

GARMIN[®]

Forerunner[®] 35



Manuale Utente

Tutti i diritti riservati. Ai sensi delle norme sul copyright, non è consentito copiare integralmente o parzialmente il presente manuale senza il consenso scritto di Garmin. Garmin si riserva il diritto di modificare o migliorare i prodotti e di apportare modifiche al contenuto del presente manuale senza obbligo di preavviso nei confronti di persone o organizzazioni. Visitare il sito Web www.garmin.com per gli attuali aggiornamenti e ulteriori informazioni sull'uso del prodotto.

Garmin®, il logo Garmin, ANT+®, Auto Lap®, Auto Pause®, Edge®, Forerunner® e VIRB® sono marchi di Garmin Ltd. o delle società affiliate, registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Garmin Connect™, Garmin Express™, Garmin Move IQ™ e Virtual Pacer™ sono marchi di Garmin Ltd. o delle società affiliate. L'uso di tali marchi non è consentito senza consenso esplicito da parte di Garmin.

American Heart Association® è un marchio registrato dell'American Heart Association, Inc. Android™ è un marchio di Google Inc. Apple® e Mac® sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Il marchio Bluetooth® e i logo appartengono a Bluetooth SIG, Inc. Analisi del battito cardiaco avanzate di Firstbeat. Windows® e Windows NT® sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi e l'uso di tali marchi da parte di Garmin è concesso in licenza.

Questo prodotto può contenere una libreria (Kiss FFT) concessa in licenza da Mark Borgerding in base alla 3-Clause BSD License (<http://opensource.org/licenses/BSD-3-Clause>).

Questo prodotto è certificato ANT+®. Per un elenco di prodotti compatibili e applicazioni, visitare il sito Web www.thisisant.com/directory.

Numero modello: A02990

Sommario

Introduzione	1	Impostazione del profilo utente.....	7
Tasti.....	1	Modificare il quadrante dell'orologio.....	7
Uso della retroilluminazione.....	1	Profili attività.....	7
Caricamento del dispositivo.....	1	Modifica del profilo attività.....	7
Allenamenti	1	Visualizzazione di passo o velocità.....	7
Inizio di una corsa.....	1	Personalizzazione dei campi dati.....	7
Impostazione della modalità corsa.....	1	Impostazioni Garmin Connect.....	8
Allenamento al chiuso.....	2	Impostazioni di rilevamento delle attività.....	8
Utilizzo degli intervalli di corsa e camminata.....	2	Impostazioni del sistema.....	8
Virtual Pacer™.....	2	Impostazioni dell'ora.....	8
Allenamenti a intervalli.....	2	Fusi orari.....	8
Creare un allenamento a intervalli.....	2	Uso della modalità Non disturbare.....	8
Avviare un allenamento a intervalli.....	2	Impostazione di una sveglia.....	8
Interruzione di un allenamento a intervalli.....	2	Eliminare un allarme.....	8
Avvisi.....	2	Impostazione dei toni audio del dispositivo.....	8
Impostazione di un avviso ripetuto.....	2	Personalizzazione della retroilluminazione per le attività.....	8
Impostazione degli avvisi sulla frequenza cardiaca.....	3	Sensori ANT+.....	8
Uso della funzione Auto Pause®.....	3	Associazione dei sensori ANT+.....	8
Contrassegno dei Lap in base alla distanza.....	3	Foot Pod.....	8
Attivazione del tasto Lap.....	3	Iniziare una corsa utilizzando un foot pod.....	9
Rilevamento delle attività e funzioni.....	3	Calibrazione del foot pod.....	9
Icone.....	3	Info sul dispositivo.....	9
Obiettivo automatico.....	3	Caratteristiche tecniche.....	9
Barra di movimento.....	4	Risoluzione dei problemi.....	9
Minuti di intensità.....	4	Assistenza e aggiornamenti.....	9
Rilevamento del sonno.....	4	Ulteriori informazioni.....	9
Funzioni della frequenza cardiaca.....	4	Reimpostazione del dispositivo.....	9
Applicazione del dispositivo con frequenza cardiaca.....	4	Ripristino di tutte le impostazioni predefinite.....	9
Visualizzazione dei dati sulla frequenza cardiaca.....	4	Visualizzazione delle informazioni sul dispositivo.....	9
Trasmissione dei dati sulla frequenza cardiaca ai dispositivi		Aggiornamento del software.....	9
Garmin®.....	4	Ottimizzazione della durata della batteria.....	9
Informazioni sulle zone di frequenza cardiaca.....	4	Acquisizione del segnale satellitare.....	9
Obiettivi di forma fisica.....	5	Miglioramento della ricezione dei satelliti GPS.....	10
Impostazione della frequenza cardiaca massima.....	5	Quando viene azzerato il numero di passi?.....	10
Consentire al dispositivo di impostare le zone della frequenza		My step count does not seem accurate.....	10
cardiaca.....	5	I minuti di intensità lampeggiano.....	10
Funzioni Smart.....	5	Suggerimenti per i dati di frequenza cardiaca errati.....	10
Funzioni di connettività Bluetooth.....	5	Posso utilizzare il profilo cardio all'aperto?.....	10
Attivazione dell'avviso di connessione dello smartphone.....	5	Appendice.....	10
Localizzazione di uno smartphone smarrito.....	5	Campi dati.....	10
Disattivare la tecnologia Bluetooth.....	5	Manutenzione del dispositivo.....	10
Associazione dello smartphone.....	5	Pulizia del dispositivo.....	10
Sincronizzazione dei dati con l'app Garmin Connect		Calcolo delle zone di frequenza cardiaca.....	11
Mobile.....	5	Contratto di licenza software.....	11
Aggiornamento del software mediante Garmin Connect		BSD 3-Clause License.....	11
Mobile.....	5	Definizione dei simboli.....	11
Notifiche del telefono.....	6	Indice.....	12
Garmin Connect.....	6		
Utilizzo di Garmin Connect.....	6		
Riproduzione degli avvisi audio durante l'attività.....	6		
Cronologia.....	6		
Visualizzazione della cronologia.....	6		
Eliminazione di una corsa dalla cronologia.....	7		
Record personali.....	7		
Visualizzare i record personali.....	7		
Cancellazione di un record personale.....	7		
Ripristino di un record personale.....	7		
Eventi Garmin Move IQ™.....	7		
Gestione dei dati.....	7		
Eliminazione dei file.....	7		
Scollegamento del cavo USB.....	7		
Personalizzazione del dispositivo.....	7		

Introduzione

⚠ AVVERTENZA

Per avvisi sul prodotto e altre informazioni importanti, vedere la guida *Informazioni importanti sulla sicurezza e sul prodotto* inclusa nella confezione.

Consultare sempre il proprio medico prima di iniziare o modificare un programma di allenamento.

Tasti



①		Tenere premuto per accendere o spegnere il dispositivo. Selezionare per attivare o disattivare la retroilluminazione.
②		Selezionare per selezionare un profilo attività. Selezionare per avviare o interrompere il timer. Selezionare per scegliere la voce di menu evidenziata. Selezionare per visualizzare ulteriori informazioni.
③		Selezionare per scorrere le schermate, le pagine, le opzioni e le impostazioni. Tenere premuto per aprire i comandi musicali per lo smartphone.
④		Selezionare per tornare alla schermata precedente. Selezionare per contrassegnare un nuovo Lap, quando la funzione del tasto Lap è attivata. Nella schermata dell'ora, selezionare per visualizzare il menu.

Uso della retroilluminazione

- In qualsiasi momento, selezionare per attivare la retroilluminazione.

NOTA: la retroilluminazione viene inoltre attivata da avvisi e messaggi.

- Regolare la retroilluminazione durante le attività ([Personalizzazione della retroilluminazione per le attività, pagina 8](#)).

Caricamento del dispositivo

⚠ AVVERTENZA

Questo dispositivo è dotato di una batteria agli ioni di litio. Per avvisi sul prodotto e altre informazioni importanti, vedere la guida *Informazioni importanti sulla sicurezza e sul prodotto* inclusa nella confezione.

AVVISO

Per evitare la corrosione, pulire e asciugare accuratamente i contatti e l'area circostante prima del caricamento o del collegamento a un computer. Consultare le istruzioni sulla pulizia nell'Appendice.

- Allineare i poli del caricabatterie ai contatti sul retro del dispositivo e collegare saldamente la clip per ricarica ① al dispositivo.



- Collegare il cavo USB a una porta USB del computer.
- Caricare completamente il dispositivo.
- Premere ② per rimuovere il caricabatterie.

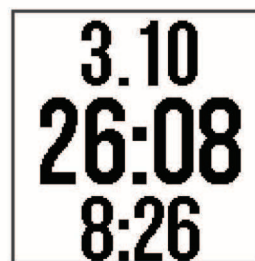
Allenamenti

Inizio di una corsa

La prima attività di fitness registrata sul dispositivo può essere una corsa a piedi, una corsa in bici o un'altra attività all'aperto. Il dispositivo viene fornito parzialmente carico. Potrebbe essere necessario caricare il dispositivo ([Caricamento del dispositivo, pagina 1](#)) prima di iniziare l'attività.

