
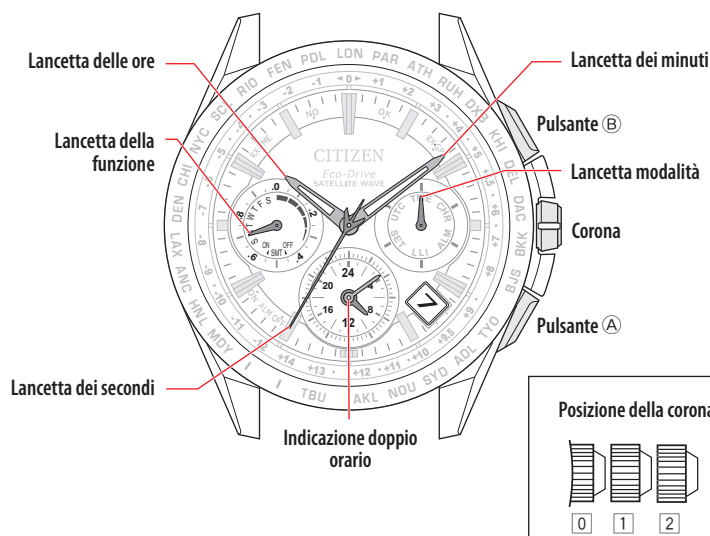


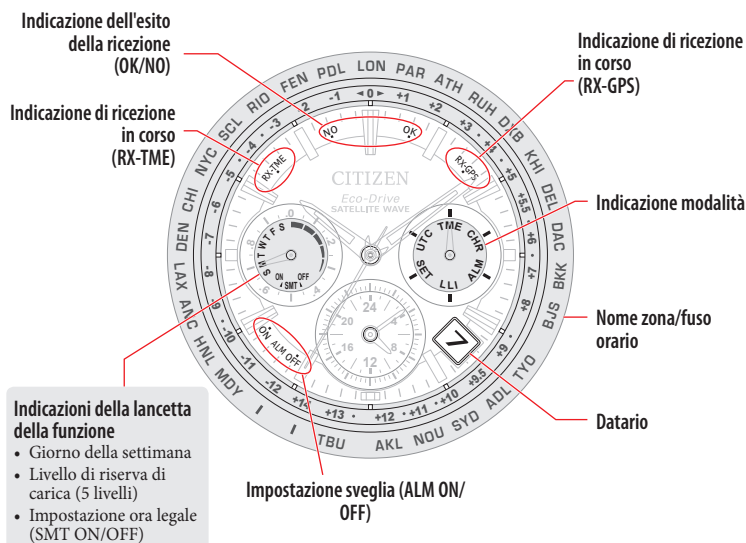
- Quest'orologio è alimentato dall'energia solare. Esporre il quadrante alla luce e usarlo quando la carica è sufficiente.
- Per conoscere i dettagli relativi al tempo di ricarica, alle specifiche e al funzionamento, consultare il manuale di istruzioni:  F900 Manuale di istruzioni

## Componenti

### Lancette e pulsanti



### Indicazione



- L'aspetto effettivo può variare rispetto alle immagini riportate sopra.

## Modifica della modalità

### 1. Estrarre la corona nella posizione .

La lancetta dei secondi segna 30 secondi e poi si ferma.

### 2. Ruotare la corona per cambiare modalità.

- Girare la corona in modo che la lancetta della modalità sia rivolta verso l'indicatore della modalità in modo sicuro.

Modalità	Funzioni
TME	Modalità di indicazione l'ora iniziale (con le lancette dell'ora, dei minuti e dei secondi e indicazione della data/giorno della settimana) e ora locale (con doppia indicazione dell'orario).
LLI	Modalità di controllo del quantitativo di generazione di energia. Per maggiori informazioni, vedere <a href="#">Controllo della generazione di energia (indicatore di scarsa luminosità)</a> .
UTC	Modalità in cui la doppia indicazione dell'ora è sempre espressa in UTC (Coordinated Universal Time, tempo coordinato universale).
CHR	Modalità di utilizzo del cronografo. Per maggiori informazioni, vedere <a href="#">Utilizzo del cronografo</a> .
ALM	Modalità di utilizzo della sveglia. Per maggiori informazioni, vedere <a href="#">Uso della sveglia</a> .
SET	Modalità per l'impostazione manuale di orario e datario. Per maggiori informazioni, vedere <a href="#">Regolazione manuale dell'orario e del datario</a> .

