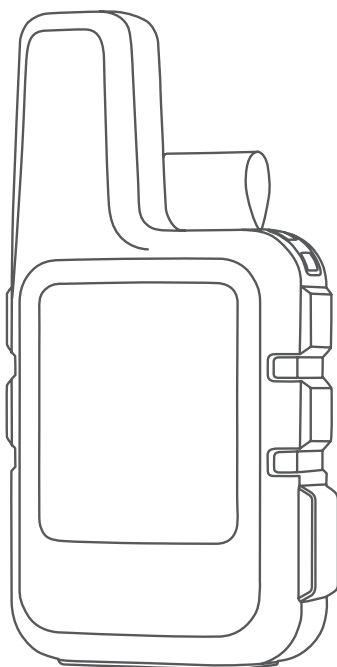


GARMIN®



INREACH® MINI 2

Manuale Utente

© 2022 Garmin Ltd. o sue affiliate

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+®, fēnix®, inReach® e TracBack® sono marchi di Garmin Ltd. o delle società affiliate, registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. Garmin Explore™, Garmin Express™, Garmin Messenger™ e Garmin Response™ sono marchi di Garmin Ltd. o delle società affiliate. L'uso di tali marchi non è consentito senza consenso esplicito da parte di Garmin.

Il marchio e i loghi BLUETOOTH® appartengono a Bluetooth SIG, Inc. e il loro uso da parte di Garmin è concesso su licenza. Iridium® è un marchio di Iridium Satellite LLC. Altri marchi e nomi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari.

Sommario

Introduzione..... 1

Operazioni iniziali.....	1
Panoramica del dispositivo.....	1
Pulsanti.....	2
Accensione del dispositivo.....	2
Visualizzazione del menu principale.....	2
Menu Power.....	2
Visualizzazione delle viste rapide dei widget.....	3
Viste rapide dei widget.....	3
Icone di stato.....	4
Associa il tuo smartphone e attiva il dispositivo.....	4
App Garmin Messenger.....	5
Garmin Explore.....	5
Rete satellitare Iridium.....	5
Funzioni di connettività Bluetooth.....	5
Sincronizzazione dei dati inReach.....	6
Testare il dispositivo.....	6

Funzioni del dispositivo inReach..... 6

Messaggi.....	6
Inviare un messaggio predefinito.....	6
Invio di un messaggio di testo.....	7
Controllo messaggi in arrivo.....	7
Risposta a un messaggio.....	7
Aggiunta di un contatto da un messaggio.....	7
Visualizzazione dei dettagli di un messaggio.....	8
Navigazione verso la posizione di un messaggio.....	8
Eliminazione dei messaggi.....	8
Contatti.....	8
Aggiunta di un contatto.....	8
Modifica di un contatto.....	8
Eliminazione di un contatto.....	8
Rilevamento inReach.....	9
Avvio del rilevamento.....	9
Navigazione verso l'inizio della traccia corrente.....	9
Interruzione del rilevamento.....	9
Condivisione della pagina di rilevamento.....	9

SOS.....	10
Lanciare un SOS.....	10
Invio di un messaggio SOS personalizzato.....	11
Annullamento di una richiesta SOS.....	11

Widget Navigazione..... 11

Acquisizione del segnale satellitare GPS.....	11
Scorrimento e zoom della mappa.....	12
Modifica dell'orientamento della mappa.....	12
Impostazione della direzione della bussola.....	12
Calibrazione della bussola.....	12
Condivisione della posizione corrente.....	12
Waypoint.....	13
Salvare la posizione corrente come waypoint.....	13
Salvataggio della posizione di un messaggio come waypoint.....	13
Navigazione verso un waypoint.....	13
Navigazione con TracBack®.....	13
Navigazione verso coordinate note.....	13
Navigazione con Punta e Vai.....	14
Itinerari.....	14
Navigazione di un itinerario salvato.....	14
Invertire un itinerario.....	14
Attività.....	14
Visualizzazione dell'attività corrente.....	14
Navigazione verso l'inizio dell'attività corrente.....	14
Navigazione di un'attività salvata.....	15
Interruzione della navigazione.....	15

Meteo..... 15

Aggiunta di un waypoint come posizione meteo.....	15
Impostazione della posizione meteo... ..	15
Richiesta di una previsione meteo inReach.....	15
Aggiornamento di una previsione meteo inReach.....	16
Eliminazione di una posizione meteo.. ..	16

Utilizzo e cronologia dei dati..... 16

Visualizzazione dei dettagli di un piano.....	16
Visualizzazione dell'utilizzo dati.....	16

Dati salvati..... 16

Visualizzazione dei dati salvati.....	17
Modifica di un waypoint.....	17
Esportazione dei dati salvati in formato GPX.....	17
Eliminazione dei dati salvati.....	17

Personalizzazione del dispositivo... 17

Impostazioni di rilevamento.....	17
Impostazioni dei toni.....	18
Impostazioni della mappa.....	18
Impostazioni dello smartphone.....	18
Impostazioni Telecomando inReach...	18
Impostazioni di sistema.....	19
Impostazioni dell'ora.....	19
Impostazioni unità.....	19

Info sul dispositivo..... 20

Aggiornamenti del prodotto.....	20
Impostazione di Garmin Express.....	20
Ulteriori informazioni.....	20
Visualizzare le informazioni su normative e conformità.....	20
Fissare l'adattatore per il montaggio sul telaio.....	21
Fissaggio di un laccetto.....	22
Blocco e sblocco dei pulsanti.....	22
Manutenzione del dispositivo.....	22
Pulizia del dispositivo.....	22
Risoluzione dei problemi.....	23
Ottimizzazione della durata della batteria.....	23
Ripristino di tutte le impostazioni predefinite.....	23
Il dispositivo visualizza la lingua errata.....	23
Ricarica del dispositivo inReach.....	24
Risparmio energetico quando il dispositivo è in carica.....	24
Caratteristiche tecniche.....	24
Informazioni sulla batteria.....	25

Introduzione

⚠ AVVERTENZA

Per avvisi sul prodotto e altre informazioni importanti, consultare la guida inclusa nella confezione del dispositivo.


Operazioni iniziali

Al primo utilizzo del dispositivo, è necessario effettuare le seguenti operazioni per configurarlo e per familiarizzare con le funzioni base.





- 1 Tenere premuto  per accendere il dispositivo.
- 2 Seguire le istruzioni sullo schermo per selezionare la lingua e avviare la procedura di attivazione del dispositivo.
- 3 Scaricare l'app Garmin Messenger™ sul proprio smartphone e seguire le istruzioni sullo schermo per associare e attivare il dispositivo ([Associa il tuo smartphone e attiva il dispositivo, pagina 4](#)).
È possibile utilizzare l'app Garmin Messenger per comporre e inviare messaggi con lo smartphone.
- 4 Scaricare l'app Garmin Explore™ sullo smartphone e accedere con le informazioni dell'account utilizzate per attivare un piano di servizi.
È possibile utilizzare l'app Garmin Explore per pianificare avventure, navigare e condividere dati con amici e parenti.
- 5 Sincronizzare il dispositivo con l'app Garmin Messenger o Garmin Explore ([Sincronizzazione dei dati inReach, pagina 6](#)).
- 6 Effettuare un test del dispositivo prima di partire per un viaggio ([Testare il dispositivo, pagina 6](#)).