- Selezionare , quindi seleziona un profilo attività all'aperto.
- Recarsi all'aperto e attendere la localizzazione dei satelliti da parte del dispositivo.
- Selezionare per avviare il timer.
- Iniziare una corsa.

Viene visualizzato il timer. È possibile selezionare per visualizzare più pagine dati.



- Dopo aver completato la corsa, selezionare per interrompere il timer.
- Selezionare un'opzione:
 - Selezionare **Riprendi** per riavviare il timer.
 - Selezionare **Salva** per salvare i dati della corsa e reimpostare il timer. È possibile visualizzare un riepilogo della corsa.
 - Selezionare **Elimina** > **Si** per eliminare i dati della corsa.


Impostazione della modalità corsa

- Selezionare , quindi un profilo di corsa.
- Selezionare **Opzioni** > **Modalità corsa**.
- Selezionare un'opzione:
 - Selezionare **Libero** per correre all'aperto o al chiuso, al proprio passo, ([Allenamento al chiuso, pagina 2](#)) senza gli avvisi della modalità corsa.
NOTA: questa è la modalità corsa predefinita.
 - Selezionare **Corsa/Camminata** per impostare intervalli di corsa e di camminata ([Utilizzo degli intervalli di corsa e camminata, pagina 2](#)).
 - Selezionare **Virtual Pacer** per migliorare il proprio passo ([Corsa con la funzione Virtual Pacer, pagina 2](#)).
 - Selezionare **Intervalli** per creare un allenamento a intervalli basato sulla distanza o il tempo ([Allenamenti a intervalli, pagina 2](#)).

4 Iniziare una corsa.


Allenamento al chiuso

È possibile disattivare il GPS durante l'allenamento al chiuso o per limitare il consumo della batteria. Quando il GPS è disattivato, la velocità e la distanza vengono calcolate utilizzando l'accelerometro nel dispositivo. L'accelerometro viene calibrato automaticamente. La precisione dei dati sulla velocità e la distanza migliorano dopo alcune corse all'aperto utilizzando il GPS.

- 1 Selezionare .
- 2 Selezionare un'opzione:
 - Selezionare **Corsa indoor** o **Cardio**.
 - Selezionare **Camminata** > **Opzioni** > **Usato interno**.

Utilizzo degli intervalli di corsa e camminata

NOTA: è necessario impostare gli intervalli di corsa/camminata prima di iniziare una corsa. Dopo aver avviato il timer, non è possibile modificare le impostazioni.

- 1 Selezionare , quindi un profilo di corsa.
NOTA: gli avvisi di interruzione della camminata sono disponibili solo per i profili corsa.
- 2 Selezionare **Opzioni** > **Modalità corsa** > **Corsa/Camminata**.
- 3 Impostare il tempo di corsa per ciascun intervallo.
- 4 Impostare il tempo di camminata per ciascun intervallo.
- 5 Iniziare una corsa.

Ogni volta che si completa un intervallo viene visualizzato un messaggio. Inoltre, il dispositivo emette un segnale acustico o una vibrazione se sono attivati i toni audio ([Impostazione dei toni audio del dispositivo, pagina 8](#)). Una volta attivati gli intervalli di corsa/camminata, questi vengono utilizzati ogni volta che si inizia una corsa a meno che non vengano disattivati o venga attivata un'altra modalità di corsa.

Virtual Pacer™

Virtual Pacer è uno strumento di allenamento progettato per migliorare le prestazioni degli utenti incoraggiandoli a correre in base al passo impostato.

Corsa con la funzione Virtual Pacer

NOTA: è necessario impostare la funzione Virtual Pacer prima di iniziare una corsa. Dopo aver avviato il timer, non è possibile modificare le impostazioni.

- 1 Selezionare , quindi un profilo di corsa.
- 2 Selezionare **Opzioni** > **Modalità corsa** > **Virtual Pacer**.
- 3 Inserire il passo.
- 4 Iniziare una corsa.


Ogni volta che si supera o si scende al di sotto dell'intervallo specificato, viene visualizzato un messaggio. Inoltre, il dispositivo emette un segnale acustico o una vibrazione se sono attivati i toni audio ([Impostazione dei toni audio del dispositivo, pagina 8](#)). Una volta attivata la funzione Virtual Pacer, questa viene utilizzata ogni volta che si inizia una corsa a meno che non venga disattivata o venga attivata un'altra modalità corsa.

Allenamenti a intervalli


È possibile creare allenamenti a intervalli in base alla distanza o al tempo. Il dispositivo salva l'allenamento a intervalli personalizzato finché non viene creato un altro allenamento a intervalli. È possibile utilizzare intervalli aperti per tenere traccia degli allenamenti e quando si corre su una distanza nota.

Creare un allenamento a intervalli

Gli allenamenti a intervalli sono disponibili per i profili attività di corsa, ciclismo o cardio.




- 1 Selezionare , quindi un profilo attività.
- 2 Selezionare **Opzioni**.

NOTA: se si utilizza un profilo di corsa, l'allenamento a intervalli è una modalità di corsa.




- 3 Selezionare **Intervalli** > **Modifica** > **Ripetuta**.
- 4 Selezionare **Distanza**, **Tempo** o **Aperto**.
SUGGERIMENTO: è possibile creare un intervallo aperto impostando il tipo su Aperto. Selezionando , il dispositivo registra l'intervallo e passa all'intervallo successivo.
- 5 Se necessario, specificare una distanza o un valore per l'intervallo di tempo.
- 6 Selezionare **Riposo**.
- 7 Selezionare **Distanza**, **Tempo** o **Aperto**.
- 8 Se necessario, specificare una distanza o un valore di tempo per l'intervallo di riposo.
- 9 Selezionare una o più opzioni:
 - Per impostare il numero di ripetizioni, selezionare **Ripeti**.
 - Per aggiungere un riscaldamento aperto all'allenamento, selezionare **Riscaldam.** > **Attiva**.
 - Per aggiungere un defaticamento aperto all'allenamento, selezionare **Defaticam.** > **Attiva**.

Ogni volta che si completa un intervallo viene visualizzato un messaggio. Inoltre, il dispositivo emette un segnale acustico o una vibrazione se sono attivati i toni audio ([Impostazione dei toni audio del dispositivo, pagina 8](#)).

Avviare un allenamento a intervalli

- 1 Selezionare , quindi un profilo attività.
- 2 Selezionare **Opzioni**.
NOTA: se si utilizza un profilo di corsa, l'allenamento a intervalli è una modalità di corsa.
- 3 Selezionare **Intervalli** > **Esegui allenamento**.
- 4 Selezionare .
- 5 Quando l'allenamento a intervalli include un riscaldamento, selezionare  per avviare il primo intervallo.
- 6 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Interruzione di un allenamento a intervalli


- In qualsiasi momento, selezionare  per interrompere un intervallo.
- In qualsiasi momento, selezionare  per fermare il timer.
- Se è stato aggiunto un defaticamento all'allenamento a intervalli, selezionare  per interrompere l'allenamento a intervalli.

Avvisi

È possibile utilizzare gli avvisi per allenarsi in base a obiettivi di tempo, distanza, calorie e frequenza cardiaca specifici.

Impostazione di un avviso ripetuto


L'avviso ripetuto segnala tutte le occasioni in cui il dispositivo registra un valore o un intervallo specifico. Ad esempio, è possibile impostare il dispositivo in modo che fornisca un avviso ogni 30 minuti.

- 1 Selezionare , quindi un profilo attività.
- 2 Selezionare **Opzioni** > **Avvisi**.
- 3 Selezionare **Tempo**, **Distanza** o **Calorie**.
- 4 Attivare l'avviso.
- 5 Selezionare o immettere un valore.

Al raggiungimento del valore per l'avviso, viene visualizzato un messaggio. Inoltre, il dispositivo emette un segnale acustico o una vibrazione se sono attivati i toni audio ([Impostazione dei toni audio del dispositivo, pagina 8](#)).

Impostazione degli avvisi sulla frequenza cardiaca

È possibile impostare il dispositivo affinché segnali quando la frequenza cardiaca è superiore o inferiore a una zona obiettivo o a un intervallo personalizzato. Ad esempio, è possibile impostare il dispositivo affinché segnali quando la frequenza cardiaca è inferiore a 150 battiti al minuto (bpm).


- 1 Selezionare , quindi un profilo attività.
- 2 Selezionare **Opzioni > Avvisi > Allarme FC**.
- 3 Selezionare un'opzione:
 - Per utilizzare l'intervallo di una zona di frequenza cardiaca esistente, selezionare una zona di frequenza cardiaca.
 - Per personalizzare il valore massimo, selezionare **Personalizza > Alta > Attiva** e immettere un valore.
 - Per personalizzare il valore minimo, selezionare **Personalizza > Bassa > Attiva** e immettere un valore.

