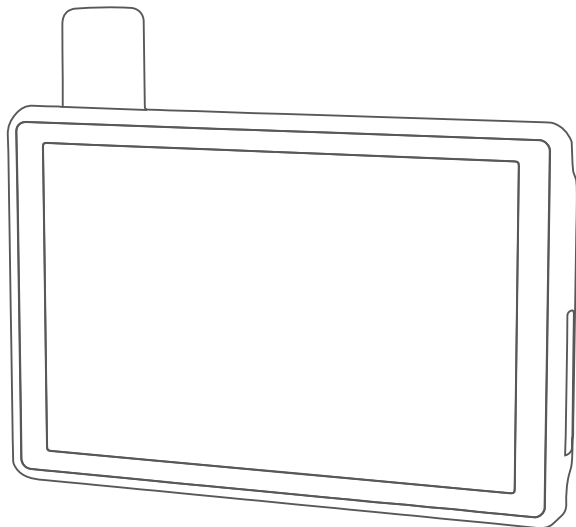


**GARMIN**<sup>®</sup>



# **TREAD<sup>®</sup> XL - BAJA RACE EDITION**

# **TREAD XL - BAJA CHASE EDITION**

---

**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](http://www.garmin.com) per gli attuali aggiornamenti e ulteriori informazioni sull'uso del prodotto.

Garmin®, il logo Garmin, inReach®, TracBack® e Tread® sono marchi di Garmin Ltd. o delle società affiliate, registrati negli Stati Uniti e in altri Paesi. BaseCamp™, Garmin Adventurous Routing™, Garmin Drive™, Garmin Explore™, Garmin Express™, Garmin PowerSwitch™, Garmin Response™ e myTrends™ sono marchi di Garmin Ltd. o delle società affiliate. L'uso di tali marchi non è consentito senza consenso esplicito da parte di Garmin.

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 e i logo BLUETOOTH® sono di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e il loro uso da parte di Garmin è concesso su licenza. iOverlander™ è un marchio di iOverlander. Iridium® è un marchio registrato di Iridium Satellite LLC. microSD® e il logo microSD logo sono marchi di SD-3C, LLC. Tripadvisor® è un marchio registrato di TripAdvisor LLC. Windows® è un marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. Wi-Fi® è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance. Gli altri marchi e nomi commerciali sono di proprietà dei rispettivi titolari.

# Sommario

<b>Operazioni preliminari.....</b>	<b>1</b>
Impostazione del dispositivo .....	1
Panoramica del dispositivo .....	1
Tread XL Dock - Panoramica .....	2
Accensione e spegnimento del dispositivo.....	4
Acquisizione dei segnali GPS.....	4
Icone della barra di stato.....	5
Uso del touchscreen .....	5
Uso dei pulsanti visualizzati sullo schermo.....	5
Regolazione della luminosità dello schermo.....	5
Profili del veicolo .....	6
Aggiunta di un profilo del veicolo .....	6
Selezionare un profilo del veicolo .....	6
Modifica di un profilo del veicolo.....	6
<b>Installazione.....</b>	<b>7</b>
Installazione del dispositivo Tread XL - Baja Race Edition.....	7
Informazioni sull'installazione .....	7
Panoramica del cavo di alimentazione.....	7
Considerazioni sul montaggio dell'antenna esterna .....	8
Installazione dell'antenna GNSS esterna .....	8
Installazione dell'antenna Iridium esterna .....	9
Installazione della dock su una superficie del veicolo .....	9
Installazione della dock su staffa....	10
Collegamento del dispositivo alla dock.....	12
Rimozione del dispositivo dalla dock .....	13
Installazione del dispositivo Tread XL - Baja Chase Edition.....	14
Installazione e alimentazione del dispositivo nel veicolo .....	14
<b>Funzioni di gara fuori strada.....</b>	<b>15</b>
Importazione di file GPX con una scheda di memoria.....	15
Iniziare una gara.....	15
Navigazione di gara.....	16
Uso della mappa inseguimento.....	17
Creazione di waypoint.....	17
Blocco e sblocco del touchscreen.....	17
<b>Funzioni di navigazione in linea retta.....</b>	<b>18</b>
Percorsi.....	18
Strade e percorsi per avventure.....	18
Percorsi in Linea retta.....	19
Interruzione del percorso .....	20
Tracce .....	20
Registrazione delle tracce .....	20
Divisione di una traccia .....	20
Controllo delle tracce.....	20
Modifica delle tracce.....	20
Navigazione di una traccia .....	21
Visualizzazione delle raccolte Garmin Explore™ o dei file di gara sulla mappa .....	21
Visualizzazione dell'altimetro, del barometro e della bussola .....	21
Calibrazione della bussola .....	21
Corsa di gruppo .....	21
Iniziare una corsa di gruppo .....	22
Partecipazione a una corsa di gruppo .....	22
Nuova partecipazione a una corsa di gruppo recente .....	22
Aggiunta di partecipanti a una corsa di gruppo .....	22
Trasmissione di un messaggio .....	22
Trasmissione di una posizione .....	23
Visualizzazione di una notifica di corsa di gruppo .....	23
Uscita da una corsa di gruppo .....	23
Impostazioni corsa di gruppo .....	23
Radio .....	23
Selezione di una preselezione .....	24
Selezione di un canale radio .....	24
Regolazione dello squelch .....	24
Aggiunta di una preselezione radio personalizzata .....	24
Selezione di un tono di ricevuto .....	24
Spegnere la radio .....	24
Attivazione di Push-to-Talk con un auricolare .....	24

Trasmissione della voce.....	25	Modifica della prospettiva della mappa.....	31
Regolazione del volume della radio.....	25		
Impostazioni radio.....	25		
<b>Funzioni inReach.....</b>	<b>25</b>	<b>Uso delle applicazioni.....</b>	<b>32</b>
Attivazione del dispositivo.....	26	Visualizzazione del Manuale Utente sul dispositivo.....	32
Rilevamento del team mediante la tecnologia integrata inReach.....	26	Immagini BirdsEye.....	32
Avvio e interruzione del rilevamento del team.....	26	Download di immagini BirdsEye.....	32
Condividere la pagina Web MapShare.....	26	App Garmin PowerSwitch™.....	33
Impostazioni di rilevamento inReach.....	26	Attivazione di un interruttore di accensione.....	33
Messaggi.....	27	Disattivazione di tutti gli interruttori.....	33
Invio di un messaggio inReach predefinito.....	27	Personalizzazione di un pulsante....	34
Invio di un messaggio di testo.....	27	Assegnare un interruttore a un ingresso di controllo.....	34
Risposta a un messaggio.....	27	Aggiunta di un layout personalizzato.....	34
Controllo messaggi in arrivo.....	27	Aggiungere un pulsante a un layout personalizzato.....	35
Navigazione verso la posizione di un messaggio.....	27	Disposizione personalizzata dei pulsanti.....	35
Eliminazione di un messaggio.....	28	Eliminazione di un pulsante o di un layout personalizzato.....	35
SOS.....	28	Routine.....	35
Lanciare un SOS.....	29	Aggiunta di una routine.....	36
Annullare un SOS.....	29	Modificare una routine.....	36
Contatti.....	29	Eliminazione di una routine.....	36
Aggiunta di un contatto.....	29		
Modifica di un contatto.....	30		
Eliminazione di un contatto.....	30		
Visualizzazione del piano e dei dettagli di uso.....	30	<b>Associazione allo smartphone.....</b>	<b>36</b>
<b>Uso della mappa.....</b>	<b>30</b>	Suggerimenti successivi all'associazione dei dispositivi.....	37
Strumenti mappa.....	30	Associazione di ulteriori dispositivi Bluetooth.....	37
Visualizzazione di uno strumento mappa.....	30	Attivazione o disattivazione delle funzioni Bluetooth.....	37
Personalizzazione della mappa.....	31	Attivazione o disattivazione delle funzioni Bluetooth per l'auricolare.....	37
Personalizzazione dei livelli mappa.....	31	Disconnessione di un dispositivo Bluetooth.....	37
Visualizzazione del codice della mappa aree demaniali.....	31	Eliminazione di un telefono associato.....	37
Attivazione dei livelli mappa Strade e percorsi avventura.....	31		
Modifica dei campi dati della mappa.....	31		
Modificare i pulsanti mappa.....	31	<b>Navigazione stradale.....</b>	<b>38</b>