Panoramica del dispositivo



①	Antenna Iridium® interna
②	Pulsanti
③	Porta USB (sotto il cappuccio protettivo)
④	Pulsante SOS (sotto il cappuccio protettivo)
⑤	 Pulsante di accensione
⑥	Vite di montaggio



Pulsanti

	Premere per scorrere menu, pagine e impostazioni. Nella pagina principale, premere per visualizzare le viste rapide dei widget.
	Premere per scorrere menu, pagine e impostazioni. Nella pagina principale, premere per visualizzare le viste rapide dei widget.
	Premere per annullare o tornare alla pagina precedente.
OK	Premere per scegliere un'opzione o accettare un messaggio. Nella pagina principale, premere per aprire il menu principale. Premere per aprire il menu delle opzioni della pagina aperta (se disponibile).
	Tenere premuto per accendere il dispositivo. Premere per aprire il menu di alimentazione.

Accensione del dispositivo

Tenere premuto il .

Visualizzazione del menu principale

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Premere  o  per scorrere le opzioni del menu.

Menu Power

Il menu Power visualizza la durata della batteria del dispositivo. Consente inoltre di regolare le impostazioni e spegnere il dispositivo.

Premere  per aprire il menu dell'accensione

: visualizza il livello corrente della batteria.

Blocca pulsanti: consente di bloccare i pulsanti del dispositivo per impedire che vengano premuti inavvertitamente.

Disattiva audio: consente di disattivare tutti i toni del dispositivo.

Luminosità: consente di regolare la luminosità dello schermo.

Avvisi: visualizza i messaggi di avviso.

Spegni: consente di spegnere il dispositivo.

Visualizzazione delle viste rapide dei widget

Le viste rapide dei widget forniscono un accesso rapido a messaggi, rilevamento, navigazione, meteo e altro ancora ([Viste rapide dei widget, pagina 3](#)).

- 1 Dalla pagina principale, premere ▲ o ▼.

Il dispositivo scorre le viste dei widget e visualizza i dati di riepilogo per ciascuna.



- 2 Premere **OK** per visualizzare ulteriori informazioni.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni (se disponibile).

Viste rapide dei widget

Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.

Pagina principale: consente di visualizzare le icone relative alla data, all'ora e allo stato ([Icone di stato, pagina 4](#)).

Attivazione: consente di attivare il dispositivo se l'attivazione è stata saltata durante la configurazione iniziale ([Associa il tuo smartphone e attiva il dispositivo, pagina 4](#)).

Messaggi: consente di inviare e ricevere messaggi di testo tramite la rete satellitare Iridium o l'app Garmin Messenger ([Messaggi, pagina 6](#)).










Rilevamento: consente di avviare e interrompere il rilevamento. Durante il rilevamento, questa vista rapida mostra la distanza percorsa e il tempo impiegato ([Rilevamento inReach, pagina 9](#)).

Navigazione: visualizza le informazioni sulla posizione e fornisce l'accesso a funzioni di navigazione aggiuntive ([Widget Navigazione, pagina 11](#)).

Meteo: consente di richiedere le previsioni meteo ([Meteo, pagina 15](#)).

Controllo messaggi: consente di verificare la presenza di nuovi messaggi ([Controllo messaggi in arrivo, pagina 7](#)).

Icone di stato

	Trasmissione dati
	Rilevamento attivato
	Navigazione
	Messaggi non letti.
	Silenzioso
	Batteria in carica
	Caricamento completato
	Avvicinamento alla temperatura operativa minima
	Avvicinamento alla temperatura operativa massima

Associa il tuo smartphone e attiva il dispositivo

AVVERTENZA

Per poter utilizzare le funzioni inReach del dispositivo inclusi messaggi, SOS, rilevamento e Meteo inReach, è necessario disporre di un abbonamento satellitare attivo. Testare sempre il dispositivo prima di utilizzarlo all'aperto.

Il dispositivo inReach funziona al meglio se associato all'app Garmin Messenger. L'app permette di comporre i inviare messaggi attraverso il telefono e permette di sincronizzare i contatti e i messaggi predefiniti.

- 1 Accendere il dispositivo inReach.
- 2 Portare lo smartphone compatibile entro una distanza di 10 m (33 piedi) dal dispositivo.
- 3 Dall'app store del tuo telefono, scarica l'app Garmin Messenger e segui le istruzioni sullo schermo per completare l'associazione.
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate per attivare un piano di servizio in abbonamento.

Una volta associati i dispositivi, questi si connettono automaticamente tra di loro quando sono accesi e nel raggio di azione di Bluetooth®.

App Garmin Messenger

AVVERTENZA

Per utilizzare alcune funzioni inReach dell'app Garmin Messenger, tra cui SOS, rilevamento e Meteo inReach, è richiesto un abbonamento satellitare attivo e un dispositivo inReach connesso. Testare sempre l'app prima di utilizzarla all'aperto.

Con un abbonamento a inReach e un dispositivo inReach connesso, è possibile utilizzare l'app Garmin Messenger per le funzioni di rilevamento, SOS e Meteo inReach e per gestire il piano di servizio. È anche possibile utilizzare l'app per inviare messaggi a utenti di altri dispositivi inReach, amici e familiari. L'app funziona sia attraverso la rete satellitare Iridium sia attraverso internet (utilizzando una connessione wireless o i dati cellulari del tuo smartphone). I messaggi inviati tramite una connessione wireless o dati cellulari sul telefono non prevedono addebiti per il traffico dati o altri costi aggiuntivi nell'abbonamento a inReach. I messaggi ricevuti possono comportare costi se si tenta di recapitarli sia sulla rete satellitare Iridium che su Internet. Si applicano le tariffe standard per i messaggi di testo previste dal piano dati dell'operatore cellulare.

Anche senza un abbonamento a inReach, è possibile utilizzare l'app per scambiare messaggi con amici e familiari. Chiunque può installare l'app sul proprio telefono e comunicare con altri utenti dell'app su Internet (nessun login necessario). Gli utenti dell'app possono anche creare thread di messaggi di gruppo con altri numeri di telefono SMS. I nuovi membri aggiunti al messaggio del gruppo possono scaricare l'app per vedere le conversazioni.

È possibile scaricare l'app Garmin Messenger dall'app store sul proprio smartphone (garmin.com/messengerapp).

Garmin Explore

Il sito Web e l'app Garmin Explore consentono di pianificare viaggi e utilizzare l'archivio cloud per i waypoint, i percorsi e le raccolte. Offrono funzioni di pianificazione avanzate sia online sia offline, consentendo di condividere e sincronizzare dati con il dispositivo Garmin® compatibile. È possibile utilizzare l'app per scaricare mappe per l'accesso offline e navigare ovunque, senza utilizzare il servizio cellulare.

