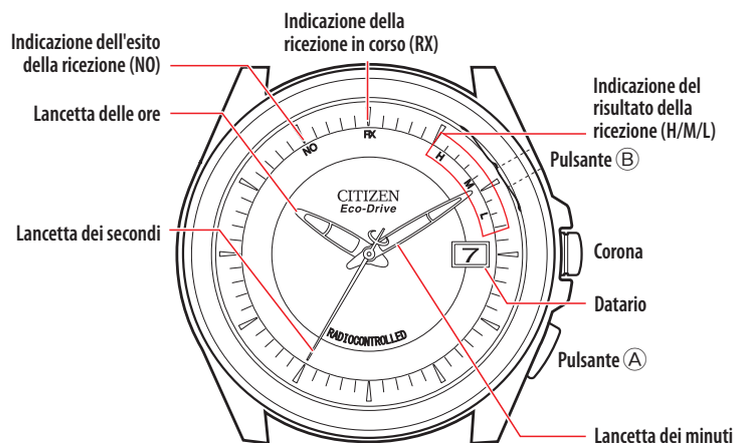


- Questo orologio è alimentato ad energia solare. Esporre il quadrante alla luce e usarlo quando la carica è sufficiente.

## Componenti



- L'aspetto effettivo può variare rispetto all'immagine.
- La corona ha due posizioni quando viene estratta.



## Controllo del risultato della ricezione del segnale

- Questo orologio riceve ogni giorno il segnale orario dalla stazione in Giappone per la regolazione automatica dell'orario.

1. Premere la corona in posizione **0**.
2. Premere e rilasciare il pulsante **(A)** in basso a destra.

La lancetta dei secondi si muove ad indicare il risultato dell'ultima ricezione.

Indicazione	Esito della ricezione
H	La ricezione è avvenuta in ottime condizioni.
M	La ricezione è avvenuta in buone condizioni.
L	La ricezione è avvenuta in condizioni mediocri.
NO	Ricezione non riuscita.

- Se l'ultima ricezione non riesce, provare a ricevere il segnale in base alla procedura descritta in **Componenti**.

3. Premere e rilasciare il pulsante **(A)** in basso a destra per portare a termine la procedura.

L'indicazione torna all'orario corrente.

- L'ora attuale torna ad essere visualizzata automaticamente dopo 10 secondi, senza la necessità di premere alcun pulsante.

## Ricezione manuale del segnale (ricezione su richiesta)

- L'esecuzione della ricezione richiede 2-15 minuti.

1. Premere la corona in posizione **0**.
2. Premere e tenere premuto il pulsante **(A)** in basso a destra per almeno 2 secondi.

La lancetta dei secondi segna "RX" e inizia la ricezione del segnale. La lancetta dei secondi torna al normale movimento al termine della ricezione.

Ricezione eseguita con successo.	L'orario verrà aggiornato.
Ricezione non riuscita.	L'orario non viene corretto e viene adottato quello impostato in precedenza.

- Per annullare la ricezione, premere per almeno 2 secondi il pulsante **(A)**.

## Regolazione manuale dell'orario e del datario

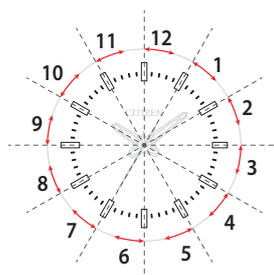
### Regolazione dell'ora

1. Estrarre la corona nella posizione **2**.  
La lancetta dei secondi segna 0 secondi.
2. Premere e rilasciare ripetutamente il pulsante **(A)** in basso a destra per cambiare la lancetta da regolare.
  - Ad ogni pressione del pulsante, il valore alterna tra la lancetta dei minuti e la lancetta delle ore.
3. Ruotare la corona per regolare la lancetta.
  - Quando la corona viene girata rapidamente qualche volta, la lancetta si sposta continuamente. Per interrompere il movimento rapido, girare la corona in una delle direzioni.
  - La lancetta delle ore e l'indicazione della data si spostano simultaneamente.
  - L'indicazione della data cambia ad indicare che è diventata AM. Prestare attenzione alla fase AM o PM.
4. Ripetere i passi 2 e 3.
5. Terminare la procedura premendo la corona nella posizione **0** in sincronia con un segnale orario affidabile.

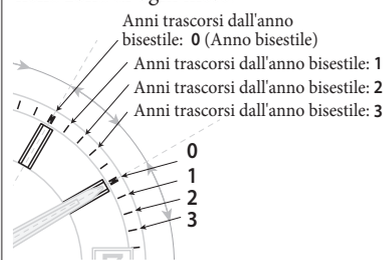
### Impostazione del datario

1. Estrarre la corona nella posizione **1**.  
La lancetta dei secondi indica l'anno e il mese attualmente impostati.
2. Premere e rilasciare ripetutamente il pulsante **(A)** in basso a destra per cambiare l'indicazione da regolare.
  - Ad ogni pressione del pulsante, il valore alterna tra l'indicazione della data e l'anno/mese. Il valore si sposta leggermente, ad indicare che è possibile regolarlo.
3. Ruotare la corona per regolare l'indicazione.
  - Anno e mese sono indicati dalla lancetta dei secondi.