Visualizzazione di svolte e indicazioni.....	40	Ricerca di punti Avventura.....	47
Visualizzazione dell'intero percorso sulla mappa.....	40	Tripadvisor.....	47
Modifica del percorso attivo.....	40	Ricerca dei punti di interesse Tripadvisor.....	47
Aggiunta di una posizione al percorso.....	40	Trovare un parcheggio vicino alla posizione corrente.....	47
Deviare il percorso.....	40	Strumenti di ricerca.....	47
Come evitare ritardi, pedaggi e aree....	41	Ricerca di un indirizzo.....	47
Come evitare le strade a pedaggio..	41	Ricerca di una posizione mediante le coordinate.....	48
Caratteristiche delle strade da evitare.....	41	Visualizzazione delle ultime posizioni trovate.....	48
Elementi da evitare personalizzati...	41	Cancellazione dell'elenco delle ultime posizioni trovate.....	48
Come evitare una determinata strada.....	41	Visualizzazione delle informazioni relative alla posizione corrente.....	48
Come evitare una determinata area.....	41	Ricerca di servizi di emergenza e stazioni di rifornimento.....	48
Disattivazione di un elemento da evitare personalizzato.....	41	Come fornire indicazioni per raggiungere la posizione corrente...	48
Eliminazione degli elementi da evitare personalizzati.....	41	Aggiunta di un collegamento.....	49
Arrivo a destinazione.....	42	Rimozione di un collegamento.....	49
Modifica della modalità di calcolo del percorso.....	42	Salvataggio delle posizioni.....	49
Utilizzare un percorso mediante Garmin Adventurous Routing™.....	42	Salvataggio di una posizione.....	49
Come effettuare una deviazione.....	42	Salvataggio di un waypoint sulla mappa.....	49
Come raggiungere la posizione Casa..	42	Salvataggio della posizione corrente.....	49
Modifica della posizione Casa.....	42	Modifica di una posizione salvata...	50
Parcheggiare vicino alla destinazione.....	43	Assegnazione di una categoria a una posizione salvata.....	50
<b>Ricerca e salvataggio di posizioni... 43</b>		Eliminazione di una posizione salvata.....	50
Ricerca di una posizione tramite la barra di ricerca .....	44	<b>Impostazioni.....</b>	<b>51</b>
Risultati della ricerca di posizioni.....	44	Impostazioni di navigazione .....	51
Modifica dell'area di ricerca.....	45	Impostazioni di visualizzazione della mappa.....	51
Ricerca di una posizione per categoria .....	45	Attivazione delle mappe.....	51
Come raggiungere punti di interesse all'interno di un luogo d'incontro .....	45	Collegamento a una rete wireless .....	52
Punti di Interesse .....	45	Attivazione della tecnologia wireless Bluetooth.....	52
Ricerca di parchi nazionali.....	46	Impostazioni dello schermo .....	52
Trovare campeggi.....	46	Configurazione dell'audio e del volume delle notifiche .....	52
Ricerca dei punti di interesse Ultimate Campgrounds.....	46	Impostazione della lingua di testo .....	52
Ricerca dei punti di interesse iOverlander™ .....	46	Impostazioni di data e ora .....	52

Attivazione o disattivazione dei servizi di localizzazione .....	53
<b>Info sul dispositivo .....</b>	<b>53</b>
Visualizzare le informazioni su normative e conformità .....	53
Specifiche .....	53
Caricamento del dispositivo .....	53
<b>Manutenzione del dispositivo .....</b>	<b>54</b>
Centro assistenza Garmin .....	54
Aggiornamenti mappa e software .....	54
Aggiornamento di mappe e software utilizzando una rete Wi-Fi .....	54
Aggiornamenti del prodotto .....	55
Aggiornamento di mappe e software con Garmin Express .....	55
Manutenzione del dispositivo .....	56
Pulizia della parte esterna del dispositivo .....	56
Pulizia del touchscreen .....	56
Come prevenire i furti .....	57
Riavvio del dispositivo .....	57
<b>Risoluzione dei problemi .....</b>	<b>57</b>
Il dispositivo non acquisisce il segnale satellitare .....	57
La batteria non rimane carica a lungo .....	57
Il dispositivo non si connette al telefono .....	57
Il dispositivo non viene visualizzato tra le unità rimovibili sul computer .....	57
<b>Appendice .....</b>	<b>58</b>
Garmin PowerSwitch .....	58
Informazioni sull'installazione .....	58
Installazione del dispositivo .....	58
Apertura del coperchio anteriore .....	59
Collegamento degli accessori .....	60
Collegamento di un ingresso di controllo .....	61
Collegamento del dispositivo all'alimentazione del veicolo .....	62
Associazione a un dispositivo di navigazione Garmin .....	63
Caratteristiche tecniche di Garmin PowerSwitch .....	63
Risoluzione dei problemi di Garmin PowerSwitch .....	63
Il mio dispositivo Garmin PowerSwitch non rimane connesso .....	63
Gli accessori non ricevono alimentazione .....	63
Gestione dati .....	64
Informazioni sulle schede di memoria .....	64
Installazione di una scheda di memoria per mappe e dati .....	64
Formattare la scheda di memoria .....	64
Collegamento del dispositivo al computer .....	64
Trasferimento di file GPX dal computer .....	65
Trasferimento dei dati del computer .....	65
Scollegamento del cavo USB .....	65
Aggiungere dati BaseCamp™ a Garmin Explore .....	65
Esportare dati da BaseCamp con un PC .....	66
Esportare dati da BaseCamp con un computer Apple .....	66
Importare dati su Garmin Explore .....	66
Acquisto di altre mappe .....	66

# Operazioni preliminari

## ⚠ AVVERTENZA

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

## Impostazione del dispositivo

Per sfruttare appieno le funzioni del dispositivo Tread XL, effettuare queste operazioni.

- 1 Installare il dispositivo e collegarlo all'alimentazione del veicolo ([Installazione, pagina 7](#)).
- 2 Aggiornare il software del dispositivo ([Aggiornamento di mappe e software utilizzando una rete Wi-Fi, pagina 54](#)).
- 3 Configurare le funzioni di rilevamento del team inReach® ([Attivazione del dispositivo, pagina 26](#)).
- 4 Importare i file .gpx nel proprio dispositivo ([Importazione di file GPX con una scheda di memoria, pagina 15](#)).