Ogni volta che si supera o si scende al di sotto dell'intervallo specificato o del valore personalizzato, viene visualizzato un messaggio. Inoltre, il dispositivo emette un segnale acustico o una vibrazione se sono attivati i toni audio ([Impostazione dei toni audio del dispositivo, pagina 8](#)).

Uso della funzione Auto Pause®

È possibile utilizzare la funzione Auto Pause per mettere automaticamente in pausa il timer quando l'utente si ferma. Questa funzione è utile se la corsa include semafori o altri luoghi in cui è necessario fermarsi.


NOTA: la cronologia non viene registrata quando il timer non è attivo o è in pausa.

- 1 Selezionare , quindi un profilo attività.
- 2 Selezionare **Opzioni > Auto Pause > Attiva**.

La funzione Auto Pause rimane attiva per il profilo attività selezionato finché non viene disattivata.

Contrassegno dei Lap in base alla distanza


È possibile utilizzare la funzione Auto Lap® per contrassegnare automaticamente un Lap su una distanza specifica. Questa impostazione è utile per confrontare le prestazioni ottenute in diversi punti di una corsa (ad esempio, ogni miglio o 1 km).


- 1 Selezionare , quindi un profilo attività.
- 2 Selezionare **Opzioni > Lap > Auto Lap > Attiva**.
- 3 Se necessario, selezionare una distanza.

Ogni volta che viene completato un Lap, viene visualizzato un messaggio che indica il tempo per tale Lap. Inoltre, il dispositivo emette un segnale acustico o una vibrazione se sono attivati i toni audio ([Impostazione dei toni audio del dispositivo, pagina 8](#)). La funzione Auto Lap rimane attiva per il profilo attività selezionato finché non viene disattivata.

Se necessario, è possibile personalizzare le schermate dati per visualizzare dati Lap aggiuntivi.


Attivazione del tasto Lap

È possibile personalizzare  per fungere da tasto Lap durante le attività a tempo.

- 1 Selezionare , quindi un profilo attività.
- 2 Selezionare **Opzioni > Lap > Tasto Lap**.

Il tasto Lap rimane attivo per il profilo attività selezionato finché non viene disattivato.

Rilevamento delle attività e funzioni

È possibile selezionare  per visualizzare la frequenza cardiaca, i passi del giorno e altre schermate. Alcune funzioni richiedono una connessione Bluetooth® a uno smartphone compatibile.

Ora del giorno: consente di visualizzare l'ora e la data corrente. L'ora e la data vengono impostate automaticamente quando il dispositivo acquisisce i segnali satellitari e quando il dispositivo viene sincronizzato con uno smartphone. La barra di movimento visualizza il tempo di inattività.

Frequenza cardiaca: visualizza la frequenza cardiaca corrente in battiti al minuto (bpm) e la frequenza cardiaca a riposo del giorno.

Notifiche: consente di visualizzare notifiche dallo smartphone, incluse chiamate, SMS, aggiornamenti dai social network e molto altro, in base alle impostazioni di notifica dello smartphone.

Rilevamento delle attività: rileva il numero di passi giornalieri, i progressi verso l'obiettivo e la distanza percorsa. Il dispositivo memorizza e propone ogni giorno un nuovo obiettivo di passi. È possibile personalizzare gli obiettivi utilizzando l'account Garmin Connect™.

Calorie: visualizza le calorie totali bruciate per il giorno corrente, incluse quelle durante l'attività e quelle a riposo.








Minuti di intensità: rileva il tempo trascorso in attività da moderate a intense, l'obiettivo di minuti di intensità settimanali e i progressi fatti per raggiungere l'obiettivo.

Ultima attività: visualizza un breve riepilogo dell'ultima attività registrata.


Meteo: visualizza la temperatura corrente e le previsioni meteo.

Icone

Le icone rappresentano funzioni del dispositivo differenti. Alcune funzioni richiedono l'associazione di uno smartphone.

	La frequenza cardiaca corrente in battiti al minuto (bpm) e la frequenza cardiaca a riposo del giorno. Un'icona lampeggiante indica che il dispositivo sta acquisendo i dati sulla frequenza cardiaca. Un'icona fissa indica che il dispositivo è bloccato sulla frequenza cardiaca dell'utente.
	Notifiche ricevute da uno smartphone associato.
	Il numero totale di passi effettuati per il giorno, l'obiettivo di passi per il giorno e i progressi fatti per raggiungere l'obiettivo.
	La distanza percorsa in chilometri o in miglia.
	Le calorie totali bruciate per il giorno corrente, incluse quelle durante l'attività e quelle a riposo.
	Il tempo trascorso in attività da moderate a intense, l'obiettivo di minuti di intensità settimanali e i progressi fatti per raggiungere l'obiettivo.
	La temperatura corrente e la previsione meteo da uno smartphone associato.

Obiettivo automatico

Il dispositivo crea automaticamente un obiettivo di passi giornalieri in base ai livelli di attività precedenti. Mentre ci si muove durante il giorno, il dispositivo mostra i progressi verso l'obiettivo giornaliero .



Se si sceglie di non utilizzare la funzione di obiettivo automatico, è possibile impostare un obiettivo di passi personalizzato sull'account Garmin Connect.

Barra di movimento

Stare seduti per periodi di tempo prolungati è sconsigliato per il metabolismo. La barra di movimento viene visualizzata quando è il momento di muoversi. Dopo un'ora di inattività, la barra di movimento ① viene visualizzata. Vengono visualizzati ulteriori segmenti ② dopo altri 15 minuti di inattività.



È possibile reimpostare la barra di movimento percorrendo a piedi una breve distanza.

Minuti di intensità

Per migliorare la salute, organizzazioni come la U.S. Centers for Disease Control and Prevention, la American Heart Association® e l'Organizzazione Mondiale della Sanità, consigliano almeno 150 minuti a settimana di attività a intensità moderata, ad esempio una camminata veloce o 75 minuti a settimana di attività ad alta intensità, ad esempio la corsa.

Il dispositivo monitora l'intensità dell'attività e rileva il tempo trascorso in attività da moderate a intense (dati sulla frequenza cardiaca necessari). È possibile allenarsi per raggiungere l'obiettivo di minuti di intensità settimanali trascorrendo almeno 10 minuti consecutivi in attività da moderate a intense. Il dispositivo aggiunge ai minuti di attività moderata i minuti di attività intensa. Il totale dei minuti di attività intensa viene raddoppiato quando questi vengono aggiunti.

Calcolo dei minuti di intensità

Il dispositivo Forerunner calcola i minuti di intensità confrontando i dati sulla frequenza cardiaca durante un'attività con la media dei dati sulla frequenza cardiaca a riposo. Se la misurazione della frequenza cardiaca viene disattivata, il dispositivo calcola i minuti di intensità moderata analizzando i passi al minuto.

- Iniziare un'attività a tempo per ottenere il calcolo più preciso dei minuti di intensità.
- Allenarsi per 10 minuti consecutivi a intensità moderata o elevata.

Rilevamento del sonno

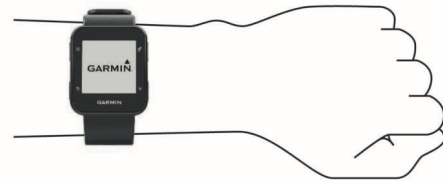
Durante il sonno, il dispositivo monitora i movimenti. Le statistiche sul sonno includono le ore totali di sonno, i livelli di sonno e il movimento durante il sonno. È possibile impostare le ore di sonno normali nelle impostazioni utente sull'account Garmin Connect. È possibile visualizzare le statistiche sul sonno sull'account Garmin Connect.

Funzioni della frequenza cardiaca

Forerunner 35 è dotato della funzione di rilevamento della frequenza cardiaca al polso ed è compatibile con le fasce cardio ANT+®. Occorre indossare una fascia cardio per utilizzare le funzioni descritte in questa sezione.

Applicazione del dispositivo con frequenza cardiaca

- Indossare il dispositivo Forerunner sopra l'osso del polso.
NOTA: il dispositivo deve aderire comodamente al polso ma non deve muoversi durante la corsa o l'allenamento.



NOTA: il sensore della frequenza cardiaca è situato sul retro del dispositivo.

- Per ulteriori informazioni sulla frequenza cardiaca al polso, consultare ([Risoluzione dei problemi](#), pagina 9).

Visualizzazione dei dati sulla frequenza cardiaca

La schermata della frequenza cardiaca visualizza la frequenza cardiaca corrente in battiti al minuto (bpm) e la frequenza cardiaca per gli ultimi 7 giorni.

- 1 Nella schermata dell'ora, selezionare **V**.



- 2 Selezionare **⚡** per visualizzare i dati della frequenza cardiaca delle ultime 4 ore.

Trasmissione dei dati sulla frequenza cardiaca ai dispositivi Garmin®

È possibile trasmettere i dati sulla frequenza cardiaca dal dispositivo Forerunner e visualizzarli sui dispositivi Garmin associati. Ad esempio, è possibile trasmettere i dati sulla frequenza cardiaca a un dispositivo Edge® mentre si pedala o su una action cam VIRB®.

