilizzare la modalità timer.

* Se l'orologio è impostato in modo da non essere usato (OFF), non è possibile utilizzare il "TIMER SETTIMANALE".

(4) Impostazione numero da chiamare in caso di errore

• Per attivare o disattivare l'impostazione, premere il pulsante [⊖ ON/OFF] ⊕.

① CALL OFF : I numeri da chiamare impostati non vengono visualizzati in caso di errore.

② CALL **** * : I numeri da chiamare impostati vengono visualizzati in caso di errore.

CALL_ : Quando il display è come quello mostrato a sinistra, è possibile impostare i numeri da chiamare.

• Impostazione dei numeri da chiamare

Per impostare i numeri da chiamare, attenersi alla procedura seguente.

Spostare il cursore lampeggiante per impostare i numeri. Premere i pulsanti [⊕ TEMP. (▽) e (△)] ⊕ per spostare il cursore verso destra e verso sinistra. Premere i pulsanti [⊖ CLOCK (▽) e (△)] ⊙ per impostare i numeri.

[4]-4. Impostazione del display

(1) Impostazione display temperatura °C/°F

• Per attivare o disattivare l'impostazione, premere il pulsante [⊖ ON/OFF] ⊕.

① °C : Viene utilizzata l'unità di temperatura °C.

② °F : Viene utilizzata l'unità di temperatura °F.

(2) Impostazione display temperatura aria aspirata

• Per attivare o disattivare l'impostazione, premere il pulsante [⊖ ON/OFF] ⊕.

① ON : La temperatura dell'aria aspirata viene visualizzata.

② OFF : La temperatura dell'aria aspirata non viene visualizzata.

(3) Impostazione display raffreddamento/riscaldamento automatico

• Per attivare o disattivare l'impostazione, premere il pulsante [⊖ ON/OFF] ⊕.

① ON : Nella modalità automatica vengono visualizzati "Automatic cooling" (Raffreddamento automatico) e "Automatic heating" (Riscaldamento automatico).

② OFF : Nella modalità automatica viene visualizzato solo "Automatic" (Automatica).





7 Dati tecnici

Elemento	Dettagli
Dimensioni	120 (H) × 130 (W) × 19 (D) mm
Peso	0,2 kg
Alimentazione	da 10 a 13V CC (alimentata dall'unità interna)
Potenza assorbita	0,3 W
Ambiente d'uso	da 0 °C a 40 °C, dal 30% a 90% di umidità relativa
Composizione	PS