## Panoramica del dispositivo



①	Tasto di accensione
②	Controllo volume
③	Alloggiamento della scheda di memoria microSD®
④	Connettore di alimentazione/dati USB
⑤	Antenna Iridium®
⑥	Pulsante SOS (sotto il cappuccio protettivo)

## Tread XL Dock - Panoramica

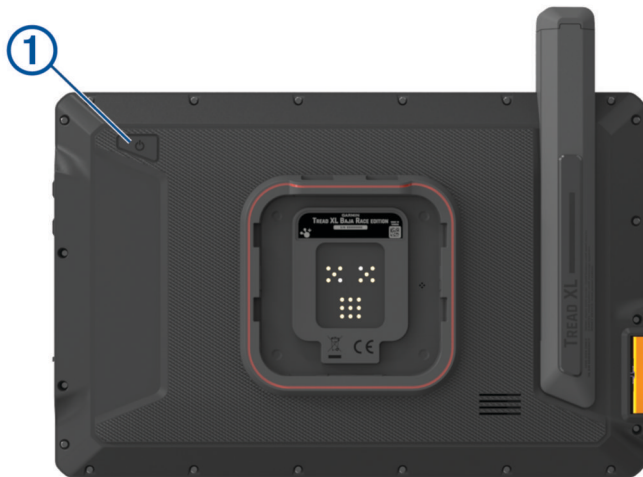
L'accessorio Tread XL Dock tiene saldamente in posizione il dispositivo quando si percorrono terreni accidentati. Prima di poter utilizzare le funzioni della dock, è necessario installarla e collegarla all'alimentazione del veicolo.



	Fermo	Premere verso il basso per fissare il dispositivo di navigazione nella dock.
	Interruttore di blocco	Far scorrere l'interruttore verso il fermo per bloccare il dispositivo di navigazione nella dock.
	Porta di alimentazione	Consente di collegarsi all'alimentazione del veicolo utilizzando il cavo di alimentazione fornito in dotazione.
	Porta dei dati	Consente di collegarsi a un accessorio Corsa di gruppo opzionale.
	Porta dell'antenna Iridium	Consente di collegarsi a un'antenna Iridium esterna.
	Porta dell'antenna GNSS	Consente di collegarsi a un'antenna GNSS esterna.
		Premere per accendere il dispositivo di navigazione.
		Premere per ridurre la mappa.
		Premere per ingrandire la mappa.
		Premere per spostarsi tra le voci di menu o scorrere la mappa.
		Premere per tornare alla schermata precedente.
		Premere per selezionare un'opzione.
		Premere per aprire la mappa.
		Premere per aprire lo strumento mappa Team Tracking.
		Premere per salvare un waypoint.

## Accensione e spegnimento del dispositivo

- Per accendere il dispositivo, premere il tasto di accensione ① o collegare il dispositivo all'alimentazione.



- Per impostare la modalità di risparmio energetico, premere il tasto di accensione mentre il dispositivo è acceso.

In modalità di risparmio energetico, lo schermo è spento e il dispositivo utilizza una quantità ridotta di energia, ma può riattivarsi immediatamente per l'uso.

**SUGGERIMENTO:** è possibile caricare la batteria del dispositivo più rapidamente impostando la modalità di risparmio energetico mentre la batteria è in carica.

- Per spegnere il dispositivo, tenere premuto il tasto di accensione finché non viene visualizzato un messaggio sullo schermo, quindi selezionare **Spegnimento**.

## Acquisizione dei segnali GPS

Quando il dispositivo di navigazione viene acceso, il ricevitore GPS si collega con la rete satellitare ed esegue il calcolo della 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 Verificare che compaia sulla barra di stato e attivare i servizi di localizzazione se non è presente ([Attivazione o disattivazione dei servizi di localizzazione, pagina 53](#)).
- 3 Se necessario, recarsi in un'area all'aperto con una visuale libera del cielo, lontano da edifici o alberi alti. viene visualizzato nella parte superiore della mappa di navigazione finché il dispositivo non determina la posizione.

## Icone della barra di stato

La barra di stato si trova nella parte superiore del menu principale. Le icone della barra di stato visualizzano le informazioni sulle funzioni del dispositivo. È possibile selezionare alcune icone per modificare le impostazioni o visualizzare informazioni aggiuntive.

	Stato dei servizi di localizzazione. Indica che è stata determinata la propria posizione.
	Potenza del segnale Wi-Fi®.
	Profilo del veicolo attivo.
<b>9:10</b>	Ora corrente.
	Livello di carica della batteria.
	Tread ( <a href="#">Associazione allo smartphone</a> , pagina 36).

## Uso del touchscreen

- Toccare lo schermo per selezionare un elemento.
- Trascinare o far scorrere il dito sullo schermo per eseguire una panoramica o scorrere.
- Avvicinare due dita per rimpicciolire la visualizzazione.
- Allontanare due dita per ingrandire la visualizzazione.

## Uso dei pulsanti visualizzati sullo schermo

I pulsanti sullo schermo consentono di scorrere le pagine, i menu e le opzioni di menu del dispositivo.

- Selezionare per tornare alla schermata del menu precedente.
- Tenere premuto per tornare rapidamente al menu principale.
- Selezionare o per scorrere gli elenchi o i menu.
- Tenere premuto o per scorrere le opzioni più rapidamente.
- Selezionare per visualizzare un menu contestuale di opzioni per la schermata corrente.

## Regolazione della luminosità dello schermo

È possibile regolare la luminosità manualmente utilizzando il pannello delle notifiche o il menu delle impostazioni.

### 1 Selezionare un'opzione:

- Scorrere due volte verso il basso dalla parte superiore dello schermo per espandere le impostazioni rapide del pannello delle notifiche.
- Selezionare > **Strumenti** > > **Dispositivo** > **Schermo** > **Livello di luminosità**.

### 2 Utilizzare il cursore per regolare l'intensità dell'illuminazione.

## Profili del veicolo

### AVVERTENZA

L'immissione delle caratteristiche del profilo del veicolo non garantisce che queste siano prese in considerazione per tutti i percorsi suggeriti. I dati della mappa potrebbero presentare dei limiti per alcuni percorsi suggeriti. Prestare sempre attenzione a tutti i segnali stradali e alle condizioni della strada durante la guida. La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare incidenti e determinare infortuni personali o mortali.

I profili del veicolo consentono di scegliere impostazioni diverse in base a ciascun veicolo utilizzato con il dispositivo. Il profilo del veicolo corrente è indicato da un'icona nella barra di stato. Se il profilo del veicolo include un rimorchio, viene visualizzata un'icona del rimorchio insieme all'icona del veicolo.

	Profilo Gara
	Profilo Quad
	Profilo Side-by-Side
	Profilo Full-Size
	Profilo Altro
	Profilo con rimorchio
	Profilo con roulotte
	Profilo con rimorchio barca

### Aggiunta di un profilo del veicolo

È possibile aggiungere un profilo veicolo per ciascun veicolo utilizzato con il dispositivo.

- 1 Selezionare  > **Strumenti** >  > **Profilo veicolo** > .
- 2 Selezionare il veicolo corrente.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate per immettere le caratteristiche del veicolo.

### Selezionare un profilo del veicolo

- 1 Scorrere due volte verso il basso dalla parte superiore della schermata.
- 2 Selezionare l'icona del profilo del veicolo sulla barra di stato.

### Modifica di un profilo del veicolo

È possibile modificare le informazioni di base di un profilo del veicolo oppure aggiungere informazioni dettagliate a un profilo del veicolo, ad esempio la velocità massima.

- 1 Selezionare  > **Strumenti** >  > **Profilo veicolo**.
- 2 Selezionare il profilo del veicolo da modificare.
- 3 Selezionare un'opzione:
  - Per modificare le informazioni sul profilo del veicolo, selezionare  quindi selezionare un campo da modificare.
  - Per rinominare un profilo veicolo, selezionare  >  > **Rinomina profilo**.
  - Per eliminare il profilo del veicolo, selezionare  >  > **Elimina**.

# Installazione

## ⚠ AVVERTENZA

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

Garmin® consiglia di far installare il dispositivo esclusivamente da tecnici esperti e qualificati. Il collegamento errato del cavo di alimentazione potrebbe provocare danni al prodotto o alla batteria, nonché lesioni alla persona.

## ⚠ ATTENZIONE

Per evitare lesioni personali, indossare sempre i visori protettivi, le protezioni acustiche e una mascherina anti-polvere per trapanare, tagliare o carteggiare.