È possibile scaricare l'app Garmin Explore dall'app store sullo smartphone oppure accedere al sito Web explore.garmin.com.

Rete satellitare Iridium

Il dispositivo necessita di una visuale libera del cielo per trasmettere messaggi e punti traccia tramite la rete satellitare Iridium. Senza una visuale libera del cielo, il dispositivo tenta di inviare le informazioni finché non acquisisce i segnali satellitari.

SUGGERIMENTO: per una connessione ottimale con i satelliti, posizionare il dispositivo con l'antenna puntata verso il cielo.

Funzioni di connettività Bluetooth

Il dispositivo è dotato di diverse funzioni di connettività Bluetooth per lo smartphone compatibile tramite l'app Garmin Explore e Garmin Messenger.

Funzioni scaricabili: è possibile visualizzare le mappe scaricate, ad esempio immagini aeree e mappe quadrangolari USGS sul proprio smartphone nell'app Garmin Explore. È necessario scaricare le mappe e le carte prima di partire per il viaggio.

Sincronizzazione: le app Garmin Explore e Garmin Messenger sono in grado di sincronizzare i dati con il proprio dispositivo, come modifiche del piano, i contatti e i messaggi.

Messaggi: le app Garmin Explore e Garmin Messenger consentono di leggere e scrivere messaggi e di accedere alla rubrica sullo smartphone. I messaggi vengono visualizzati su entrambi i dispositivi.

NOTA: è possibile associare un solo smartphone alla volta al dispositivo inReach.

Sincronizzazione dei dati inReach

Dopo aver apportato modifiche ai dati, ad esempio modifiche al piano, ai contatti o ai messaggi di check-in, è necessario sincronizzare il dispositivo utilizzando l'app.

- 1 Aprire l'app Garmin Messenger o Garmin Explore associata.
- 2 Attendere che i dati vengano sincronizzati.

SUGGERIMENTO: è possibile controllare lo stato della connessione nella scheda Dispositivo dell'app.

Testare il dispositivo

È necessario eseguire all'aperto un test del dispositivo prima di usarlo per un viaggio: ciò al fine di verificare che l'abbonamento al servizio satellitare sia attivo.

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Piano di servizio > Servizio test**.
- 3 Premere **OK**.
- 4 Selezionare **Inizia test**.

Attendere l'invio di un messaggio di prova dal dispositivo. Quando si riceve un messaggio di conferma, il dispositivo è pronto all'uso.

Funzioni del dispositivo inReach

AVVERTENZA

Per poter utilizzare le funzioni inReach del dispositivo inReach Mini 2, inclusi messaggi, SOS, rilevamento e Meteo inReach, è necessario un abbonamento satellitare attivo. Testare sempre il dispositivo prima di utilizzarlo all'aperto.

Accertarsi di avere una visuale libera del cielo quando si utilizzano le funzioni di messaggistica, rilevamento e SOS, poiché tali funzioni richiedono l'accesso ai satelliti per funzionare correttamente.

AVVISO



Alcune giurisdizioni regolano o vietano l'uso dei dispositivi di comunicazione satellitare. È responsabilità dell'utente conoscere e rispettare tutte le leggi applicabili nelle giurisdizioni in cui intende utilizzare il dispositivo.

Messaggi

Il dispositivo inReach Mini 2 invia e riceve messaggi di testo utilizzando la rete satellitare Iridium. È possibile inviare messaggi a un numero di telefono, a un indirizzo e-mail o a un altro dispositivo con tecnologia inReach. Ogni messaggio inviato include i dettagli della posizione corrente, dove consentito.

Inviare un messaggio predefinito

I messaggi predefiniti sono messaggi il cui contenuto e i cui destinatari sono stati impostati preventivamente. È possibile utilizzare l'app Garmin Messenger per impostare i destinatari.

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Check-in**.
- 3 Premere  o  per scorrere i messaggi di check-in predefiniti.
- 4 Premere **OK** per selezionare un messaggio.
- 5 Premere **OK** per inviare il messaggio.

Invio di un messaggio di testo

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Invia messaggio**.
- 3 Scegliere i destinatari dall'elenco dei contatti oppure selezionare **Digita contatto** per inserire le informazioni di contatto di ciascun destinatario.
- 4 Selezionare **Successivo**.
- 5 Selezionare un'opzione:
 - Per iniziare con un messaggio predefinito, premere ▲ o ▼ per scorrere i messaggi di testo rapidi.
NOTA: è possibile aggiungere e modificare i messaggi di testo rapidi sul sito Web Garmin Explore.
 - Per scrivere un messaggio personalizzato, selezionare **Digita messaggio**.
NOTA: per selezionare dalle opzioni di completamento automatico, iniziare a digitare una parola, tenere premuto **OK**, quindi utilizzare ▲ e ▼ per scorrere le opzioni.
- 6 Una volta finito di comporre il messaggio, selezionare ✓.
- 7 Premere **OK** per inviare il messaggio.

Controllo messaggi in arrivo

Quando si invia un messaggio, il dispositivo ascolta le risposte per 10 minuti. Il dispositivo controlla inoltre la presenza di nuovi messaggi ogni ora. Quando si utilizza la funzione di rilevamento inReach, il dispositivo controlla automaticamente la presenza di messaggi nell'intervallo di rilevamento specificato.

NOTA: per ricevere messaggi, il dispositivo deve avere una visuale libera del cielo ed essere nella visuale di un satellite durante la verifica della presenza di messaggi.

È possibile forzare la ricezione dei messaggi manualmente anche attraverso l'invio di un messaggio o un punto traccia. Quando si esegue il controllo dei messaggi in arrivo, il dispositivo si connette ai satelliti e riceve i messaggi in attesa di essere inviati al dispositivo.

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Controllo messaggi**.

Risposta a un messaggio

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Messaggi**, quindi selezionare una conversazione.
- 3 Selezionare **Rispondi**.
- 4 Selezionare un'opzione:
 - Per iniziare con un messaggio predefinito, premere ▲ o ▼ per scorrere i messaggi di testo rapidi.
 - Per scrivere un messaggio personalizzato, selezionare **Digita messaggio**.
- 5 Una volta finito di comporre il messaggio, selezionare ✓.
- 6 Premere **OK** per inviare il messaggio.

Aggiunta di un contatto da un messaggio

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Messaggi**, quindi selezionare una conversazione.
- 3 Selezionare **Aggiungi contatto**.
SUGGERIMENTO: è possibile modificare i dettagli di un contatto esistente o aggiungere un nuovo contatto.

Visualizzazione dei dettagli di un messaggio

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Messaggi**, quindi selezionare una conversazione.
- 3 Selezionare un messaggio.
- 4 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 5 Selezionare **Vedi dettagli**.

Navigazione verso la posizione di un messaggio

Quando si riceve un messaggio da un altro dispositivo dotato di tecnologia inReach, il messaggio può includere informazioni sulla posizione. Per questi messaggi, è possibile navigare fino alla posizione da cui è stato inviato il messaggio.