NOTA: la trasmissione dei dati sulla frequenza cardiaca riduce la durata della batteria.

- 1 Selezionare **V** per visualizzare la schermata della frequenza cardiaca.
- 2 Selezionare **⚡** due volte.
- 3 Selezionare **Trasmetti FC**.

Il dispositivo Forerunner avvia la trasmissione dei dati sulla frequenza cardiaca e viene visualizzato **⏏️**.

NOTA: è possibile visualizzare solo la schermata della frequenza cardiaca durante la trasmissione dei relativi dati.

- 4 Associare il dispositivo Forerunner al dispositivo Garmin ANT+ compatibile.

NOTA: le istruzioni per l'associazione variano per ciascun dispositivo Garmin compatibile. Consultare il Manuale Utente.

SUGGERIMENTO: per interrompere la trasmissione della frequenza cardiaca, selezionare qualsiasi tasto e selezionare Sì.

Informazioni sulle zone di frequenza cardiaca

Molti atleti utilizzano le zone di frequenza cardiaca per misurare e aumentare la propria potenza cardiovascolare e migliorare il proprio livello di forma fisica. Con zona di frequenza cardiaca si intende un intervallo definito di battiti cardiaci al minuto. Le cinque zone di frequenza cardiaca comunemente riconosciute vengono numerate da 1 a 5 in base alla crescente intensità.

Solitamente, le zone di frequenza cardiaca vengono calcolate in base a percentuali della frequenza cardiaca massima.

Obiettivi di forma fisica

Conoscere la propria zona di frequenza cardiaca può essere utile per misurare e migliorare il proprio livello di forma in base ai seguenti principi.

- Il cuore è un ottimo parametro di riferimento per misurare l'intensità dell'esercizio.
- Allenarsi in determinate zone di frequenza cardiaca può contribuire al miglioramento della capacità cardiovascolare e della forza.
- Conoscere la propria zona di frequenza cardiaca può evitare il sovrallenamento e ridurre il rischio di danni fisici.

Se si conosce la propria frequenza cardiaca massima, è possibile utilizzare la tabella ([Calcolo delle zone di frequenza cardiaca, pagina 11](#)) per stabilire la zona di frequenza cardiaca ottimale per i propri obiettivi.

In caso contrario, utilizzare uno dei calcolatori disponibili su Internet per individuare la propria frequenza cardiaca massima. Presso alcune palestre e alcuni centri fitness è possibile effettuare un test che misura la frequenza cardiaca massima. La frequenza cardiaca massima è 220 meno l'età.

Impostazione della frequenza cardiaca massima

Il dispositivo utilizza le informazioni sul profilo utente della configurazione iniziale per fornire una stima della frequenza cardiaca massima e per determinare le zone di frequenza cardiaca predefinite. La frequenza cardiaca massima è 220 meno l'età. Per ottenere i dati più precisi sulle calorie durante l'attività, è necessario impostare la frequenza cardiaca massima (se nota).

- 1 Selezionare **≡ > Impostazioni > Profilo utente > FC max.**
- 2 Inserire la frequenza cardiaca massima.

Consentire al dispositivo di impostare le zone della frequenza cardiaca

Le impostazioni predefinite consentono al dispositivo di rilevare la frequenza cardiaca massima e impostare le zone della frequenza cardiaca come percentuale della frequenza cardiaca massima.

- Verificare che le impostazioni del profilo utente siano corrette ([Impostazione del profilo utente, pagina 7](#)).
- Correre spesso con il cardiofrequenzimetro al polso o con la fascia cardio sul torace.
- Provare alcuni piani di allenamento per la frequenza cardiaca, disponibili nell'account Garmin Connect.
- Visualizzare le tendenze della frequenza cardiaca e i tempi nelle zone utilizzando l'account Garmin Connect.

Funzioni Smart

Funzioni di connettività Bluetooth

Il dispositivo Forerunner è dotato di numerose funzioni di connettività Bluetooth per lo smartphone o dispositivo mobile compatibile utilizzando l'app Garmin Connect Mobile. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web www.garmin.com/intosports/apps.

LiveTrack: consente agli amici e ai familiari di seguire le proprie corse o gli allenamenti in tempo reale. È possibile invitare gli amici tramite i social media e consentire loro di visualizzare i dati in tempo reale su una pagina di rilevamento Garmin Connect.

Caricamento attività: consente di inviare automaticamente l'attività a Garmin Connect Mobile non appena si finisce di registrarla.

Interazioni con i social media: consente di pubblicare un aggiornamento sul sito Web del proprio social media preferito quando si carica un'attività su Garmin Connect Mobile.

Notifiche: consente di visualizzare le notifiche e i messaggi del telefono sul dispositivo Forerunner.

Attivazione dell'avviso di connessione dello smartphone

È possibile impostare il dispositivo Forerunner affinché avvisi l'utente quando lo smartphone associato si connette e si disconnette mediante la tecnologia wireless Bluetooth.

Selezionare **≡ > Impostazioni > Bluetooth > Avviso connessione > Attiva.**

Localizzazione di uno smartphone smarrito

Questa funzione consente di localizzare uno smartphone smarrito associato tramite la tecnologia wireless Bluetooth situato nell'area di copertura.

- 1 Selezionare **≡ > Trova telefono.**

Il tuo Forerunner avvia la ricerca dello smartphone associato. Sulla schermata del tuo Forerunner vengono visualizzate le barre corrispondenti alla potenza del segnale Bluetooth e un avviso audio si attiva sullo smartphone.

- 2 Selezionare **↵** per interrompere la ricerca.

Disattivare la tecnologia Bluetooth

- Nel dispositivo Forerunner, selezionare **≡ > Impostazioni > Bluetooth > Disattiva.**
- Consultare il Manuale Utente dello smartphone per disattivare la tecnologia wireless Bluetooth.

Associazione dello smartphone

Il dispositivo Forerunner deve essere associato direttamente tramite l'app Garmin Connect Mobile e non dalle impostazioni Bluetooth sullo smartphone. È possibile associare il dispositivo Forerunner allo smartphone durante la configurazione iniziale o tramite il menu Bluetooth.

- 1 Dall'app store sullo smartphone, installare e aprire l'app Garmin Connect Mobile.
Per ulteriori informazioni sull'associazione e la configurazione, visitare il sito Web www.garminconnect.com/forerunner.
- 2 Seguire le istruzioni visualizzate per creare un account utilizzando l'indirizzo e-mail e connettere il dispositivo Forerunner all'account.
- 3 Nel dispositivo Forerunner, selezionare **≡ > Impostazioni > Bluetooth > Associa smartphone.**

Dopo l'associazione, viene visualizzato un messaggio e il dispositivo viene sincronizzato automaticamente con lo smartphone.

Sincronizzazione dei dati con l'app Garmin Connect Mobile

Il dispositivo sincronizza periodicamente e automaticamente i dati con l'app Garmin Connect Mobile. È anche possibile sincronizzare manualmente i dati in qualsiasi momento.

- 1 Posizionare il dispositivo entro 3 m (10 piedi) dallo smartphone.
- 2 Selezionare **≡ > Sincronizza.**
- 3 Visualizzare i dati correnti nell'app Garmin Connect Mobile.

Aggiornamento del software mediante Garmin Connect Mobile

Prima di aggiornare il software del dispositivo utilizzando l'app Garmin Connect Mobile, è necessario disporre di un account Garmin Connect e associare il dispositivo con uno smartphone compatibile ([Associazione dello smartphone, pagina 5](#)).

- 1 Sincronizzare il dispositivo con l'app Garmin Connect Mobile (*Sincronizzazione dei dati con l'app Garmin Connect Mobile*, pagina 5).

Quando un nuovo software è disponibile, l'app Garmin Connect Mobile lo invia automaticamente al dispositivo.

- 2 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Notifiche del telefono

Le notifiche del telefono richiedono uno smartphone compatibile da associare al dispositivo Forerunner. Quando il telefono riceve dei messaggi, vengono inviate delle notifiche sul dispositivo.

Attivazione delle notifiche

- 1 Selezionare **≡ > Impostazioni > Bluetooth > Smart Notification**.
- 2 Selezionare **Durante l'attività > Avvisi**.
NOTA: Durante l'attività indica che si sta registrando un'attività a tempo.
- 3 Selezionare **Disattivato, Mostra solo chiamate o Mostra tutto**.
- 4 Selezionare **Non durante l'attività > Avvisi**.
NOTA: Non durante l'attività indica il normale uso dell'orologio.
- 5 Selezionare **Disattivato, Mostra solo chiamate o Mostra tutto**.
NOTA: è possibile modificare i toni audio per le notifiche.

Gestione delle notifiche

È possibile utilizzare lo smartphone compatibile per gestire le notifiche visualizzate sul dispositivo Forerunner.