## AVVISO

Quando si praticano i fori di riferimento e si fissa il supporto sul veicolo, evitare di scegliere posizioni in cui sono presenti cavi, air bag e relativi coperchi, HVAC e altri oggetti. Garmin non è responsabile per alcun danno o conseguenza relativa all'installazione.

## Installazione del dispositivo Tread XL - Baja Race Edition

### Informazioni sull'installazione

È possibile montare il dispositivo a incasso o su staffa nella dashboard.

Scegliere la posizione di montaggio tenendo presente quanto segue.

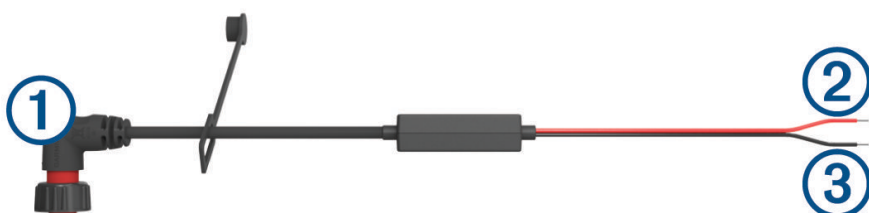
- È necessario selezionare una superficie di montaggio sufficientemente robusta da sostenere il peso della dock e del dispositivo.
- È necessario scegliere una posizione che garantisca uno spazio sufficiente per posizionare e collegare tutti i cavi.
- Il dispositivo deve essere montato in modo tale da assicurare un angolo di visione ottimale durante la guida.

### Panoramica del cavo di alimentazione

## ⚠ AVVERTENZA

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

Garmin consiglia di far installare il dispositivo esclusivamente da tecnici esperti e qualificati. Il collegamento errato del cavo di alimentazione potrebbe provocare danni al prodotto o alla batteria, nonché lesioni alla persona.



**①** Connettore del supporto

**②** Alimentazione da 12 a 24 V cc (terminale rosso)

**③** Messa a terra del sistema (nero)

## Considerazioni sul montaggio dell'antenna esterna

Le antenne esterne possono essere installate sul veicolo per ottenere dati sulla posizione quanto più precisi possibile per il dispositivo di navigazione. Per ottenere prestazioni ottimali, tenere in considerazione le presenti istruzioni quando si sceglie le posizioni in cui montare l'antenna.

**NOTA:** le antenne esterne sono fornite in dotazione solo con il dispositivo Tread XL - Baja Race Edition.

- Per garantire una ricezione ottimale, le antenne devono essere installate in una posizione che garantisca una visuale chiara e completamente libera del cielo.
- Non montare le antenne vicino al motore o ad altre sorgenti di interferenza elettromagnetica (EMI).
- È necessario montare le antenne a una distanza di almeno 5 cm (2 poll.) l'una dall'altra.

## Installazione dell'antenna GNSS esterna

### ATTENZIONE

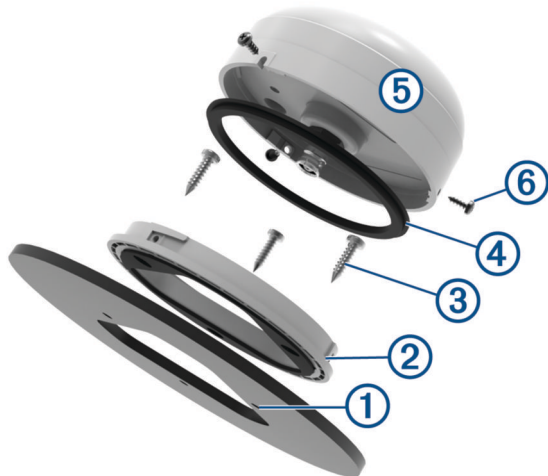
Per evitare lesioni personali, indossare sempre i visori protettivi, le protezioni acustiche e una mascherina anti-polvere per trapanare, tagliare o carteggiare.

### AVVISO

Prima di effettuare operazioni di trapanatura o taglio, controllare cosa si trova sul lato opposto della superficie da tagliare per evitare di danneggiare il veicolo.

Questa antenna può essere installata per ottenere dati più precisi sulla posizione dal segnale GPS per il dispositivo di navigazione. Questa antenna utilizza un connettore BNC per il collegamento alla dock.

- 1 Utilizzare la dima per il montaggio fornita in dotazione, segnare le posizioni dei tre fori di riferimento ① e tracciare il foro al centro della dima per il passaggio del cavo.

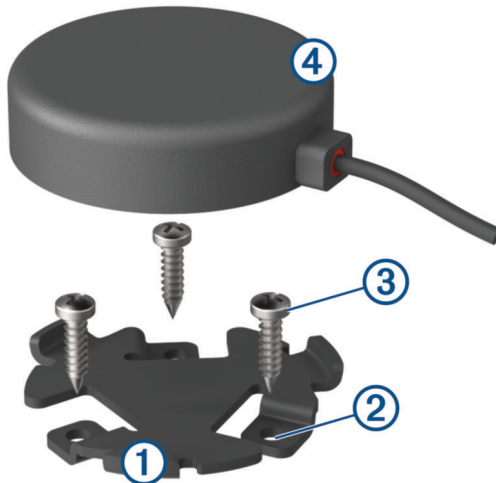


- 2 Praticare i tre fori di riferimento da 3,2 mm (1/8 poll.).
- 3 Utilizzare una punta a tazza da 25 mm (1 poll.) per praticare il foro centrale per il passaggio del cavo.
- 4 Posizionare la staffa di montaggio ② sulla superficie di installazione allineando i fori per le viti.
- 5 Utilizzare le viti M4 fornite in dotazione ③ per fissare la staffa di montaggio alla superficie di installazione.
- 6 Posizionare la guarnizione grande ④ sulla parte superiore della staffa di montaggio.
- 7 Far passare il cavo dell'antenna attraverso il foro di 25 mm (1 poll.) e collegarlo all'antenna ⑤.
- 8 Posizionare l'antenna sulla staffa di montaggio e ruotarla in senso orario per bloccarla.
- 9 Fissare l'antenna alla staffa di montaggio utilizzando le viti M3 fornite in dotazione ⑥.
- 10 Far passare il cavo nel veicolo posizionandolo lontano da sorgenti di interferenza elettronica.
- 11 Collegare il cavo al GNSS sulla dock.

## Installazione dell'antenna Iridium esterna

È possibile utilizzare la staffa in dotazione per montare l'antenna Iridium su una superficie esterna del veicolo.

- 1 Servendosi della staffa di montaggio ① come dima, segnare la posizione dei fori di riferimento ②.



- 2 Praticare i tre fori di riferimento da 3,2 mm (1/8 poll.).

Per alcuni tipi di materiale di montaggio, è necessario praticare i fori di riferimento. Non perforare il supporto.

- 3 Utilizzare le viti in dotazione ③ per fissare la staffa di montaggio nella posizione di installazione.

- 4 Posizionare l'antenna magnetica Iridium ④ nella staffa di montaggio.

- 5 Far passare il cavo dell'antenna all'interno del veicolo e collegarlo a IRIDIUM sulla dock.

## Installazione della dock su una superficie del veicolo

Prima di installare la dock, è necessario scegliere una posizione per il montaggio e acquistare la minuteria adatta alla superficie di montaggio.

### AVVISO

Quando si praticano i fori di riferimento e si fissa il supporto sul veicolo, evitare di scegliere posizioni in cui sono presenti cavi, air bag e relativi coperchi, HVAC e altri oggetti. Garmin non è responsabile per alcun danno o conseguenza relativa all'installazione.