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Messaggi**, quindi selezionare una conversazione con informazioni sulla posizione.
- 3 Selezionare un messaggio.
- 4 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 5 Selezionare **Naviga**.

Eliminazione dei messaggi

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Messaggi**, quindi selezionare una conversazione.
- 3 Selezionare **Elimina**.

Contatti

È possibile aggiungere, eliminare e modificare i contatti sul dispositivo inReach Mini 2.

Aggiunta di un contatto

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Contatti > Aggiungi contatto**.
- 3 Selezionare un elemento da modificare.
- 4 Inserire le nuove informazioni.

Modifica di un contatto

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Contatti**.
- 3 Selezionare un contatto.
- 4 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 5 Selezionare **Modifica dettagli**.
- 6 Selezionare un elemento da modificare.
- 7 Inserire le nuove informazioni.

Eliminazione di un contatto

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Contatti**.
- 3 Selezionare un contatto.
- 4 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 5 Selezionare **Elimina**.

Rilevamento inReach

È possibile utilizzare la funzione di rilevamento del dispositivo inReach Mini 2 per registrare i punti traccia e trasmetterli sulla rete satellitare Iridium con un intervallo di invio specificato.

I punti traccia vengono visualizzati sul sito Web Garmin Explore.

Avvio del rilevamento

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Avvia rilevam..**

La traccia viene visualizzata nella pagina web di rilevamento affinché amici e familiari possano seguire il viaggio. L'avvio della funzione di rilevamento coincide con l'avvio della registrazione del percorso come attività.

Navigazione verso l'inizio della traccia corrente

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Rilevamento**.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Indietro all'inizio**.

Interruzione del rilevamento

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Arresta rilevam..**
- 3 Selezionare un'opzione:
 - Per salvare la traccia come attività, selezionare **Salva**.
 - Per eliminare la traccia, selezionare **Elimina**.

Condivisione della pagina di rilevamento

È possibile inviare ad altre persone un collegamento alla propria pagina Web di rilevamento. Il sistema aggiunge automaticamente il testo, comprese le informazioni sul link, alla fine del messaggio.

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Rilevamento**.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Condividi con**.
- 5 Selezionare i destinatari dall'elenco dei contatti oppure selezionare **Digita contatto** per inserire le informazioni di contatto di ciascun destinatario.
- 6 Selezionare **Successivo**.
- 7 Selezionare un'opzione:
 - Per iniziare con un messaggio predefinito, premere ▲ o ▼ per scorrere i messaggi di testo rapidi.
 - Per scrivere un messaggio personalizzato, selezionare **Digita messaggio**.
- 8 Una volta finito di comporre il messaggio, selezionare ✓.
- 9 Premere **OK** per inviare il messaggio.

SOS

AVVERTENZA

Per poter utilizzare la funzione SOS, è necessario disporre di un abbonamento satellitare attivo. Testare sempre il dispositivo prima di utilizzarlo all'aperto.

Accertarsi di avere una visuale libera del cielo quando si utilizza la funzione SOS, poiché tale funzione richiede l'accesso ai satelliti per funzionare correttamente.

AVVISO

Alcune giurisdizioni regolano o vietano l'uso dei dispositivi di comunicazione satellitare. È responsabilità dell'utente conoscere e rispettare tutte le leggi applicabili nelle giurisdizioni in cui intende utilizzare il dispositivo.

In caso di emergenza, è possibile utilizzare il dispositivo inReach Mini 2 per contattare il servizio Garmin ResponseSM per richiedere assistenza. Premendo il pulsante SOS viene inviato un messaggio al team Garmin Response, che comunica ai soccorritori appropriati la situazione dell'utente. Durante un'emergenza, è possibile comunicare con il team Garmin Response durante un'emergenza mentre si attende l'arrivo dei soccorsi. La funzione SOS deve essere utilizzata esclusivamente in caso di reale emergenza.

Lanciare un SOS

Se il dispositivo è alimentato a batteria, è possibile lanciare un SOS con il dispositivo acceso o spento.

- 1 Sollevare il cappuccio protettivo ① dal pulsante SOS ②.



- 2 Tenere premuto il pulsante **SOS**.
- 3 Attendere il conto alla rovescia dell'SOS.
Il dispositivo invia un messaggio predefinito al servizio di soccorso con i dettagli sulla posizione dell'utente.
- 4 Rispondere al messaggio di conferma dell'operatore del servizio di soccorso.
La risposta consente agli operatori di sapere che l'utente è in grado di interagire con loro durante il soccorso. Se non si risponde, il servizio di risposta di emergenza avvierà comunque un salvataggio.
Per i primi 10 minuti viene inviata ogni minuto una posizione aggiornata al servizio di soccorso. Dopo i primi 10 minuti, per risparmiare la carica della batteria viene inviata una posizione aggiornata ogni 10 minuti.

SUGGERIMENTO: è inoltre possibile lanciare un SOS e interagire con il team Garmin Response tramite l'app Garmin Messenger. Per utilizzare la funzione SOS nell'app è necessario un abbonamento satellitare attivo.

Invio di un messaggio SOS personalizzato

Dopo aver premuto il pulsante SOS per lanciare un SOS, è possibile rispondere con un messaggio personalizzato.

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
 - 2 Selezionare **SOS > Rispondi** per creare un messaggio SOS personalizzato..
 - 3 Selezionare un'opzione:
 - Per iniziare con un messaggio predefinito, premere ▲ o ▼ per scorrere i messaggi di testo rapidi.
 - Per scrivere un messaggio personalizzato, selezionare **Digita messaggio**.
 - 4 Una volta finito di comporre il messaggio, selezionare ✓.
 - 5 Premere **OK** per inviare il messaggio.
- La risposta consente agli operatori di sapere che l'utente è in grado di interagire con loro durante il soccorso.

Annullamento di una richiesta SOS

Se l'emergenza è cessata, è possibile annullare una richiesta SOS avvisando immediatamente gli operatori del servizio di risposta.

- 1 Sollevare il cappuccio protettivo e tenere premuto il pulsante **SOS**.
- 2 Selezionare **Annulla SOS**.
- 3 Quando viene richiesto di confermare la richiesta di annullamento, selezionare **Annulla SOS**.
Il dispositivo trasmette la richiesta di annullamento. Una volta ricevuto un messaggio di conferma dell'annullamento, il dispositivo torna a funzionare normalmente.

Widget Navigazione

Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget. Selezionare **Navigazione**, quindi premere ▲ o ▼ per scorrere le pagine di navigazione.

Mappa: ↖ rappresenta la posizione dell'utente sulla mappa. Durante gli spostamenti, ↖ si sposta e visualizza il percorso dell'utente. A seconda del livello di zoom, sulla mappa possono essere visualizzati i nomi e i simboli dei waypoint. È possibile ingrandire la mappa per visualizzare ulteriori dettagli. Durante la navigazione verso una destinazione, il percorso viene contrassegnato da una linea sulla mappa. Quando si avvia il rilevamento, la registrazione dell'attività viene visualizzata sulla mappa.