### 3. Per terminare la procedura, premere la corona nella posizione .






## Controllo della riserva di carica

### 1. Modificare la modalità in [TME] o [UTC] e premere la corona in posizione .

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

La lancetta della funzione indica la riserva di carica espressa in livelli e la lancetta dei secondi segna l'impostazione corrente del fuso orario dell'ora di casa.

- Il livello di riserva di carica è sempre indicato nella modalità [LLI].

Livello	4	3	2	1	0
Scala del livello di riserva di carica					
Durata indicativa	1,5 - 1 anno	1 anno - 10 mesi	10 - 4 mesi	4 mesi - 5 giorni	5 giorni o meno
Significato	La riserva di carica è sufficiente.	La riserva di carica va bene.	La riserva di carica si sta riducendo.	Carica insufficiente	
				Ricaricare immediatamente.	

### 3. Premere e rilasciare il pulsante in alto a destra per portare a termine la procedura.

La lancetta dei secondi torna a indicare i secondi.

## Controllo della generazione di energia (indicatore di scarsa luminosità)








### 1. Modificare la modalità in [LLI] e premere la corona in posizione 0.

La lancetta della funzione indica la riserva di carica espressa in livelli.

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

La lancetta dei secondi indica la generazione di energia espressa in livelli.

- La generazione di energia viene misurata a intervalli di 1 secondo e indicata in livelli.

Livello	6	5	4	3	2	1	0
Indicazione							
Significato	Generazione di energia sufficiente per la carica.		Caricare in un posto più luminoso, in cui il livello di generazione dell'energia diventi "5" o "6".				

### 3. Premere e rilasciare il pulsante **B** in alto a destra per portare a termine la procedura.

La lancetta dei secondi torna a indicare i secondi.

## Controllo del risultato della ricezione del segnale satellitare

### 1. Modificare la modalità in [TME] o [UTC] e premere la corona in posizione 0.

### 2. Premere e rilasciare il pulsante **A** in basso a destra.

La lancetta dei secondi indica il risultato dell'ultima ricezione.

OK	Ricezione riuscita.
NO	Ricezione non riuscita.

- L'indicazione mostra il risultato dell'ultima ricezione, indipendentemente dai tipi di informazioni ricevute o dalle informazioni relative a posizione o orario.

## Alternanza dell'ora di casa e dell'ora legale

### 1. Modificare la modalità in [TME] o [LLI] e premere la corona in posizione 0.

### 2. Premere e rilasciare contemporaneamente il pulsante **A** in basso a destra e il pulsante **B** in alto a destra.

Un segnale acustico darà conferma del cambio e l'ora di casa e l'ora locale si alterneranno.

- Dopo il cambio, la data e il giorno della settimana saranno indicati in base all'orario di casa.

## Ricezione del segnale orario satellitare

- Per annullare la ricezione, premere e tenere premuto un pulsante qualsiasi finché la lancetta dei secondi torna a indicare i secondi.

### Per ottenere informazioni sulla posizione

L'orologio imposta l'ora mondiale e regola automaticamente l'orario e il datario dell'ora di casa in base ai dati sulla posizione ottenuti.

- Per ottenere informazioni sulla posizione può essere necessario un tempo compreso fra 30 secondi e 2 minuti.
- Ogni fuso orario si basa sui dati a partire dal gennaio 2015.

### 1. Modificare la modalità in [TME] o [UTC] e premere la corona in posizione 0.

### 2. Premere e tenere premuto il pulsante **B** in alto a destra finché la lancetta dei secondi indica "RX-GPS" (circa 2 secondi).

- Al termine della ricezione, la lancetta dei secondi indica la nuova impostazione e torna a indicare i secondi.

### Ricezione dell'orario

- Per ricevere informazioni sull'orario possono trascorrere tra 3 e 30 secondi.

### 1. Modificare la modalità in [TME] o [UTC] e premere la corona in posizione 0.

### 2. Premere e tenere premuto il pulsante **A** in basso a destra finché la lancetta dei secondi indica "RX-TME" (circa 2 secondi).

- Al termine della ricezione, la lancetta dei secondi indica il risultato della ricezione e torna ad indicare i secondi.

### Ricezione del secondo intercalare

- Per ricevere informazioni sul secondo intercalare possono trascorrere tra 36 secondi e 13 minuti.

### 1. Modificare la modalità in [TME] o [UTC] e premere la corona in posizione 0.

### 2. Premere e tenere premuto il pulsante **A** in basso a destra per 7 secondi.

Rilasciare il pulsante dopo che la lancetta dei secondi indica "RX-TME" e ruotare completamente fino ad indicare di nuovo "RX-TME".

La ricezione inizierà.

- Al termine della ricezione, la lancetta dei secondi indica il risultato della ricezione e torna ad indicare i secondi.