- 1 Tagliare la dima per il montaggio fornita in dotazione e posizionarla nel punto in cui si desidera montare il dispositivo.
- 2 Tagliare con una sega o uno strumento a rotazione la superficie di installazione seguendo l'interno della linea tracciata sulla dima.
- 3 Posizionare la dock nel foro di incasso per verificare che si inserisca correttamente.
- 4 Rimuovere la dock dal foro di incasso.
- 5 Se necessario, utilizzare una lima e della carta abrasiva per rifinire l'incasso.
- 6 Praticare i fori di riferimento nei punti contrassegnati sulla dima per il montaggio.
- 7 Rimuovere la dima dalla superficie di installazione.
- 8 Se la posizione del foro non consente di accedere alla parte posteriore della dock una volta montata, collegare tutti i cavi necessari alla dock prima di inserirla nell'incasso.

- 9** Posizionare la dock nel foro di incasso.



- 10** Fissare la dock alla superficie di montaggio utilizzando la minuteria appropriata.

### Installazione della dock su staffa

Prima di installare la staffa di montaggio, è necessario scegliere la posizione di installazione e acquistare o procurarsi la minuteria adatta alla superficie di montaggio.

È possibile utilizzare le staffe fornite in dotazione per installare il dispositivo su una superficie piana.

- 1** Utilizzando la base della staffa di montaggio **①** come dima, segnare la posizione dei fori di riferimento.



- 2** Praticare i fori di riferimento servendosi di un trapano con una punta di dimensioni adeguate.

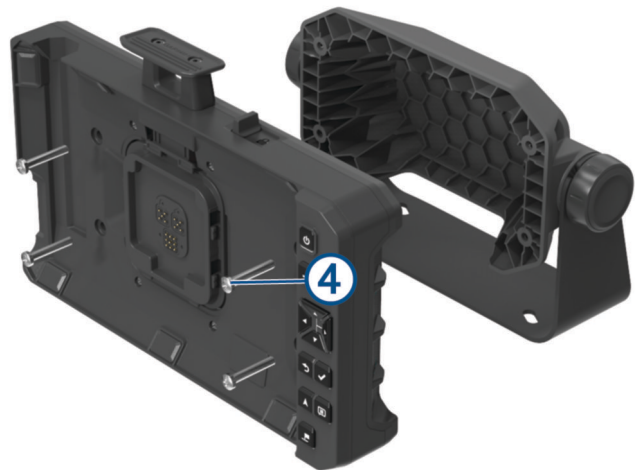
Non perforare il supporto.

- 3** Fissare la staffa di montaggio alla superficie utilizzando la minuteria appropriata.

- 4** Avvitare le manopole **②** sui due lati dell'adattatore per il montaggio su staffa **③**.

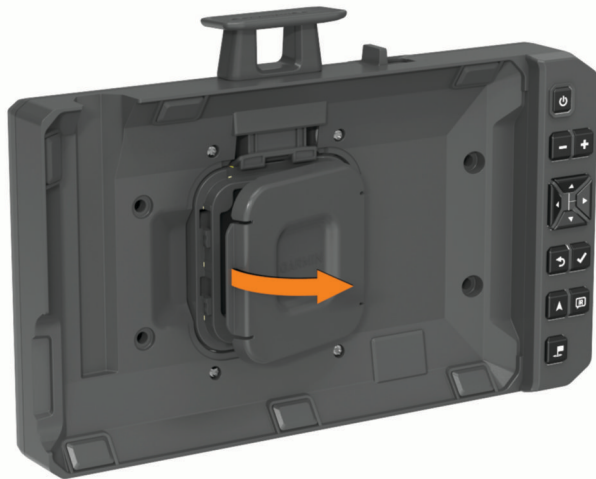
- 5** Inserire l'adattatore nella staffa di montaggio e serrare le manopole.

- 6 Collegare tutti i cavi necessari al retro della dock.
- 7 Fissare la dock all'adattatore per il montaggio su staffa utilizzando le viti in dotazione ④.



## Collegamento del dispositivo alla dock

- 1 Rimuovere il coperchio protettivo dalla dock.

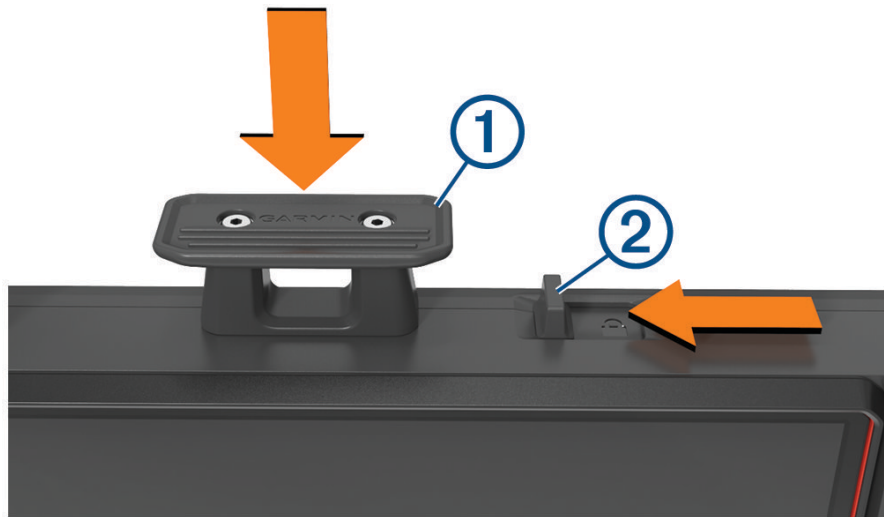


**SUGGERIMENTO:** è necessario conservare il coperchio protettivo per un utilizzo futuro. Utilizzare sempre il coperchio protettivo quando il dispositivo viene rimosso dalla dock.

- 2 Posizionare il dispositivo di navigazione nel supporto magnetico.

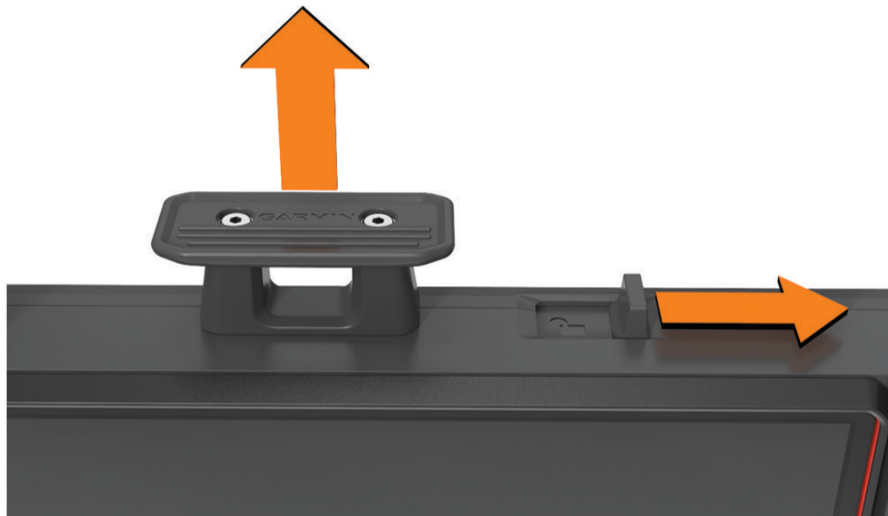


- 3 Abbassare completamente il fermo **1** e far scorrere l'interruttore di blocco **2** verso il fermo.