Bussola: mostra la direzione.

Posizione: consente di visualizzare la posizione GPS e la quota corrente. Ogni messaggio inviato include un collegamento alla posizione corrente. Inoltre è possibile inviare le coordinate GPS come testo all'interno di un messaggio.

Acquisizione del segnale satellitare GPS

Prima di poter utilizzare le funzioni di navigazione GPS, è necessario acquisire i segnali satellitari.

Quando il dispositivo di navigazione viene acceso, il ricevitore GPS si collega con la rete satellitare ed esegue il calcolo della propria posizione. Il tempo necessario per acquisire il segnale dai satelliti e calcolare la posizione varia sulla base di diversi fattori: La visuale libera del cielo, la distanza dall'ultima posizione nota e il tempo trascorso dall'ultimo utilizzo. La prima volta che si accende il dispositivo di navigazione, l'acquisizione dei segnali satellitari potrebbe richiedere alcuni minuti.

- 1 Accendere il dispositivo.
- 2 Attendere che il rilevamento dei satelliti sia completato.
L'acquisizione dei segnali satellitari potrebbe richiedere fino a 60 secondi.
- 3 Se necessario, recarsi in un'area all'aperto, lontano da edifici o alberi alti.

Scorrimento e zoom della mappa

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Navigazione** e scorrere fino alla mappa.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Pan/Zoom mappa**.
- 5 Selezionare un'opzione:
 - Per alternare le funzioni di rotazione verso l'alto e il basso, rotazione verso sinistra e destra e zoom, premere **OK**.
 - Per scorrere o eseguire lo zoom della mappa, premere ▲ e ▼.
 - Per uscire, premere ↶.

Modifica dell'orientamento della mappa

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Navigazione** e scorrere fino alla mappa.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare un'opzione:
 - Selezionare **Nord in alto** per visualizzare il nord nella parte superiore della mappa.
 - Selezionare **Traccia in alto** per visualizzare la direzione di marcia corrente nella parte superiore della mappa.

Impostazione della direzione della bussola

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Navigazione** e scorrere fino alla bussola.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Blocca direzione**.
- 5 Puntare la parte superiore del dispositivo verso la direzione e premere **OK**.
Quando ci si allontana dalla direzione, la bussola visualizza la deviazione dalla direzione e il grado di deviazione.

Calibrazione della bussola

AVVISO

Calibrare la bussola elettronica all'esterno. Per migliorare la precisione della direzione, non sostare nelle vicinanze di oggetti che potrebbero influenzarne i campi magnetici, ad esempio veicoli, edifici o cavi elettrici posizionati ad altezza uomo.

Se la bussola presenta un funzionamento irregolare, ad esempio in seguito a spostamenti su lunghe distanze o sbalzi di temperatura, è possibile calibrare la bussola manualmente.

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Navigazione** e scorrere fino alla bussola.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Calibra**.
- 5 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

Condivisione della posizione corrente

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Navigazione** e scorrere fino alle coordinate GPS.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Condividi con** per inviare i dettagli della posizione come testo all'interno di un messaggio.

Waypoint

I waypoint sono posizioni registrate dall'utente e memorizzate nel dispositivo. I waypoint possono contrassegnare la propria posizione corrente, la destinazione o i luoghi in cui si è stati.

Salvare la posizione corrente come waypoint

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Registra waypoint**.

Salvataggio della posizione di un messaggio come waypoint

Quando si invia un messaggio o si riceve un messaggio da un altro dispositivo dotato di tecnologia inReach, il messaggio può includere informazioni sulla posizione. Per tali messaggi, la posizione da cui è avvenuto l'invio può essere salvata come waypoint.

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Messaggi**, quindi selezionare una conversazione con informazioni sulla posizione.
- 3 Selezionare un messaggio.
- 4 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 5 Selezionare **Registra waypoint**.

Navigazione verso un waypoint

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Naviga > Waypoint**.
- 3 Selezionare un waypoint.
- 4 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 5 Selezionare **Vai**.

Navigazione con TracBack

È possibile tornare all'inizio del percorso.

NOTA: questo può essere utile se ci si perde si cerca il modo di tornare al campo o all'inizio del sentiero.

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Naviga > TracBack**.
- 3 Selezionare un intervallo di tempo.
- 4 Premere ▼ per scorrere i punti registrati.
- 5 Premere **OK** per selezionare un punto da raggiungere.
- 6 Selezionare un'opzione:
 - Per tornare al punto selezionato lungo il percorso seguito, selezionare **Segui percorso**.
 - Per tornare al punto selezionato in linea retta, selezionare **Linea retta**.

Navigazione verso coordinate note

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Naviga > Coordinate**.
- 3 Inserire le coordinate.
- 4 Premere **OK** per avviare la navigazione.

Navigazione con Punta e Vai

È possibile puntare il dispositivo su un oggetto distante, bloccare la direzione e creare un percorso per raggiungerlo.

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Naviga > Punta e vai**.
- 3 Puntare il dispositivo su un oggetto.
- 4 Premere **OK** per avviare la navigazione.

Itinerari

Un itinerario può avere più destinazioni e può essere seguito punto per punto o su strade percorribili. È possibile creare e salvare itinerari nell'app Garmin Explore.

Navigazione di un itinerario salvato

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Naviga > Percorsi**.
- 3 Selezionare un itinerario.
- 4 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 5 Selezionare **Vai**.

Invertire un itinerario

È possibile scambiare i punti di partenza e di arrivo di un itinerario per seguirlo al contrario.

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Naviga > Percorsi**.
- 3 Selezionare un itinerario.
- 4 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 5 Selezionare **Percorso al contr..**

Attività

Durante il rilevamento, il dispositivo registra il percorso come attività. È possibile visualizzare i dettagli relativi all'attività, inclusi la distanza e il tempo, e visualizzare il percorso dell'attività su una mappa.

Visualizzazione dell'attività corrente

Quando si avvia il rilevamento, il dispositivo inizia a registrare il percorso come attività ([Avvio del rilevamento, pagina 9](#)).

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Salvate > Attività > Attività corrente**.
- 3 Selezionare **Vedi dettagli** o **Visualizza su mappa**.

Navigazione verso l'inizio dell'attività corrente

Durante la registrazione di un'attività, è possibile tornare indietro all'inizio del percorso. Questo procedimento può essere utile se si cerca il modo di tornare al campo o all'inizio del sentiero.

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Naviga > Attività > Attività corrente**.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Indietro all'inizio**.

Navigazione di un'attività salvata

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Naviga > Attività**.
- 3 Selezionare un'attività.
- 4 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 5 Selezionare **Vai**.

Interruzione della navigazione

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Arresta navigaz..**

Meteo

Meteo inReach: è possibile ricevere informazioni meteo tramite l'abbonamento inReach. Il dispositivo può inviare un messaggio inReach per richiedere previsioni meteo base, dettagliate o marine. È possibile ricevere previsioni meteo per la posizione corrente o per una nuova posizione, ad esempio per un waypoint salvato. Le previsioni meteo comportano costi aggiuntivi o per i dati sull'abbonamento inReach.