## Impostazione manuale dell'orario mondiale

Questo orologio può indicare l'orario mondiale a seconda di quale dei 40 fusi orari (scostamenti dall'orario UTC, Tempo Universale Coordinato) viene scelto.

### 1. Modificare la modalità in [TME] o [LLI] ed estrarre la corona in posizione [2].

La lancetta dei secondi indica l'impostazione corrente del fuso orario dell'ora di casa.

- Se la modalità è [UTC], è possibile modificare soltanto l'impostazione del fuso orario dell'ora di casa.

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

La lancetta dei secondi indica l'impostazione corrente del fuso orario dell'ora locale.

- Ogni volta che si preme il pulsante [B], la lancetta dei minuti dell'obiettivo si sposta leggermente e l'impostazione del fuso orario desiderato (ora di casa/ora locale) cambia alternandosi.

### 3. Ruotare la corona per scegliere un fuso orario.

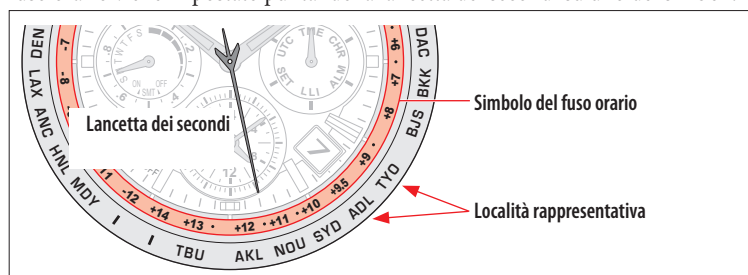
L'indicazione oraria cambia.

### 4. Per terminare la procedura, premere la corona nella posizione [0].

La lancetta dei secondi torna a indicare i secondi.

#### Come leggere l'indicazione dell'impostazione dell'ora del mondo

L'orologio ha 40 simboli di fusi orari, con diversi nomi di area rappresentativi. Il fuso orario viene impostato puntando la lancetta dei secondi su uno dei simboli.



Nell'illustrazione, la lancetta dei secondi segna 28 secondi e il fuso orario è "+11,5".

I fusi orari vengono rappresentati dagli scostamenti dall'orario UTC.

#### Tabella dei fusi orari e delle zone rappresentative

Fuso orario	Lancetta dei secondi	Nome area	Località rappresentativa	Fuso orario	Lancetta dei secondi	Nome area	Località rappresentativa
0	0	LON	Londra	+11,5	28	—	Isola Norfolk
+1	2	PAR	Parigi	+12	29	AKL	Auckland
+2	4	ATH	Atene	+12,75	31	—	Isole Chatham
+3	6	RUH	Riyad	+13	32	TBU	Nuku'alofa
+3,5	7	—	Teheran	+14	34	—	Kiritimati
+4	8	DXB	Dubai	-12	36	—	Isola Baker
+4,5	9	—	Kabul	-11	38	MDY	Midway
+5	10	KHI	Karachi	-10	40	HNL	Honolulu
+5,5	12	DEL	Delhi	-9,5	41	—	Isole Marchesi
+5,75	13	—	Katmandu	-9	42	ANC	Anchorage
+6	14	DAC	Dacca	-8	44	LAX	Los Angeles
+6,5	15	—	Rangoon	-7	46	DEN	Denver
+7	16	BKK	Bangkok	-6	48	CHI	Chicago
+8	18	BJS (HKG)	Pechino/Hong Kong	-5	50	NYC	New York
+8,75	20	—	Eucla	-4,5	51	—	Caracas
+9	21	TYO	Tokyo	-4	52	SCL	Santiago
+9,5	23	ADL	Adelaide	-3,5	53	—	St. John's
+10	25	SYD	Sydney	-3	54	RIO	Rio de Janeiro
+10,5	26	—	Isola di Lord Howe	-2	56	FEN	Fernando de Noronha
+11	27	NOU	Nouméa	-1	58	PDL	Azzorre

## Indicazione dell'ora solare

### 1. Modificare la modalità in [TME] o [LLI] ed estrarre la corona in posizione [2].

La lancetta della funzione indica l'impostazione dell'ora solare dell'ora di casa (SMT ON/OFF).

- Se la modalità è [UTC], è possibile modificare soltanto l'impostazione dell'ora solare dell'ora di casa.

### 2. Premere e rilasciare il pulsante [A] in basso a destra.

SMT ON	Indica l'ora solare.
SMT OFF	Indica l'ora standard.

- Ogni volta che si preme il pulsante [A], l'indicazione SMT ON e SMT OFF cambia alternativamente.