### Rimozione del dispositivo dalla dock

1 Far scorrere l'interruttore di blocco nella direzione opposta al fermo.



2 Tirare il fermo verso l'alto.

3 Estrarre il dispositivo di navigazione dalla dock.

# Installazione del dispositivo Tread XL - Baja Chase Edition

## Installazione e alimentazione del dispositivo nel veicolo

### AVVERTENZA

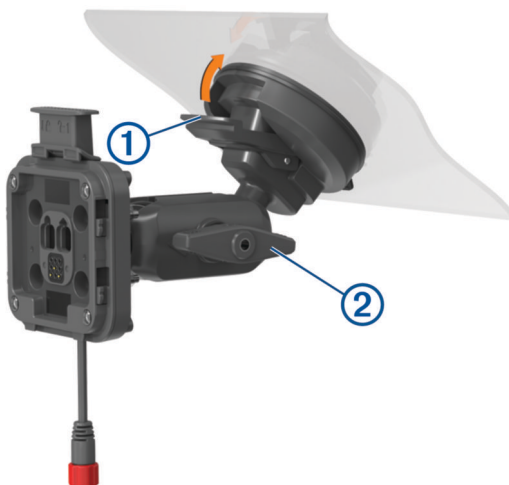
Questo prodotto è dotato di una batteria agli ioni di litio. Per evitare possibili danni alla persona e al prodotto dovuti all'esposizione della batteria a calore eccessivo, conservare il dispositivo lontano dai raggi diretti del sole.

Sia il dispositivo sia il supporto contengono magneti. In determinate circostanze, i magneti possono causare interferenze con dispositivi elettronici ed elettromedicali, inclusi pacemaker, pompe di insulina o i dischi rigidi dei computer laptop. Tenere il dispositivo lontano da dispositivi elettronici ed elettromedicali.

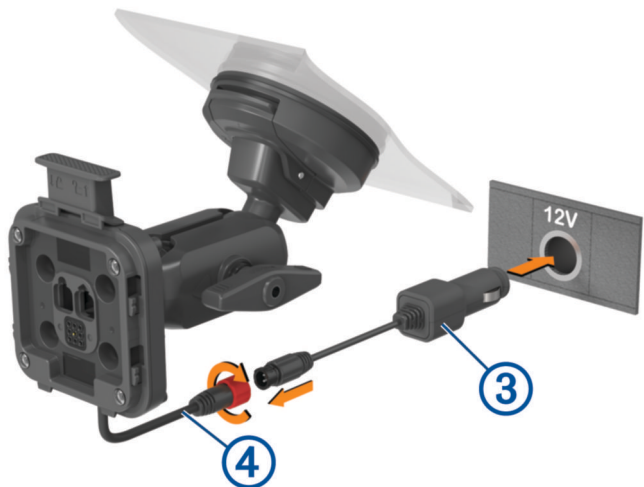
Prima di utilizzare il dispositivo tramite la batteria, è necessario caricarla.

- 1 Aprire la leva di bloccaggio ①, premere la ventosa sul parabrezza e riportare la leva nella sua posizione originale.

La leva di bloccaggio deve essere orientata verso la parte superiore del parabrezza.



- 2 Serrare leggermente la manopola ②.
- 3 Se necessario, regolare il supporto per migliorare visualizzazione e uso.
- 4 Serrare la manopola per fissare il supporto.
- 5 Collegare il cavo di alimentazione accendisigari ③ al cavo ④ sul supporto.



- 6 Serrare la cinghia intorno ai cavi di alimentazione collegati.

- 7 Inserire l'altra estremità del cavo in una presa di alimentazione del veicolo.
- 8 Posizionare il dispositivo sul supporto magnetico.



- 9 Spingere verso il basso la sicura 5 per fissare il dispositivo al supporto.

## Funzioni di gara fuori strada

### Importazione di file GPX con una scheda di memoria

È possibile importare dati, tra cui waypoint e tracce, nel formato GPX da una scheda microSD compatibile.

- 1 Inserire una scheda microSD compatibile contenente uno o più file .gpx nell'alloggiamento della scheda di memoria del proprio dispositivo ([Installazione di una scheda di memoria per mappe e dati, pagina 64](#)).
- 2 Sul dispositivo Tread XL, selezionare **File gara** > **:** > **Importa**.
- 3 Selezionare uno o più file .gpx, quindi selezionare **OK**.
- 4 Selezionare un'opzione:
  - Per importare tutti i waypoint e le tracce, selezionare **Seleziona tutto**.
  - Per importare posizioni specifiche, selezionare **Waypoint** o **Tracce** e selezionare una o più posizioni.
- 5 Selezionare un'opzione:
  - Per importare i dati in una nuova raccolta, selezionare **Nuova raccolta** e immettere un nome per la raccolta.
  - Per importare i dati in una raccolta esistente, selezionare una raccolta.
- 6 Selezionare **Importa**.

### Iniziare una gara

Prima di iniziare una gara, è necessario importare i file .gpx nel dispositivo ([Importazione di file GPX con una scheda di memoria, pagina 15](#)).

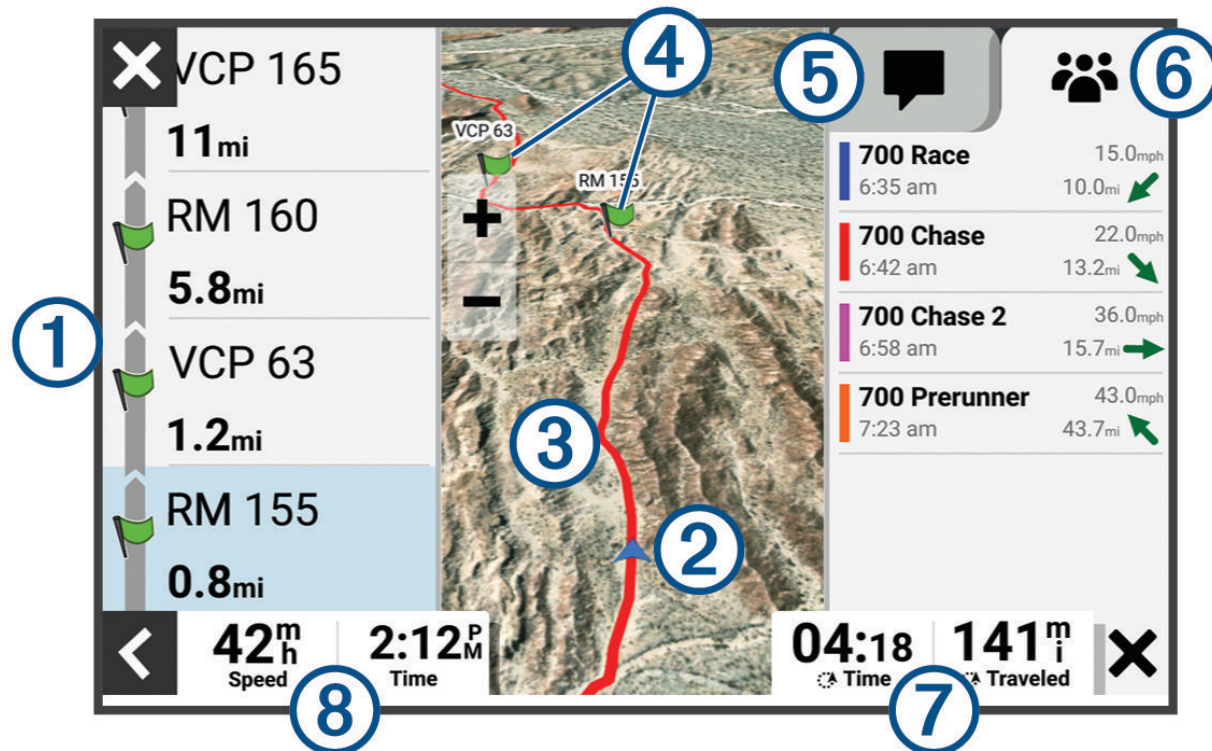
- 1 Nel menu principale, selezionare **Gara**.
 