Selezionare un'opzione:

- Se si utilizza un dispositivo Apple®, utilizzare le impostazioni del centro di notifica sullo smartphone per selezionare gli elementi da visualizzare sul dispositivo.
- Se si utilizza un dispositivo Android™, utilizzare le impostazioni dell'applicazione nell'app Garmin Connect Mobile per selezionare gli elementi da visualizzare sul dispositivo.

Disattivazione delle notifiche

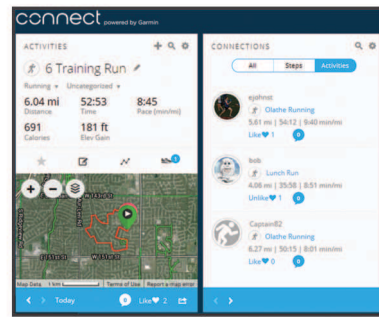
Selezionare **≡ > Impostazioni > Bluetooth > Smart Notification > Disattiva**.

Garmin Connect

È possibile connettersi con gli amici sull'account Garmin Connect. Garmin Connect fornisce gli strumenti per tracciare, analizzare, condividere e incoraggiarsi l'un l'altro. Registrazione degli eventi di uno stile di vita attivo, che include corsa, camminata, corsa in bici, escursioni e molto altro. Per creare gratuitamente un account, accedere all'indirizzo www.garminconnect.com/forerunner.

Memorizzazione delle attività: dopo aver completato e salvato un'attività a tempo utilizzando il dispositivo, è possibile caricarla sull'account Garmin Connect e conservarla per tutto il tempo che si desidera.

Analisi dei dati: è possibile visualizzare informazioni più dettagliate sull'attività, come durata, distanza, frequenza cardiaca, calorie bruciate, cadenza, una visione dall'alto della mappa, grafici su passo e velocità e report personalizzabili.



Rilevamento dei progressi: è possibile rilevare i progressi giornalieri, partecipare a una gara amichevole con i propri contatti e raggiungere gli obiettivi impostati.

Condivisione delle attività: è possibile connettersi con gli amici per seguire reciprocamente le attività o pubblicare collegamenti alle proprie attività sui social network preferiti.

Gestione delle impostazioni: è possibile personalizzare le impostazioni del dispositivo e le impostazioni utente sull'account Garmin Connect.

Utilizzo di Garmin Connect

- 1 Collegare il dispositivo al computer usando il cavo USB.
- 2 Visitare il sito Web www.garminconnect.com/start.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Sincronizzazione dei dati con il computer

Sincronizzare i dati regolarmente per tenere traccia dei progressi nell'applicazione Garmin Connect.

- 1 Collegare il dispositivo al computer usando il cavo USB.
L'applicazione Garmin Express™ sincronizza i dati.
- 2 Visualizzare i dati correnti nell'applicazione Garmin Connect.

Riproduzione degli avvisi audio durante l'attività

Prima di configurare gli avvisi audio, è necessario che sullo smartphone l'app Garmin Connect Mobile sia associata al dispositivo Forerunner.

È possibile impostare l'app Garmin Connect Mobile affinché riproduca annunci motivazionali dallo smartphone durante una corsa o un'altra attività. Gli avvisi audio includono il numero Lap e il tempo Lap, il passo o la velocità e i dati dei sensori ANT+. Durante la riproduzione di un avviso audio, l'app Garmin Connect Mobile disattiva l'audio principale dello smartphone per riprodurre l'annuncio. È possibile personalizzare i livelli del volume sull'app Garmin Connect Mobile.

- 1 Nelle impostazioni dell'app Garmin Connect Mobile, selezionare **Dispositivi Garmin**.
- 2 Selezionare il dispositivo.
- 3 Selezionare **Opzioni attività > Avvisi audio**.

Cronologia

È possibile visualizzare le ultime sette attività a tempo e sette giorni di dati sul rilevamento delle attività sul dispositivo Forerunner. È possibile caricare e visualizzare un numero illimitato di sessioni di corsa e dati sul rilevamento delle attività sul Garmin Connect. Quando la memoria del dispositivo è piena, i dati meno recenti vengono sovrascritti.

NOTA: la cronologia non viene registrata quando il timer non è attivo o è in pausa.

Visualizzazione della cronologia

- 1 Selezionare **≡ > Cronologia**.

2 Selezionare un'opzione:

- Selezionare **Attività** per visualizzare ulteriori informazioni sull'attività.
- Selezionare **Record** per visualizzare il tempo record personale, la distanza su vari percorsi.

Eliminazione di una corsa dalla cronologia

NOTA: l'eliminazione di una corsa o di un'attività dalla cronologia del dispositivo non la elimina dall'account Garmin Connect.

- 1 Selezionare ≡ > **Cronologia** > **Attività**.
- 2 Selezionare un'attività.
- 3 Selezionare ✂ > **Elimina** > **Sì**.

Record personali

Al termine di una corsa, il dispositivo visualizza eventuali record stabiliti. I record personali includono i tempi migliori basati sulla distanza di vari tipi di gara e sulla corsa più lunga.

Visualizzare i record personali

- 1 Selezionare ≡ > **Cronologia** > **Record**.
- 2 Selezionare uno sport.
- 3 Selezionare ▼ per visualizzare i record personali.

Cancellazione di un record personale

- 1 Selezionare ≡ > **Cronologia** > **Record**.
- 2 Selezionare uno sport.
- 3 Selezionare un record.
- 4 Selezionare un'opzione, ad esempio **Cancella corsa più lunga** > **Sì**.

NOTA: in questo modo, non vengono eliminate le attività salvate.

Ripristino di un record personale

È possibile impostare nuovamente ciascun record personale su un record precedentemente registrato.

- 1 Selezionare ≡ > **Cronologia** > **Record**.
- 2 Selezionare uno sport.
- 3 Selezionare un record.
- 4 Selezionare **Utilizza precedente** > **Utilizza record**.

NOTA: in questo modo, non vengono eliminate le attività salvate.

Eventi Garmin Move IQ™

La funzione Move IQ rileva automaticamente le tipologie di attività, come la camminata, la corsa, il ciclismo, il nuoto e l'addestramento ellittico, per almeno 10 minuti. È inoltre possibile visualizzare il tipo e la durata dell'evento sul diario Garmin Connect, tuttavia questo non viene visualizzato nell'elenco delle attività, negli screenshot o nei newsfeed. Per ulteriori dettagli e maggiore precisione, è possibile registrare un'attività a tempo sul dispositivo.

Gestione dei dati

NOTA: il dispositivo non è compatibile con Windows® 95, 98, Me, Windows NT® e Mac® OS 10.3 e versioni precedenti.

Eliminazione dei file

AVVISO

Se non si è certi della funzione di un file, non eliminarlo. La memoria del dispositivo contiene file di sistema importanti che non devono essere eliminati.

- 1 Aprire l'unità o il volume **Garmin**.
- 2 Se necessario, aprire una cartella o un volume.

3 Selezionare un file.

4 Premere il tasto **Canc** sulla tastiera.

Scollegamento del cavo USB

Se il dispositivo è collegato al computer come unità o volume rimovibile è necessario scollegarlo dal computer in modo sicuro per evitare perdite di dati. Se il dispositivo è collegato al computer Windows come dispositivo portatile, non è necessario scollegarlo in modo sicuro.

1 Eseguire un'operazione:

- Per i computer Windows, selezionare l'icona di **rimozione sicura dell'hardware** nella barra delle applicazioni e selezionare il dispositivo.
- Per i computer Mac, trascinare l'icona del volume nel Cestino.

2 Scollegare il cavo dal computer.

Personalizzazione del dispositivo

Impostazione del profilo utente

È possibile aggiornare le impostazioni relative al sesso, all'anno di nascita, all'altezza, al peso e alla frequenza cardiaca massima (*Impostazione della frequenza cardiaca massima, pagina 5*). Il dispositivo utilizza queste informazioni per calcolare i dati esatti dell'allenamento.

- 1 Selezionare ≡ > **Impostazioni** > **Profilo utente**.
- 2 Selezionare un'opzione.

Modificare il quadrante dell'orologio

È possibile utilizzare il quadrante digitale o analogico.

Selezionare ≡ > **Impostazioni** > **Quadrante orologio**.

Profili attività

Impostando i profili attività è possibile ottimizzare il dispositivo in base al tipo di utilizzo. Ad esempio, le impostazioni e le schermate dati sono diverse quando si utilizza il dispositivo per la corsa rispetto a quando lo si utilizza per un'attività in bici.

Quando si utilizza un profilo e si modificano impostazioni come i campi dati o gli avvisi, le modifiche vengono salvate automaticamente nel profilo.

Modifica del profilo attività

Il dispositivo è dotato di profili attività predefiniti. È possibile modificare ciascun profilo salvato.

Selezionare ✂, quindi un profilo attività.

Visualizzazione di passo o velocità

È possibile modificare il tipo di informazioni visualizzate nel campo dati sul passo o la velocità.

- 1 Selezionare ✂, quindi un profilo attività.
- 2 Selezionare **Opzioni** > **Passo/velocità**.
- 3 Selezionare un'opzione.