"Mese" corrisponde a una delle 12 zone raffigurate sotto. Ogni numero corrisponde a un mese.



"Anno" corrisponde agli anni trascorsi dall'ultimo anno bisestile ed è indicato dai simboli nella zona di ogni mese.



4. Ripetere i passi 2 e 3.
5. Per terminare la procedura, premere la corona nella posizione **0**.

## Regolazione delle differenze di orario

È possibile indicare l'orario in un fuso orario diverso senza regolare l'ora ma impostando la differenza di orario.

- È possibile impostare la differenza di orario con incrementi di 1 ora nell'intervallo di  $\pm 27$  ore.

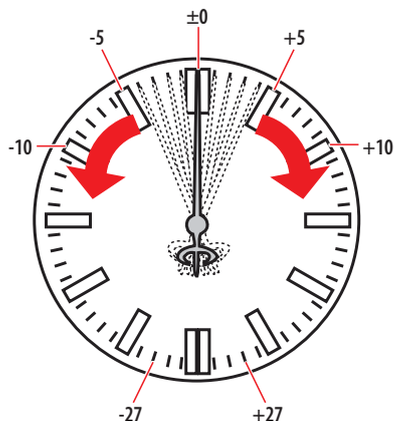
### 1. Premere la corona in posizione [0].

### 2. Premere e rilasciare il pulsante [B] in alto a destra.

La lancetta dei secondi indica la differenza di orario attualmente impostata.

### 3. Ruotare la corona per impostare la differenza di orario.

- La lancetta delle ore si sposta di 1 ora quando la lancetta dei secondi avanza di 1 passo.



### 4. Premere e rilasciare il pulsante [B] in alto a destra per portare a termine la procedura.

- L'ora attuale torna ad essere visualizzata automaticamente dopo 10 secondi, senza la necessità di premere alcun pulsante.

## Controllo della posizione di riferimento

### 1. Premere la corona in posizione [0].

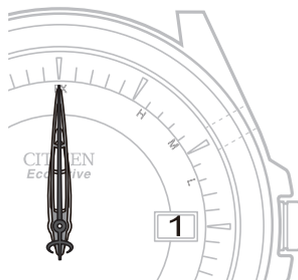
### 2. Premere e tenere premuto il pulsante [B] in alto a destra per almeno 5 secondi.

Le lancette e l'indicazione si spostano verso le posizioni di riferimento attualmente salvate in memoria.

### 3. Controllare la posizione di riferimento.

Posizioni di riferimento corrette:

- Lancette di ore, minuti e secondi: 0 ore 00 minuti 0 secondi
- Indicazione della data: "1"



Quando la posizione di riferimento attuale è differente da quella corretta, regolare la posizione seguendo i passaggi indicati in [Componenti](#).

### 4. Premere e rilasciare il pulsante [B] in alto a destra per portare a termine la procedura.

## Correzione della posizione di riferimento

### 1. Premere la corona in posizione [0].

### 2. Premere e tenere premuto il pulsante [B] in alto a destra per almeno 5 secondi.

Le lancette e l'indicazione si spostano verso le posizioni di riferimento attualmente salvate in memoria.

- Rilasciare il pulsante quando le lancette/gli indicatori cominciano a muoversi.

### 3. Estrarre la corona nella posizione [2] e attendere che le lancette e l'indicazione si arrestino.

### 4. Premere e rilasciare ripetutamente il pulsante [A] in basso a destra per impostare la lancetta/indicazione in modo che venga corretta.

- Ogni volta che si preme il pulsante, la selezione cambia come segue:  
Indicazione della data → lancetta delle ore → lancetta dei minuti/secondi → (ritorna in alto)

### 5. Ruotare la corona per regolare la lancetta/indicazione.

- Quando la corona viene girata rapidamente qualche volta, la lancetta/indicazione si sposta continuamente. Per interrompere il movimento rapido, girare la corona in una delle direzioni.
- Le lancette dei minuti e dei secondi si muovono contemporaneamente.

### 6. Ripetere i passi 4 e 5.

### 7. Premere la corona in posizione [0].

### 8. Premere e rilasciare il pulsante [B] in alto a destra per portare a termine la procedura.

#### Dopo la correzione della posizione di riferimento

Dopo aver corretto la posizione di riferimento, regolare manualmente l'orario e il datario oppure ricevere manualmente i segnali orari (ricezione su richiesta).