**NOTA:** se è stata già configurata una gara, il dispositivo mostra la gara più recente.
- 2 Selezionare una o più tracce, quindi selezionare **Successivo**.
- 3 Se necessario, modificare l'ordine delle tracce e selezionare **Successivo**.
 

Se si seleziona più di una traccia, sul dispositivo viene visualizzata un'anteprima delle tracce combinate.
- 4 Selezionare **Vai!**.

## Navigazione di gara

Durante gli spostamenti, il dispositivo visualizza la posizione dell'utente sulla mappa e i waypoint che si incontreranno lungo il percorso.

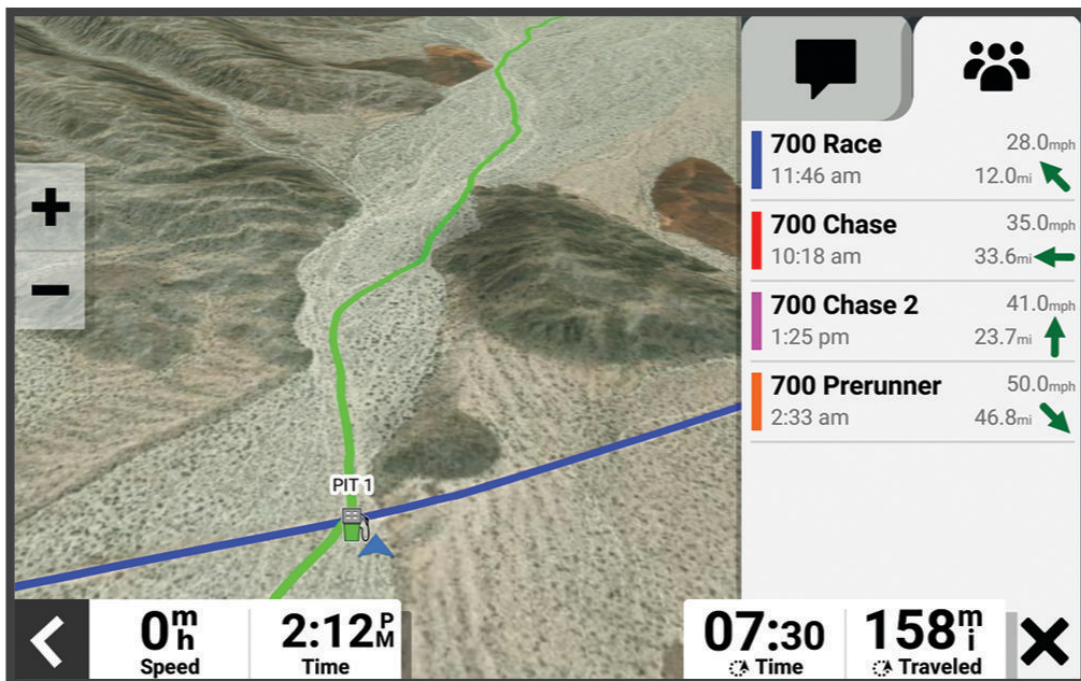


- 1** Prossimi waypoint lungo il percorso.
- 2** Posizione del veicolo.
- 3** Percorso evidenziato sulla mappa.
- 4** Prossimi waypoint sulla mappa.
- 5** Messaggi inReach.
- 6** Posizioni dei membri del team rilevate.
- 7** Campi dati.  
**SUGGERIMENTO:** toccare questi campi per modificare le informazioni visualizzate.
- 8** Velocità del veicolo.

## Uso della mappa inseguimento

È possibile utilizzare la funzione Mappa inseguimento per tracciare la posizione dei membri del team.

- 1 Nel menu principale, selezionare **Mappa inseguimento**.



- 2 Selezionare un'opzione:

- Selezionare un membro del team per visualizzarne la posizione.
- Per raggiungere un punto indicato sulla mappa, toccare una posizione sulla mappa e selezionare **Vai!**.

## Creazione di waypoint

Il navigatore può contrassegnare i waypoint durante la guida. È possibile personalizzare ciascun waypoint con simboli e note sul passo.

- 1 Quando si utilizza una traccia per la navigazione, selezionare .
- 2 Se necessario, selezionare la notifica per inserire le informazioni sul waypoint.

## Blocco e sblocco del touchscreen

È possibile bloccare lo schermo per impedire che venga toccato inavvertitamente.

- 1 Tenere premuto  e selezionare **Blocca schermo** per bloccare il touchscreen.
- 2 Tenere premuto  e selezionare **Sblocca schermo** per sbloccare il touchscreen.

# Funzioni di navigazione in linea retta

## Percorsi

Un percorso è un itinerario che, partendo dalla posizione corrente, arriva a una o più destinazioni.

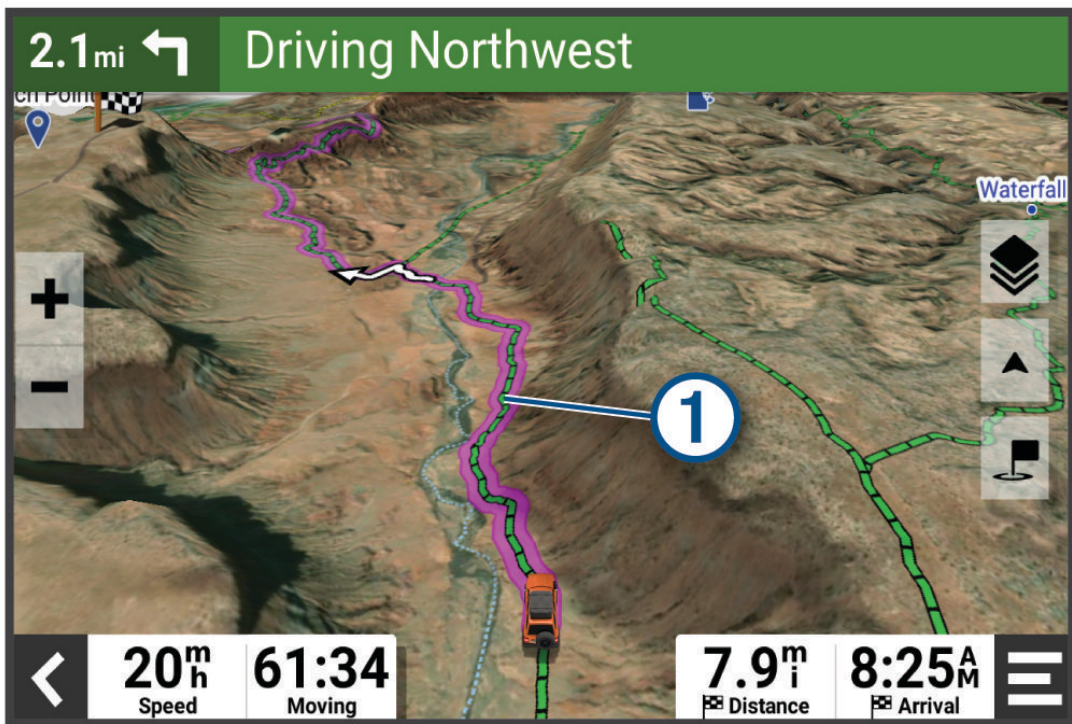
- Per l'uso in linea retta, è possibile impostare il dispositivo in modo che calcoli i percorsi diretti ([Percorsi in Linea retta, pagina 19](#)).
- Il dispositivo calcola il percorso consigliato verso la destinazione in base alle preferenze dell'utente, inclusa la modalità di calcolo del percorso ([Modifica della modalità di calcolo del percorso, pagina 42](#)) e gli elementi da evitare ([Come evitare ritardi, pedaggi e aree, pagina 41](#)).
- Il dispositivo può anche evitare automaticamente strade che non sono appropriate per il profilo del veicolo attivo.
- È possibile avviare rapidamente la navigazione verso la destinazione utilizzando il percorso consigliato oppure è possibile selezionare un percorso alternativo ([Avvio di un percorso, pagina 38](#)).
- Se vi sono strade specifiche che si desidera utilizzare o evitare, è possibile personalizzare il percorso affinché tali strade vengano utilizzate o evitate ([Deviare il percorso, pagina 40](#)).
- È possibile aggiungere ad un percorso uno o più punti di passaggio intermedi ([Aggiunta di una posizione al percorso, pagina 40](#)).