Aggiunta di un waypoint come posizione meteo

È possibile aggiungere come posizione meteo un waypoint salvato ([Waypoint, pagina 13](#)).

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Meteo**.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Modifica posiz. > Nuova posizione**.
- 5 Selezionare un waypoint.

Impostazione della posizione meteo

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Meteo**.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Modifica posiz..**
- 5 Selezionare la posizione corrente o un waypoint utilizzato in precedenza.

Richiesta di una previsione meteo inReach

Per ottenere i migliori risultati, assicurarsi che il dispositivo disponga di una visuale libera del cielo quando si richiede una previsione meteo inReach.

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Meteo**.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Aggiorna**.
- 5 Se necessario, selezionare il tipo di previsione.

NOTA: per risultati ottimali, la richiesta di una previsione meteo per la nautica dovrebbe essere effettuata per una posizione in mare. Le previsioni marine non sono disponibili per località di terra o laghi interni.

Il dispositivo invia una richiesta per la previsione. Potrebbero essere necessari alcuni minuti per ricevere i dati delle previsioni meteo. Al termine del download dei dati, è possibile visualizzare le previsioni in qualsiasi momento fino alla scadenza di tutte le informazioni contenute nella previsione. È inoltre possibile aggiornare la previsione in qualsiasi momento.

NOTA: l'aggiornamento di una previsione comporta costi relativi ai dati o costi di utilizzo aggiuntivi.

Aggiornamento di una previsione meteo inReach

È possibile aggiornare una previsione meteo inReach scaduta o che contiene informazioni obsolete. L'aggiornamento di una previsione comporta gli stessi costi dati o i costi aggiuntivi della richiesta di una previsione.

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Meteo**.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Aggiorna**.

Il dispositivo richiede una previsione aggiornata. Se si aggiorna la previsione La mia posizione, il dispositivo richiede una previsione aggiornata per la posizione corrente. Potrebbero essere necessari alcuni minuti per ricevere i dati delle previsioni meteo aggiornati.

Eliminazione di una posizione meteo

È necessario impostare la posizione meteo prima di poterla eliminare ([Impostazione della posizione meteo, pagina 15](#)).

È possibile eliminare una previsione scaduta o una previsione per una posizione che non è più necessaria.

- 1 Nella pagina principale, premere ▲ o ▼ per scorrere le viste rapide dei widget.
- 2 Selezionare **Meteo**.
- 3 Premere **OK** per aprire il menu delle opzioni.
- 4 Selezionare **Rimuovi**.

Utilizzo e cronologia dei dati

È possibile visualizzare i dettagli del piano e l'utilizzo dei dati sul dispositivo inReach Mini 2.

Visualizzazione dei dettagli di un piano

È anche possibile visualizzare i dettagli del piano dati corrente e verificare la disponibilità di aggiornamenti del piano dati.

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Piano di servizio > Dettagli piano**.

Visualizzazione dell'utilizzo dati

È possibile visualizzare il numero di messaggi, i messaggi di check-in predefiniti e i punti traccia inviati durante il ciclo di fatturazione corrente. Il contatore di utilizzo dati viene azzerato automaticamente all'inizio di ogni ciclo di fatturazione.

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Piano di servizio > Utilizzo dati**.

Dati salvati

Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale. Selezionare **Salvate**.

Waypoint: i waypoint sono posizioni registrate dall'utente e memorizzate nel dispositivo. I waypoint possono contrassegnare la propria posizione, la propria destinazione o i posti dove si è stati.

Percorsi: un itinerario può avere più destinazioni e può essere seguito punto per punto o su strade percorribili. È possibile creare e salvare itinerari nell'app Garmin Explore.

Attività: durante il rilevamento, il dispositivo registra il percorso come attività. È possibile visualizzare i dettagli relativi all'attività, inclusi la distanza e il tempo, e visualizzare il percorso dell'attività su una mappa.

Visualizzazione dei dati salvati

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Salvate**.
- 3 Selezionare una categoria.
- 4 Selezionare un elemento salvato.
- 5 Selezionare **Vedi dettagli** o **Visualizza su mappa**.

Modifica di un waypoint

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Salvate > Waypoint**.
- 3 Selezionare un waypoint, quindi selezionare **Modifica dettagli**.
- 4 Selezionare un'opzione:
 - Per modificare il nome del waypoint, selezionare **Nome**.
 - Per modificare il simbolo che rappresenta il waypoint, selezionare **Icona**.
 - Per modificare le coordinate GPS del waypoint, selezionare **Posizione**.
- 5 Inserire le nuove informazioni.

Esportazione dei dati salvati in formato GPX

È possibile esportare waypoint, attività e itinerari salvati come file GPX.

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Salvate**.
- 3 Selezionare un'opzione:
 - Per esportare tutti i waypoint in formato GPX, selezionare **Waypoint > Esporta in GPX**.
 - Per esportare un singolo percorso o attività in formato GPX, selezionare **Percorsi** o **Attività**, selezionare un elemento salvato e infine **Esporta in GPX**.

Eliminazione dei dati salvati

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Salvate**.
- 3 Selezionare una categoria.
- 4 Selezionare un elemento salvato.
- 5 Selezionare **Elimina**.

Personalizzazione del dispositivo

Impostazioni di rilevamento

Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale. Selezionare **Impostazioni > Rilevamento**.

Frequenza invio: Consente di impostare la frequenza con cui il dispositivo registra un punto traccia e lo trasmette tramite la rete satellitare.

NOTA: l'impostazione della Frequenza invio influisce sulla durata della batteria ([Informazioni sulla batteria, pagina 25](#)).

Registrazione attività: consente di impostare il livello di dettaglio utilizzato nella registrazione delle attività. L'opzione Dettaglio elevato registra la posizione e aggiorna la linea di traccia più frequentemente nella memoria del dispositivo rispetto all'opzione Standard.

NOTA: le registrazioni con un livello di dettaglio superiore riducono la durata della batteria ([Informazioni sulla batteria, pagina 25](#)).

Traccia automatica: consente di impostare l'avvio automatico del rilevamento quando si accende il dispositivo.

Impostazioni dei toni

Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale. Selezionare **Impostazioni > Toni**.

Disattivo audio: consente di disattivare tutti i toni del dispositivo.

Volume: consente di impostare il livello del volume.

Suona finché letto: consente di impostare il dispositivo in modo che squilli finché il messaggio non viene letto. Questa funzione è utile se ci si trova in un ambiente rumoroso.

Registrazione messaggio: consente di impostare il tono emesso quando si riceve un messaggio.

Messaggio inviato: consente di impostare il tono emesso quando si invia un messaggio.

Allarme critico: consente di impostare il tono emesso in presenza di un allarme critico.

Spegni: consente di impostare il tono emesso quando il dispositivo viene spento.

Impostazioni della mappa

Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale. Selezionare **Impostazioni > Mappa**.

Waypoint: mostra o nasconde i waypoint sulla mappa.