Personalizzazione dei campi dati

È possibile personalizzare i campi dati in base ai propri obiettivi di allenamento o agli accessori opzionali. Ad esempio, è possibile personalizzare i campi dati per visualizzare il passo Lap o la zona di frequenza cardiaca.

- 1 Selezionare ✂, quindi un profilo attività.
- 2 Selezionare **Opzioni** > **Campi dati**.
- 3 Selezionare una pagina.
- 4 Selezionare un campo dati per modificarlo.

Impostazioni Garmin Connect

È possibile personalizzare le impostazioni del dispositivo e le impostazioni utente sull'account Garmin Connect.

- Nel menu delle impostazioni nell'app Garmin Connect Mobile, selezionare **Dispositivi Garmin** e selezionare il dispositivo.
- Nel widget dei dispositivi nell'applicazione Garmin Connect, selezionare **Impostazioni dispositivo**.

Dopo aver personalizzato le impostazioni, sincronizzare i dati per applicare le modifiche sul dispositivo (*Sincronizzazione dei dati con l'app Garmin Connect Mobile*, pagina 5).

Impostazioni di rilevamento delle attività

Selezionare **≡ > Impostazioni > Rilevamento dell'attività**.

Disattiva: disattiva la funzione di rilevamento delle attività.

Avviso spostamento: visualizza un messaggio e una barra di movimento sul quadrante dell'orologio digitale e sulla schermata dei passi. Inoltre, il dispositivo emette un segnale acustico o una vibrazione se sono attivati i toni audio (*Impostazione dei toni audio del dispositivo*, pagina 8).

Avvisi obiettivo: consente di attivare e disattivare gli avvisi obiettivo in generale o durante un'attività a tempo.

Impostazioni del sistema

Selezionare **≡ > Impostazioni > Sistema**.

Lingua: imposta la lingua visualizzata sul dispositivo.

Orario: configura le impostazioni dell'ora del giorno (*Impostazioni dell'ora*, pagina 8).

Toni: imposta i suoni del dispositivo, ad esempio i toni dei tasti e gli avvisi (*Impostazione dei toni audio del dispositivo*, pagina 8).

Retroilluminazione durante attività: imposta il comportamento della retroilluminazione durante un'attività (*Personalizzazione della retroilluminazione per le attività*, pagina 8).

Unità: imposta le unità di misura utilizzate sul dispositivo.

Aggiornamento software: consente di installare gli aggiornamenti software scaricati utilizzando l'applicazione Garmin Express o l'app Garmin Connect Mobile (*Aggiornamento del software*, pagina 9).

Ripristina predefiniti: consente di cancellare i dati utente e la cronologia dell'attività (*Ripristino di tutte le impostazioni predefinite*, pagina 9).

Info: visualizza le informazioni sul dispositivo, il software e sulle normative (*Visualizzazione delle informazioni sul dispositivo*, pagina 9).

Impostazioni dell'ora

Selezionare **≡ > Impostazioni > Sistema > Orario**.

Formato orario: consente di impostare il dispositivo per visualizzare l'ora in formato 12 ore o 24 ore.

Imposta ora: consente di impostare manualmente o automaticamente l'orario in base al dispositivo mobile associato o posizione GPS.

Fusi orari

Ogni volta che si accende il dispositivo e si acquisisce il segnale satellitare o si effettua la sincronizzazione con lo smartphone, il fuso orario e l'ora del giorno corrente vengono rilevati automaticamente.

Uso della modalità Non disturbare

È possibile utilizzare la modalità Non disturbare per disattivare i toni, le vibrazioni e la retroilluminazione per gli avvisi e le notifiche. Ad esempio, è possibile utilizzare questa modalità durante il sonno o mentre si guarda un film.

NOTA: il dispositivo entra automaticamente in modalità Non disturbare durante le normali ore di sonno. È possibile impostare

le ore di sonno normali nelle impostazioni utente sull'account Garmin Connect.

Selezionare **≡ > Non disturbare > Attiva**.

SUGGERIMENTO: per uscire dalla modalità Non disturbare selezionare **≡ > Non disturbare > Disattiva**.

Impostazione di una sveglia

1 Selezionare **≡ > Allarme > Aggiungi nuovo**.

2 Selezionare **Orario** e specificare un orario.

3 Selezionare **Toni**, quindi selezionare un'opzione.

4 Selezionare **Ripeti**, quindi selezionare un'opzione.

Eliminare un allarme

1 Selezionare **≡ > Allarme**.

2 Selezionare un allarme.

3 Selezionare **Rimuovi > Sì**.

Impostazione dei toni audio del dispositivo

I toni audio del dispositivo includono i toni dei tasti, i toni degli avvisi e le vibrazioni.

Selezionare **≡ > Impostazioni > Sistema > Toni**.

Personalizzazione della retroilluminazione per le attività

È possibile regolare la personalizzazione in base alle proprie esigenze durante le attività a tempo.

1 Selezionare **≡ > Impostazioni > Sistema > Retroilluminazione durante attività**.

2 Selezionare un'opzione:

- Selezionare **Auto** per attivare automaticamente la retroilluminazione per gli avvisi, i messaggi e i tasti.

NOTA: la retroilluminazione viene disattivata automaticamente.

- Selezionare **Sempre acceso** per attivare e disattivare manualmente la retroilluminazione.

Sensori ANT+

Il dispositivo può essere utilizzato con i sensori ANT+ wireless. Per ulteriori informazioni sulla compatibilità e l'acquisto dei sensori opzionali, accedere a <http://buy.garmin.com>.

Associazione dei sensori ANT+

L'associazione è il collegamento di sensori wireless ANT+, ad esempio una fascia cardio, con il dispositivo Garmin. La prima volta che si collega un sensore ANT+ al dispositivo, è necessario associare il dispositivo e il sensore. Una volta associati, il dispositivo si collega automaticamente al sensore quando si avvia un'attività e il sensore è attivo e nell'area di copertura.

1 Selezionare **🔗**, quindi un profilo attività.

2 Installare il sensore o indossare la fascia cardio.

3 Posizionare il dispositivo alla distanza massima di 1 cm dal sensore e attendere che si colleghi al sensore.

Quando il dispositivo rileva il sensore, viene visualizzato un messaggio. È possibile personalizzare un campo dati per visualizzare i dati del sensore.

4 Se necessario, selezionare **≡ > Impostazioni > Sensori** per gestire i sensori ANT+.

Foot Pod

L'unità è compatibile con il foot pod. È possibile utilizzare il foot pod invece del GPS per registrare il passo e la distanza se ci allena al chiuso o il segnale GPS è debole. Il foot pod è in standby e pronto a inviare dati (come la fascia cardio).

Dopo 30 minuti di inattività, il foot pod si spegne automaticamente per ridurre il consumo della batteria. Se la batteria è scarica, sul dispositivo viene visualizzato un messaggio. Ciò indica che la durata residua della batteria è di circa cinque ore.

Iniziare una corsa utilizzando un foot pod

Prima di iniziare una corsa, è necessario associare il foot pod al dispositivo Forerunner ([Associazione dei sensori ANT+](#), [pagina 8](#)).

È possibile correre in luoghi chiusi utilizzando un foot pod per registrare il passo, la distanza e la cadenza. È inoltre possibile correre all'aperto utilizzando un foot pod per registrare i dati di cadenza con il passo e la distanza GPS.

- 1 Installare il foot pod attenendosi alle istruzioni dell'accessorio.
- 2 Selezionare il profilo attività **Corsa indoor**.
- 3 Iniziare una corsa.

Calibrazione del foot pod

Il foot pod si calibra automaticamente. La precisione dei dati sulla velocità e la distanza migliorano dopo alcune corse all'aperto utilizzando il GPS.

Info sul dispositivo

Caratteristiche tecniche

Tipo di batteria	Batteria agli ioni di litio integrata, ricaricabile
Durata della batteria	Fino a 9 giorni per la modalità orologio, include Smart Notification, rilevamento dell'attività e Cardio da polso Fino a 13 ore in modalità di allenamento GPS
Temperatura operativa	Da -20° a 50 °C (da -4° a 122 °F)
Temperatura di ricarica	Da 0° a 45 °C (da 32° a 113 °F)
Frequenza radio/ protocollo	Protocollo di comunicazione wireless ANT+ a 2,4 GHz Tecnologia wireless Bluetooth Smart
Classificazione di impermeabilità	Nuoto, 5 ATM*

*Il dispositivo resiste a una pressione equivalente a un profondità di 50 m. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web www.garmin.com/waterrating.

Risoluzione dei problemi

Assistenza e aggiornamenti

Garmin Express (www.garmin.com/express) fornisce accesso facile ai servizi per i dispositivi Garmin.