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

La lancetta della funzione indica l'impostazione dell'ora solare dell'ora locale (SMT ON/OFF).

- Ogni volta che si preme il pulsante [B], la lancetta dei minuti dell'obiettivo si sposta leggermente e l'impostazione del fuso orario desiderato (ora di casa/ora locale) cambia alternandosi.

### 4. Premere e rilasciare il pulsante in basso a destra [A] per cambiare l'impostazione dell'ora solare dell'ora locale.

### 5. Per terminare la procedura, premere la corona nella posizione [0].

La lancetta dei secondi torna a indicare i secondi.

## Utilizzo del cronografo

L'orologio può misurare fino a 24 ore, con incrementi di 1/20 di secondo.

### 1. Modificare la modalità in [CHR] e premere la corona in posizione [0].

Viene indicato 0,00 secondi.

### 2. Avvio della misurazione.

Avvio/Arresto: premere il pulsante [B].

- I ventesimi di secondo sul cronografo sono indicati dalla lancetta funzione soltanto quando il cronografo si ferma.

Ripristino: premere il pulsante [A] quando il cronografo è fermo.

#### Dopo la misurazione

Azzerare il cronografo e modificare la modalità in [TME].

## Uso della sveglia

La sveglia dell'orologio si basa sull'ora di casa.

### 1. Modificare la modalità in [ALM] ed estrarre la corona in posizione [2].

La doppia indicazione dell'orario mostra l'impostazione corrente dell'ora della sveglia, mentre la lancetta dei secondi indica l'impostazione corrente della sveglia (ALM ON/OFF).

- Le lancette dell'ora e dei minuti si spostano automaticamente per mostrare chiaramente l'impostazione dell'ora dell'allarme.

### 2. Ruotare la corona per regolare l'ora della sveglia.

- Se la corona viene girata rapidamente qualche volta, la lancetta si sposta continuamente. Per interrompere il movimento rapido, girare la corona in una delle direzioni.

### 3. Premere e rilasciare il pulsante [A] in basso a destra per impostare la sveglia (ALM ON/OFF).

- Ogni volta che si preme il pulsante, l'impostazione cambia alternativamente.

### 4. Modificare la modalità in [TME] e premere la corona in posizione [0] per portare a termine la procedura.

La lancetta dei secondi torna a indicare i secondi.

#### Per arrestare la sveglia

Premere un pulsante qualsiasi.

## Controllo e regolazione del secondo intercalare

### 1. Modificare la modalità in [SET] ed estrarre la corona in posizione [2].

La lancetta dei secondi segna 0 secondi e poi si ferma.

### 2. Premere e tenere premuto il pulsante (B) in alto a destra per almeno 2 secondi.

Usando la posizione "0:00:00" come punto di partenza, le lancette dei minuti e dei secondi indicano l'impostazione del secondo intercalare.

L'impostazione del secondo intercalare è specificata in base all'ora di spedizione.

Es.)	Quando l'impostazione del secondo intercalare è di "-36 secondi"	Quando l'impostazione del secondo intercalare è di "-65 secondi"
	Le lancette segnano "0 minuti 36 secondi".	Le lancette segnano "1 minuto 5 secondi".

Se il secondo intercalare non è corretto, è possibile regolarlo girando la corona.

### 3. Modificare la modalità in [TME] e premere la corona in posizione [0] per portare a termine la procedura.

La lancetta dei secondi torna a indicare i secondi.

## Regolazione manuale dell'orario e del datario

È possibile regolare manualmente l'ora e la data di casa.

- In primo luogo controllare l'orario mondiale in [Impostazione manuale dell'orario mondiale](#).
- L'ora locale viene corretta automaticamente in base all'impostazione del fuso orario dopo l'impostazione manuale dell'ora di casa.

### 1. Modificare la modalità in [SET] ed estrarre la corona in posizione [2].

La lancetta dei secondi segna 0 secondi e poi si ferma.

### 2. Premere e tenere premuto il pulsante (A) in basso a destra per almeno 2 secondi.

La lancetta dei minuti si sposta leggermente e ora e data possono essere regolate.

### 3. Premere e rilasciare ripetutamente il pulsante in basso a destra (A) per impostare la lancetta/indicazione in modo che venga corretta.

- Ogni volta che si preme il pulsante (A), la selezione cambia nel seguente modo:  
Ora e minuti → data → anno/mese → giorno della settimana → (ritorno all'inizio)
- Le lancette e le indicazioni si muovono leggermente quando vengono selezionate per poter essere regolate.