Etichette waypoint: mostra o nasconde le etichette di waypoint sulla mappa.

Punti traccia: mostra o nasconde i punti traccia sulla mappa.

Messaggi: mostra o nasconde i messaggi sulla mappa.

Zoom automatico: consente di impostare automaticamente il livello di zoom per un uso ottimale della mappa. Quando è selezionato Off, è necessario ingrandire o ridurre la visualizzazione manualmente.

Orientamento: imposta l'orientamento della mappa. L'opzione Nord in alto mostra il nord nella parte superiore della pagina. L'opzione Traccia in alto consente di visualizzare la direzione del viaggio corrente nella parte superiore della schermata.

Impostazioni dello smartphone

Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale. Selezionare **Impostazioni > Telefono**.

Stato: consente di attivare la tecnologia wireless Bluetooth.

Dispositivo connesso: consente di visualizzare il nome del dispositivo collegato dall'elenco dei dispositivi associati. Questa opzione è disponibile solo dopo l'associazione di un dispositivo.

Associa smartphone: consente di associare il dispositivo a uno smartphone Bluetooth compatibile. Questa impostazione consente di utilizzare le funzioni di connettività Bluetooth con l'app Garmin Explore o Garmin Messenger.

Impostazioni Telecomando inReach

È possibile utilizzare alcune funzioni di inReach Mini 2 utilizzando un altro dispositivo compatibile con tecnologia wireless ANT+®, come lo smartwatch fēnix®. L'opzione Telecomando inReach può essere utilizzata per visualizzare messaggi in arrivo, inviare messaggi di check-in predefiniti, avviare e interrompere il rilevamento e attivare o annullare un SOS.

Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale. Selezionare **Impostazioni > Telecomando inReach**.

Stato: consente di attivare o disattivare la funzione Telecomando inReach e di accedere ad alcune funzioni inReach utilizzando un altro dispositivo compatibile.

Numero dispositivo: consente di visualizzare il numero del dispositivo per il canale ANT+.

Verifica: consente la verifica dell'utente per comunicare con un dispositivo wireless.

Dispositivi verificati: visualizza un elenco di dispositivi verificati a cui questo dispositivo può connettersi in modalità wireless.

Impostazioni di sistema

Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale. Selezionare **Impostazioni > Sistema**.

Retroilluminazione: consente di impostare la luminosità e la durata della retroilluminazione prima che si disattivi.

Calibrazione bussola: consente di calibrare la bussola ([Calibrazione della bussola, pagina 12](#)).

Tempo: consente di impostare il formato dell'ora e il fuso orario ([Impostazioni dell'ora, pagina 19](#)).

Unità: imposta il formato di posizionamento e le unità di misura per il dispositivo ([Impostazioni unità, pagina 19](#)).

GPS: consente di modificare l'impostazione GPS. L'opzione Solo GPS attiva il sistema satellitare GPS. L'opzione Multi-GNSS attiva più sistemi satellitari di navigazione globale (GNSS).

NOTA: l'uso simultaneo di più sistemi GNSS offre prestazioni ottimizzate in ambienti difficili e un'acquisizione più rapida della posizione rispetto al solo uso del GPS. Tuttavia, l'utilizzo di più sistemi GNSS scarica più rapidamente la batteria rispetto al solo uso del GPS.

Lingua: consente di impostare la lingua del testo visualizzato sul dispositivo.

NOTA: la modifica della lingua del testo non comporta la modifica della lingua dei dati definiti dall'utente o della mappa.

Modo Tastiera: consente di impostare la lingua della tastiera sul dispositivo.

Info titolare: consente di aggiungere informazioni sul proprietario, ad esempio il nome. Le informazioni vengono visualizzate nella pagina principale.

Modo USB: consente di impostare l'uso del modo di archiviazione di massa o del modo Garmin quando il dispositivo viene connesso a un computer.

Alimentazione esterna: spegne automaticamente il dispositivo quando viene scollegato a una fonte di alimentazione esterna.

Schermate: consente di acquisire un'immagine dello schermo del dispositivo.

Reimposta dispositivo: consente di ripristinare i dati utente e le impostazioni ([Ripristino di tutte le impostazioni predefinite, pagina 23](#))

Aggiornamento software: consente di installare gli aggiornamenti software scaricati sul dispositivo.

Info: consente di visualizzare numero IMEI, codice di autorizzazione, software, licenza e informazioni sulle normative.

Impostazioni dell'ora

Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale. Selezionare **Impostazioni > Sistema > Tempo**.

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

Fuso orario: consente di impostare il fuso orario del dispositivo.

Ora legale: consente di impostare il dispositivo per utilizzare l'ora legale. Questa opzione non è disponibile quando Fuso orario è impostato su Automatico.

Impostazioni unità

Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale. Selezionare **Impostazioni > Sistema > Unità**.

Formato posizione: imposta il formato utilizzato per le coordinate della posizione geografica e il sistema di coordinate utilizzato dalla mappa ([Impostazioni del formato posizione, pagina 20](#)).

Velocità/distanza: consente di impostare l'unità di misura per la distanza.

Velocità vento: consente di impostare l'unità di misura utilizzata per la velocità del vento.

Temperatura: consente di impostare l'unità di misura della temperatura in Fahrenheit (°F) o Celsius (°C).

Pressione: consente di impostare l'unità di misura per la pressione.

Rilevamento: consente di impostare il riferimento nord della bussola su nord reale o nord magnetico.

Impostazioni del formato posizione

NOTA: cambiare il formato di posizione o il sistema di coordinate del datum mappa soltanto se si sta utilizzando una mappa con un formato di posizione diverso.

Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale. Selezionare **Impostazioni > Sistema > Unità > Formato posizione**.

Formato: consente di impostare il formato di posizione in cui viene visualizzata la lettura di una posizione.

Datum: consente di impostare il sistema di coordinate in base al quale è strutturata la mappa.

Sferoide: consente di visualizzare il sistema di coordinate utilizzato dal dispositivo. Il sistema di coordinate predefinito è WGS 84.

Info sul dispositivo

Aggiornamenti del prodotto

Sul computer, installare Garmin Express™ (www.garmin.com/express). Sullo smartphone, installare l'app Garmin Explore.

Ciò consente di accedere in modo semplice a questi servizi per i dispositivi Garmin:

- Aggiornamenti software
- Caricamenti dati su Garmin Explore
- Registrazione del prodotto

Impostazione di Garmin Express

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

Ulteriori informazioni

È possibile reperire ulteriori informazioni su questo prodotto nel sito WebGarmin.

- Visitare il sito Web support.garmin.com per ulteriori manuali, articoli e aggiornamenti software.
- Visitare il sito Web buy.garmin.com oppure contattare il proprio rivenditore Garmin per informazioni sugli accessori opzionali e sulle parti di ricambio.

Visualizzare le informazioni su normative e conformità

Le informazioni per questo dispositivo vengono fornite elettronicamente. Sono fornite informazioni sulle normative, ad esempio i numeri di identificazione forniti dall'FCC o dai marchi di conformità regionali, il numero IMEI, nonché informazioni sul prodotto e la licenza.