- Registrazione del prodotto
- Manuali dei prodotti
- Aggiornamenti software
- Caricamenti dati su Garmin Connect



Ulteriori informazioni

- Visitare il sito Web www.garmin.com/intosports.
- Visitare il sito Web www.garmin.com/learningcenter.
- Visitare il sito Web <http://buy.garmin.com> oppure contattare il proprio rivenditore Garmin per informazioni sugli accessori opzionali e sulle parti di ricambio.

Reimpostazione del dispositivo

Se il dispositivo smette di rispondere, potrebbe essere necessario reimpostarlo.

NOTA: la reimpostazione del dispositivo può eliminare i dati o le impostazioni personali.

- 1 Tenere premuto  per 15 secondi.
Il dispositivo si spegne.
- 2 Tenere premuto  per un secondo per accendere il dispositivo.

Ripristino di tutte le impostazioni predefinite

NOTA: questa operazione elimina tutte le informazioni immesse dall'utente, compresa la cronologia delle attività.

È possibile ripristinare tutte le impostazioni ai valori predefiniti.

Selezionare  > **Impostazioni** > **Sistema** > **Ripristina predefiniti** > **Sì**.

Visualizzazione delle informazioni sul dispositivo

È possibile visualizzare l'ID unità, le informazioni sul software e sulle normative.

- 1 Selezionare  > **Impostazioni** > **Sistema** > **Info**.
- 2 Selezionare .

Aggiornamento del software

Prima di poter aggiornare il software del dispositivo, è necessario disporre di un account Garmin Connect e scaricare l'applicazione Garmin Express.

- 1 Collegare il dispositivo al computer usando il cavo USB.
Quando un nuovo software è disponibile, l'applicazione Garmin Express lo invia al dispositivo.
- 2 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
- 3 Non scollegare il dispositivo dal computer mentre l'applicazione Garmin Express scarica il software.

SUGGERIMENTO: in caso di problemi di aggiornamento del software con l'applicazione Garmin Express, caricare la cronologia delle attività sull'applicazione Garmin Connect ed eliminare tale cronologia dal dispositivo. Ciò consente di liberare spazio di memoria sufficiente per l'aggiornamento.

Ottimizzazione della durata della batteria

- Disattivare le Smart Notification ([Disattivazione delle notifiche](#), [pagina 6](#)).
- Disattivare la funzione wireless Bluetooth ([Disattivare la tecnologia Bluetooth](#), [pagina 5](#)).
- Disattivare il rilevamento delle attività ([Impostazioni di rilevamento delle attività](#), [pagina 8](#)).
- Interrompere la trasmissione dei dati sulla frequenza cardiaca ai dispositivi Garmin associati ([Trasmissione dei dati sulla frequenza cardiaca ai dispositivi Garmin](#), [pagina 4](#)).
- Disattivare il monitoraggio della frequenza cardiaca al polso ([Impostazioni Garmin Connect](#), [pagina 8](#)).

NOTA: il monitoraggio della frequenza cardiaca dal polso viene utilizzato per calcolare i minuti di attività intensa e le calorie bruciate.

Acquisizione del segnale satellitare

Il dispositivo potrebbe aver bisogno di una visuale completamente libera del cielo per acquisire il segnale satellitare. La data e l'ora vengono impostate automaticamente in base alla posizione GPS.

- 1 Recarsi in un'area all'aperto.
La parte anteriore del dispositivo deve essere rivolta verso il cielo.
- 2 Attendere che il rilevamento dei satelliti sia completato.
L'acquisizione dei segnali satellitari potrebbe richiedere 30-60 secondi.

Miglioramento della ricezione dei satelliti GPS

- Sincronizzare di frequente il dispositivo sull'account Garmin Connect:
 - Collegare il dispositivo a un computer tramite il cavo USB e all'applicazione Garmin Express.
 - Sincronizzare il dispositivo sull'app Garmin Connect Mobile mediante lo smartphone Bluetooth.
- Mentre è connesso all'account Garmin Connect, il dispositivo scarica diversi giorni di dati satellitari, consentendo la localizzazione rapida dei segnali satellitari.
- Recarsi con il dispositivo in un'area all'aperto, lontano da edifici o alberi alti.
 - Rimanere immobili per alcuni minuti.

Quando viene azzerato il numero di passi?

Il numero di passi giornalieri viene azzerato ogni notte a mezzanotte.

My step count does not seem accurate

If your step count does not seem accurate, you can try these tips.

- Wear the device on your non-dominant wrist.
 - Carry the device in your pocket when actively using your hands or arms only.
- NOTA:** the device may interpret some repetitive motions, such as clapping your hands or brushing your teeth, as steps.

I minuti di intensità lampeggiano

Quando ci si allena su un livello di intensità vicino all'obiettivo prefissato, i minuti di intensità lampeggiano.

Allenarsi per almeno 10 minuti consecutivi su un livello di intensità moderato o alto.



Suggerimenti per i dati di frequenza cardiaca errati

Se i dati della frequenza cardiaca sono errati o non vengono visualizzati, è possibile seguire questi suggerimenti.

- Pulire e asciugare il braccio prima di indossare il dispositivo.
 - Non applicare creme solari, lozioni o repellenti per insetti sotto il dispositivo.
 - Non graffiare il sensore della frequenza cardiaca sul retro del dispositivo.
 - Indossare il dispositivo sopra l'osso del polso. Il dispositivo deve essere aderente ma comodo.
 - Aspettare che l'icona ♥ diventi verde fissa prima di iniziare l'attività.
 - Eseguire il riscaldamento per 5-10 minuti e ottenere una lettura della frequenza cardiaca prima di iniziare l'attività.
- NOTA:** in ambienti freddi, eseguire il riscaldamento al chiuso.
- Sciacquare il dispositivo con acqua fresca dopo ogni allenamento.

Posso utilizzare il profilo cardio all'aperto?

È possibile attivare il GPS e utilizzare il profilo cardio per un'attività all'aperto.

- 1 Selezionare  > **Cardio** > **Opzioni** > **Uso esterno**.
- 2 Recarsi all'aperto e attendere la localizzazione dei satelliti da parte del dispositivo.
- 3 Selezionare  per avviare il timer.

Il GPS rimane attivo per il profilo attività selezionato finché non viene disattivato.

Appendice

Campi dati

Alcuni campi dati richiedono accessori ANT+ per la visualizzazione dei dati.

Cadenza: modalità Ciclistica. Il numero di rotazioni complete della pedivella. Perché vengano visualizzati questi dati, il dispositivo deve essere collegato a un accessorio di misurazione della cadenza.

Cadenza: corsa. I passi al minuto (destra e sinistra).

Calorie: la calorie totali bruciate.

Distanza: la distanza percorsa durante la traccia o l'attività corrente.

Distanza Lap: la distanza percorsa durante il Lap corrente.

Durata: il tempo impiegato per l'attività corrente.

Frequenza cardiaca: la frequenza cardiaca in battiti al minuto (bpm).

Passo: il passo corrente.

Passo Lap: il passo medio per il Lap corrente.

Passo medio: il passo medio per l'attività corrente.

Tpo Lap: il tempo impiegato per il Lap corrente.

Velocità: la velocità di viaggio corrente.

Velocità Lap: la velocità media per il Lap corrente.

Velocità media: la velocità media per l'attività corrente.

Zona FC: l'intervallo corrente della frequenza cardiaca (da 1 a 5). Le zone predefinite si basano sul profilo utente e sulla frequenza cardiaca massima (220 meno l'età).

Manutenzione del dispositivo

AVVISO

Evitare urti eccessivi e utilizzare il prodotto con cura per non ridurne la durata.

Evitare di premere i tasti sott'acqua.

Non utilizzare oggetti acuminati per pulire il dispositivo.

Evitare l'uso di detergenti chimici, solventi e insettifughi che possono danneggiare i componenti e le rifiniture in plastica.

Sciacquare accuratamente il dispositivo con acqua dolce dopo l'esposizione a cloro, acqua salata, creme solari, cosmetici, alcool o altri prodotti chimici corrosivi. L'esposizione prolungata a queste sostanze può danneggiare il corpo del dispositivo.

Non conservare il dispositivo in ambienti in cui potrebbe essere esposto a temperature estreme per un periodo prolungato, al fine di evitare danni permanenti.

Non rimuovere i cinturini.

Pulizia del dispositivo

AVVISO

Anche piccole quantità di sudore o umidità possono provocare la corrosione dei contatti elettrici quando il dispositivo è connesso a un caricabatterie. La corrosione può impedire la ricarica e il trasferimento dei dati.

- 1 Pulire il dispositivo con un panno imbevuto di una soluzione detergente non aggressiva.

- 2 Asciugarlo.

Dopo la pulizia, lasciare asciugare completamente il dispositivo.

SUGGERIMENTO: per ulteriori informazioni, visitare il sito Web www.garmin.com/fitandcare.