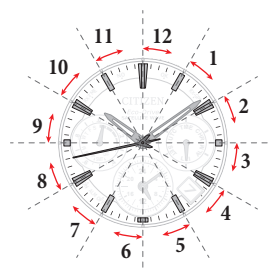
### 4. Ruotare la corona per regolare la lancetta/indicazione.

- Ora, minuti e data si spostano simultaneamente. Prestare attenzione alla fase AM o PM. L'indicazione della data cambia ad indicare che è diventata AM.
- Quando la lancetta della funzione gira 5 volte, viene impostata l'indicazione della data successiva.
- 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.
- Anno e mese sono indicati dalla lancetta dei secondi.

#### Indicazione del mese

"Mese" corrisponde a una delle 12 zone raffigurate sotto.

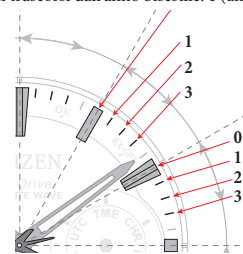
Ogni numero corrisponde a un mese.



#### Indicazione dell'anno

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

Anni trascorsi dall'anno bisestile: 0 (anno bisestile)



### 5. Ripetere i passi 3 e 4.

### 6. Premere la corona nella posizione [0] in sincronia con un segnale orario affidabile.

La lancetta dei secondi inizia a spostarsi da 0.

### 7. Terminare la procedura impostando la modalità su [TME].

## Controllo della posizione di riferimento

### 1. Modificare la modalità in [CHR] ed estrarre la corona in posizione [2].

Le lancette dei secondi e della funzione e l'indicazione della doppia ora segnano la posizione 0 e si fermano.

### 2. Premere e tenere premuto il pulsante [A] in basso a destra.

Le lancette e la data si spostano verso le posizioni di riferimento attuali salvate in memoria.

- Rilasciare il pulsante quando le lancette cominciano a muoversi.

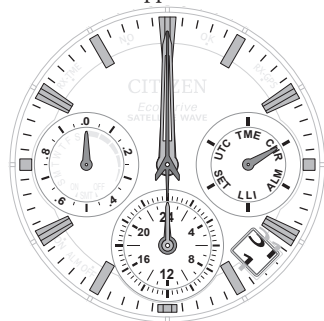
#### Posizioni di riferimento corrette:

Lancette di ore, minuti e secondi: 0 ore 00 minuti 0 secondi

Indicazione della data: a metà tra "31" e "1"

Lancetta delle funzioni: ".0" (diritta)

Indicazione doppio orario: 0 ore 00 minuti



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

### 4. Terminare la procedura impostando la modalità su [TME].

## Correzione della posizione di riferimento

### 1. Modificare la modalità in [CHR] ed estrarre la corona in posizione [2].

Le lancette dei secondi e della funzione e l'indicazione della doppia ora segnano la posizione 0 e si fermano.

### 2. Premere e tenere premuto il pulsante [A] in basso a destra.

Le lancette e la data si spostano verso le posizioni di riferimento attuali salvate in memoria.

- Rilasciare il pulsante quando le lancette cominciano a muoversi.

### 3. Premere e rilasciare il pulsante [A] in basso a destra.

La lancetta della funzione si sposta leggermente ed è possibile regolare la data e la lancetta.

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

- Ogni volta che si preme il pulsante, la selezione cambia nel seguente modo:  
Indicazione della lancetta funzione/data → Indicazione doppio orario → Lancette ore e minuti → Lancetta dei secondi → (ritorna in alto)
- Le lancette si muovono leggermente quando vengono selezionate per poter essere regolate.

### 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.

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

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

### 8. Terminare la procedura impostando la modalità su [TME].

## Reset dell'orologio - Azzeramento totale

### 1. Modificare la modalità in [CHR] ed estrarre la corona in posizione [2].

### 2. Premere e tenere premuti contemporaneamente i pulsanti [A] e [B] per almeno 4 secondi e rilasciarli.

Quando i pulsanti vengono rilasciati e le lancette raggiungono la posizione di riferimento, viene emesso un segnale acustico.

Valori di impostazioni dopo il reset totale	
Datario	Gennaio dell'anno bisestile (posizione 5 secondi)
Ora mondiale	Fuso orario (scostamento) 0 (LON), Londra
Esito della ricezione	NO
Ora solare	SMT OFF in tutti i fusi orari
Impostazione sveglia	ALM OFF
Ora sveglia	0:00AM
Secondo intercalare	
Numero d'inizializzazione	Nessuna variazione dopo il reset totale

### Dopo il reset totale

Dopo il reset totale regolare la posizione di riferimento e impostare orario/datario e sveglia.