- 1 Nel menu principale, selezionare **Impostazioni**.
- 2 Selezionare **Sistema**.
- 3 Selezionare **Info**.

Fissare l'adattatore per il montaggio sul telaio

- 1 Rimuovere la vite corta ① dalla cinghia del moschettone ②.



- 2 Fissare l'adattatore per il montaggio sul telaio ① alla parte posteriore del dispositivo mediante la vite lunga ② in dotazione.

SUGGERIMENTO: l'adattatore per il montaggio sul telaio si inserisce nella cinghia del moschettone. È possibile fissare l'adattatore sopra la cinghia oppure rimuovere la cinghia.



Fissaggio di un laccetto



- 1 Inserire il passante del laccetto nell'alloggiamento nel dispositivo.



- 2 Inserire l'altra estremità del laccetto nel passante e tirare.
- 3 Se necessario, fissare il laccetto agli abiti o allo zaino per mettere il dispositivo in sicurezza durante un'attività.

Blocco e sblocco dei pulsanti

È possibile bloccare i pulsanti per impedire che vengano premuti inavvertitamente.

- 1 Premere  per aprire il menu dell'accensione
- 2 Selezionare **Blocca pulsanti**.
- 3 Premere  per sbloccare i pulsanti.

Manutenzione del dispositivo

AVVISO

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

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

Il dispositivo è impermeabile in conformità allo Standard IEC 60529 IPX7. Può essere immerso accidentalmente in 1 metro d'acqua per 30 minuti, mentre le immersioni prolungate possono danneggiarlo. Dopo l'immersione, assicurarsi di asciugare perfettamente il dispositivo prima di utilizzarlo o caricarlo.

Sciacquare accuratamente il dispositivo con acqua dolce dopo averlo utilizzato in ambienti con acqua clorata o salata.

Pulizia del dispositivo

- 1 Pulire il dispositivo con un panno imbevuto di una soluzione detergente non aggressiva.
 - 2 Asciugarlo.
- Dopo la pulizia, lasciare asciugare completamente il dispositivo.

Risoluzione dei problemi

Ottimizzazione della durata della batteria

- Ridurre la durata della retroilluminazione (*Impostazioni di sistema, pagina 19*).
- Ridurre la frequenza dell'impostazione di rilevamento **Frequenza invio** (*Impostazioni di rilevamento, pagina 17*).
- Utilizzare il livello di dettaglio **Standard** per le registrazioni delle attività (*Impostazioni di rilevamento, pagina 17*).
- Disattivare la tecnologia wireless Bluetooth (*Impostazioni dello smartphone, pagina 18*).
- Disattivare la tecnologia wireless ANT+ (*Impostazioni Telecomando inReach, pagina 18*).

Ripristino di tutte le impostazioni predefinite

Prima di ripristinare il dispositivo, è necessario sincronizzare il dispositivo con l'app Garmin Explore per caricare i dati dell'attività.

È possibile ripristinare i valori predefiniti per tutte le impostazioni del dispositivo.

- 1 Nella pagina principale, premere **OK** per aprire il menu principale.
- 2 Selezionare **Impostazioni > Sistema > Reimposta dispositivo**.
- 3 Selezionare un'opzione:
 - Per ripristinare tutte le impostazioni del dispositivo ai valori predefiniti e salvare tutte le informazioni e la cronologia delle attività inserite dall'utente, selezionare **Ripristina impost. predefinite**.
 - Per ripristinare tutte le impostazioni del dispositivo ai valori predefiniti ed eliminare tutte le informazioni e la cronologia delle attività inserite dall'utente, selezionare **Elimina dati e riprist. imp.**

Il dispositivo visualizza la lingua errata

È possibile cambiare la selezione della lingua del dispositivo nel caso in cui sia stata selezionata accidentalmente la lingua errata.

- 1 Dalla pagina principale, premere **OK**.
- 2 Scorrere verso il basso fino all'ultima voce nell'elenco e selezionarla.
- 3 Scorrere verso il basso fino all'ultima voce nell'elenco e selezionarla.
- 4 Scorrere verso il basso fino alla sesta voce in elenco e selezionarla.
- 5 Selezionare la lingua.

Ricarica del dispositivo inReach

AVVISO

Per evitare la corrosione, asciugare accuratamente la porta USB, il cappuccio protettivo e l'area circostante prima di caricare l'unità o collegarla a un computer.

NOTA: il dispositivo si ricarica solo nell'intervallo di temperature approvato (*Caratteristiche tecniche*, pagina 24).

- 1 Sollevare il cappuccio protettivo ①.



- 2 Collegare l'estremità piccola del cavo di alimentazione alla porta di ricarica ② sul dispositivo.
- 3 Collegare l'altra estremità del cavo di alimentazione a un adattatore di alimentazione CA compatibile.
- 4 Inserire l'adattatore di alimentazione CA in una presa a muro standard.
- 5 Caricare completamente il dispositivo.

Risparmio energetico quando il dispositivo è in carica

- 1 Collegare il dispositivo a una fonte di alimentazione esterna.
- 2 Tenere premuto il pulsante di accensione fino a quando lo schermo si spegne.
Il dispositivo entra in modalità di risparmio energetico con ricarica della batteria e viene visualizzato l'indicatore di carica della batteria.
- 3 Caricare completamente il dispositivo.

Caratteristiche tecniche

Tipo di batteria	Batteria agli ioni di litio integrata, ricaricabile
Capacità della batteria	1,250 mAh
Classificazione di impermeabilità	IEC 60529 IPX7 ¹
Intervallo temperatura di esercizio	Da -20° a 60 °C (da -4° a 140 °F)
Intervallo temperatura di ricarica	Da 0° a 45 °C (da 32° a 113 °F)
Frequenza/protocollo wireless	1,6 GHz a 31,8 dBm massimo 2,4 GHz a 5,8 dBm massimo

¹ Il dispositivo resiste all'esposizione accidentale all'acqua fino a 1 m per un massimo di 30 min. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web www.garmin.com/waterrating.

Informazioni sulla batteria

La durata effettiva della batteria dipende dalle impostazioni del dispositivo e varia quando si registra un'attività con livello di dettaglio elevato o si esegue un rilevamento a intervalli molto frequenti. Per una durata ottimale della batteria, assicurarsi di avere una visuale chiara del cielo.

Modo	Durata della batteria
Invio rilevamento ogni 10 minuti e registrazione attività con livello di dettaglio elevato	Visuale completa del cielo: fino a 5 giorni Copertura arborea moderata: fino a 2 giorni
Modalità predefinita con invio rilevamento ogni 10 minuti e registrazione attività standard	Visuale completa del cielo: fino a 14 giorni Copertura arborea moderata: fino a 4 giorni
Invio rilevamento ogni 30 minuti con registrazione attività standard	Visuale completa del cielo: fino a 30 giorni Copertura arborea moderata: fino a 10 giorni
Spento	Un anno