Calcolo delle zone di frequenza cardiaca

Zona	% della frequenza cardiaca massima	Sforzo percepito	Vantaggi
1	50–60%	Passo rilassato, senza sforzo, respiro cadenzato	Allenamento aerobico livello principianti; riduce lo stress
2	60–70%	Passo non faticoso; respiro leggermente più profondo, conversazione possibile	Allenamento cardiovascolare di base; buon passo di recupero
3	70–80%	Passo moderato; più difficile mantenere una conversazione	Capacità aerobica migliorata; ottimo allenamento cardiovascolare
4	80–90%	Passo veloce e piuttosto faticoso; respiro corto	Capacità e soglia anaerobica migliorate; velocità migliorata
5	90–100%	Passo massimo, non sostenibile a lungo; respiro corto	Resistenza anaerobica e muscolare; potenza aumentata

Contratto di licenza software

L'USO DEL DISPOSITIVO IMPLICA L'ACCETTAZIONE DEI TERMINI E DELLE CONDIZIONI SPECIFICATI NEL SEGUENTE CONTRATTO DI LICENZA SOFTWARE. LEGGERE ATTENTAMENTE IL PRESENTE CONTRATTO.

Garmin Ltd. e sue affiliate ("Garmin") concedono una licenza limitata per l'utilizzo del software integrato in questo dispositivo (il "Software") in forma binaria eseguibile per il normale funzionamento del prodotto. Il titolo, i diritti di proprietà e di proprietà intellettuale relativi al Software sono esclusivi di Garmin e/o dei rispettivi fornitori di terze parti.

L'utente prende atto che il Software è di proprietà di Garmin e/o dei rispettivi fornitori di terze parti ed è protetto dalle leggi sul copyright in vigore negli Stati Uniti d'America e dai trattati internazionali sul copyright. L'utente riconosce inoltre che la struttura, l'organizzazione e il codice del Software, di cui non viene fornito il codice sorgente, sono considerati segreti commerciali di Garmin e/o dei rispettivi fornitori di terze parti e che il Software in formato sorgente resta un segreto commerciale di Garmin e/o dei rispettivi fornitori di terze parti. L'utente accetta di non decompilare, disassemblare, modificare, decodificare o convertire in formato leggibile il Software o parte di esso né di creare altri prodotti basati sul Software. L'utente accetta di non esportare o riesportare il Software in qualsiasi Paese in violazione delle leggi sul controllo delle esportazioni in vigore negli Stati Uniti d'America o delle norme per il controllo delle esportazioni da qualsiasi altro Paese.

BSD 3-Clause License

Copyright © 2003-2010, Mark Borgarding

Tutti i diritti riservati.

La redistribuzione e l'uso in formato sorgente e binario, con o senza modifiche, sono consentiti nelle seguenti condizioni:


- La redistribuzione del codice sorgente deve mantenere il suddetto avviso di copyright, il presente elenco di condizioni e la seguente esclusione di responsabilità.
- La redistribuzione in formato binario deve riportare il suddetto avviso di copyright, il presente elenco di condizioni e la seguente esclusione di responsabilità nella documentazione e/o altri materiali forniti.
- L'autore e i nomi dei relativi collaboratori non possono essere utilizzati per avallare o promuovere prodotti derivati da questo software senza previa autorizzazione scritta.

IL PRESENTE SOFTWARE VIENE FORNITO DAI PROPRIETARI DEL COPYRIGHT E DAI CONTRIBUTORI

"COSÌ COM'È" E VIENE DECLINATA QUALSIASI GARANZIA ESPLICITA O IMPLICITA, INCLUSE IN VIA ESEMPLIFICATIVA LE GARANZIE IMPLICITE DI COMMERCIALIZZABILITÀ E IDONEITÀ. IN NESSUN CASO IL PROPRIETARIO DEL COPYRIGHT O I CONTRIBUTORI SARANNO RITENUTI RESPONSABILI PER DANNI DIRETTI O INDIRETTI, INCIDENTALI, CONSEGUENZIALI, SPECIALI O ESEMPLARI (INCLUSI IN VIA ESEMPLIFICATIVA L'APPROVVIGIONAMENTO DI BENI O SERVIZI SOSTITUTIVI, PERDITE D'UTILIZZO, DATI O PROFITTI; O INTERRUZIONE DEL CICLO LAVORATIVO) DI QUALSIVOGLIA CAUSA, E PER QUALSIASI PRESUNTA RESPONSABILITÀ, SIA ESSA RISULTANTE DALL'ADEMPIMENTO DEL CONTRATTO, COLPA O ALTRA CAUSA (CHE SIA CAUSATA O MENO DA NEGLIGENZA), RISULTANTE DALL'USO DEL SOFTWARE, ANCHE NELL'EVENTUALITÀ CHE SIANO INFORMATI DELLA POSSIBILITÀ DEL VERIFICARSI DI TALI DANNI.

Definizione dei simboli

Questi simboli potrebbero comparire sulle etichette del dispositivo o degli accessori.

	Simbolo di smaltimento e riciclo WEEE. Il simbolo WEEE è applicato al prodotto in conformità alla direttiva UE 2012/19/UE sullo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE). Ha lo scopo di ricordare la normativa che proibisce lo smaltimento inappropriato del prodotto e di promuovere il riutilizzo e il riciclo.
---	--

Indice

A

accessori **8, 9**
addestramento **1, 2, 5**
 modalità **1**
aggiornamenti, software **5, 9**
allarmi **8**
allenamento al chiuso **2, 9**
allenamento all'aperto **10**
applicazioni **5**
associazione, sensori ANT+ **4**
associazione dei sensori ANT+ **8**
Auto Lap **3**
Auto Pause **3**
avvisi **2, 3**

B

batteria
 carica **1**
 ottimizzazione **5, 9**

C

calorie, avvisi **2**
campi dati **7, 10**
caratteristiche tecniche **9**
carica **1**
contratto di licenza software **11**
cronologia **5, 6**
 eliminazione **7**
 invio al computer **6**
 visualizzazione **6**

D

dati **3**
 memorizzazione **6**
 trasferimento **5, 6**
dati utente, eliminazione **7**
distanza, avvisi **2**

E

eliminazione
 cronologia **7**
 record personali **7**
 tutti i dati utente **7**

F

foot pod **8, 9**
frequenza cardiaca **3, 4**
 associazione dei sensori **4**
 avvisi **3**
 fascia cardio **10**
 zone **4, 5, 11**
fusi orari **8**

G

Garmin Connect **5, 6, 8**
 memorizzazione dei dati **6**
Garmin Connect Mobile **6**
Garmin Express
 aggiornamento del software **9**
 registrazione del dispositivo **9**
GPS **10**
 interruzione **2**
 segnale **9, 10**

I

icone **3**
ID Unità **9**
impostazioni **8, 9**
impostazioni del sistema **8**
intervalli camminata **2**

L

Lap **1, 3**

M

memorizzazione dei dati **6**
minuti di intensità **4, 10**
modalità orologio **9**
modalità risparmio energetico **8**

modalità sonno **4**

N

notifiche **3, 6**

O

obiettivi **3**
ora
 avvisi **2**
 impostazioni **8**
ora del giorno **8**
orologio **8**

P

passo **2, 7**
personalizzazione del dispositivo **7**
profili **7**
 attività **1**
 utente **7**
profilo utente **7**
pulizia del dispositivo **10**

Q

quadranti orologio **7**

R

record personali **6, 7**
 eliminazione **7**
registrazione del dispositivo **9**
Registrazione del prodotto **9**
reimpostazione del dispositivo **9**
retroilluminazione **1, 8**
rilevamento delle attività **3, 4, 8**
ripetute **2**
 allenamenti **2**
risoluzione dei problemi **9, 10**

S

salvataggio delle attività **1**
segnali satellitari **9, 10**
sensori ANT+ **8**
 associazione **8**
smartphone **5**
 app **6**
 applicazioni **5**
software
 aggiornamento **5, 9**
 licenza **9**
 versione **9**

T

tasti **1, 3, 10**
tecnologia Bluetooth **5, 6**
Tecnologia Bluetooth **5, 6**
timer **1, 6**
toni **8**
troubleshooting **10**

U

USB **9**
 scollamento **7**
 trasferimento file **6**

V

velocità, zone **7**
vibrazione **8**
Virtual Pacer **2**

Z

zone
 frequenza cardiaca **5**
 ora **8**
 velocità **7**

www.garmin.com/support



1800 235 822



+43 (0) 820 220230



+ 32 2 672 52 54



0800 770 4960



1-866-429-9296



+385 1 5508 272
+385 1 5508 271



+420 221 985466
+420 221 985465



+ 45 4810 5050



+ 358 9 6937 9758



+ 331 55 69 33 99



+ 39 02 36 699699



(+52) 001-855-792-7671



0800 427 652



0800 0233937



+47 815 69 555



00800 4412 454
+44 2380 662 915



+35 1214 447 460



+386 4 27 92 500



0861 GARMIN (427 646)
+27 (0)11 251 9800



+34 93 275 44 97



+ 46 7744 52020



+886 2 2642-9199 ext 2



0808 238 0000
+44 870 850 1242



+49 (0) 89 858364880
zum Ortstarif - Mobilfunk
kann abweichen



913-397-8200
1-800-800-1020