## Strade e percorsi per avventure

### AVVERTENZA

L'immissione delle caratteristiche del profilo del veicolo non garantisce che queste siano prese in considerazione per tutti i percorsi suggeriti. I dati della mappa potrebbero presentare dei limiti per alcuni percorsi suggeriti. Prestare sempre attenzione a tutti i segnali stradali e alle condizioni della strada durante la guida. La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe provocare incidenti e determinare infortuni personali o mortali.

Questo dispositivo può fungere da navigatore su strade e percorsi fuoristrada in base al profilo del veicolo. I percorsi ① sono contrassegnati da un codice colore in base all'accessibilità. È possibile selezionare  per impostare le strade e i percorsi per avventure da visualizzare sulla mappa.



## Percorsi in Linea retta

Per aree prive di strade o sentieri definiti, il dispositivo guida l'utente verso la destinazione utilizzando un percorso in linea retta. È possibile impostare molteplici waypoint per navigare un percorso attraverso aree senza strade.



<b>1</b>	Distanza alla destinazione.
<b>2</b>	Percorso evidenziato sulla mappa.
<b>3</b>	Velocità del veicolo.
<b>4</b>	Strumenti mappa. Fornisce gli strumenti per mostrare ulteriori informazioni sul percorso e i dintorni.
<b>5</b>	Livelli della mappa. Consente di modificare l'orientamento della mappa e di aggiungere elementi topografici e immagini BirdsEye alla modalità Mappa.

## Interruzione del percorso

Dalla mappa, selezionare  > **Stop**.

## Tracce

La traccia è la registrazione del percorso effettuato. Il registro tracce contiene informazioni sul percorso registrato, tra cui orario, posizione e quota.

### Registrazione delle tracce

La funzione di rilevamento registra il percorso dell'utente. Quando si avvia il rilevamento, il dispositivo registra la posizione dell'utente e aggiorna il tracciato.

Selezionare **Registra tracce** > **Avvia**.

### Divisione di una traccia

È possibile dividere le tracce più lunghe in segmenti. È possibile utilizzare queste informazioni per confrontare il tempo, la velocità e la distanza percorsa per ogni segmento.

Durante la registrazione di una traccia, selezionare **Split**.

### Controllo delle tracce

È possibile controllare le tracce registrate in precedenza.

1 Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Tracce**.

2 Selezionare una traccia, quindi selezionare .

La traccia viene visualizzata sulla mappa con le relative statistiche registrate.

3 Se necessario, selezionare  per modificare l'ombreggiatura della traccia.

### Modifica delle tracce

È possibile modificare le tracce registrate in precedenza.

1 Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Tracce**.

2 Selezionare una traccia, quindi selezionare .

La traccia viene visualizzata sulla mappa.

3 Selezionare un'opzione:

- Per aggiungere punti a una traccia o estenderla, selezionare **Aggiungi**, quindi seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
- Per eliminare un punto dalla traccia, selezionare **Elimina**, quindi selezionare un punto sulla traccia.
- Per spostare un punto sulla traccia, selezionare **Sposta** e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
- Per invertire la traccia, selezionare **Inverti**.
- Per unire la traccia corrente a un'altra traccia, selezionare **Unisci**, quindi selezionare una traccia.

**SUGGERIMENTO:** è possibile selezionare  per annullare l'ultima azione.

## Navigazione di una traccia

È possibile navigare una traccia salvata utilizzando l'app File gara sul dispositivo.

- 1 Selezionare  > **Gara** > **File gara**.
- 2 Selezionare una traccia.
- 3 Selezionare **Vai!**.

## Visualizzazione delle raccolte Garmin Explore™ o dei file di gara sulla mappa

È possibile visualizzare le raccolte Garmin Explore e dei file di gara direttamente sulla mappa. Per utilizzare questa funzione è necessario attivare il layer della mappa nelle raccolte.

**NOTA:** se non si assegna una categoria di raccolta ai dati Garmin Explore, questa viene visualizzata come una raccolta non organizzata.

- 1 Selezionare  > **Strumenti** >  > **Visualizzazione mappa** > **Livelli mappa** > **Raccolte**.
- 2 Selezionare una o più categorie di raccolte dall'elenco.
- 3 Selezionare **Salva**.

Le raccolte vengono visualizzate come icone sulla mappa.

## Visualizzazione dell'altimetro, del barometro e della bussola

Il dispositivo contiene un altimetro interno, un barometro e una bussola con calibrazione automatica.

Selezionare  > **Applicazioni** > **ABC**.

**SUGGERIMENTO:** è anche possibile selezionare il widget Altimetro o Barometro per aprire l'app ABC.

## Calibrazione della bussola

### AVVISO

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

Quando il dispositivo è collegato al supporto, utilizza i dati GPS per determinare la direzione della bussola. Quando il dispositivo viene rimosso dal supporto, utilizza una bussola integrata per mostrare la direzione.

Ogni volta che il dispositivo viene scollegato dal supporto, è necessario calibrare la bussola.

Se la bussola non funziona correttamente, ad esempio in seguito a spostamenti su lunghe distanze o sbalzi di temperatura, è possibile calibrare la bussola manualmente per migliorarne la precisione.

- 1 Collegare il dispositivo dal supporto e allontanarsi da oggetti che influenzano i campi magnetici.
- 2 Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **ABC** >  > **Calibrazione bussola**.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

## Corsa di gruppo

L'app Corsa di gruppo consente di coordinare le corse e comunicare con i ciclisti vicini utilizzando messaggi di testo preimpostati, posizioni in tempo reale e comunicazioni vocali. È possibile associare il dispositivo Tread XL con l'app Tread sullo smartphone per attivare le funzioni di tracciamento durante una corsa di gruppo.

Comunicazione vocale e messaggistica predefinita richiedono un accessorio Group Ride, non incluso in tutti i modelli di prodotto. La funzione di comunicazione vocale non è disponibile in tutte le aree geografiche. Consultare la pagina [garmin.com/tread](http://garmin.com/tread) per ulteriori informazioni o per acquistare un accessorio Group Ride.

## Iniziare una corsa di gruppo

È possibile creare una corsa di gruppo che consente di scegliere il canale radio di gruppo, visualizzare e rimuovere i partecipanti che si uniscono alla corsa di gruppo, e impostare il nome della corsa di gruppo. È possibile creare una corsa di gruppo utilizzando un supporto Group Ride collegato, l'app Tread o entrambi.

- 1 Dal menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Group Ride** > **Inizia un Group Ride**.
- 2 Selezionare un'opzione:
  - Per iniziare una corsa di gruppo con rider che dispongono di un supporto Group Ride, selezionare **Crea un Group Ride via radio**.
  - Per iniziare una corsa di gruppo con rider che utilizzano l'app Tread, selezionare **Crea un Group Ride via dispositivo mobile**.
- 3 Se necessario, selezionare il canale radio, quindi selezionare **Successivo**.
- 4 Inserire il nome del partecipante e selezionare **Fatto**.
- 5 Inserire il nome della corsa e selezionare **Fatto**.

Mano a mano che i partecipanti vengono inseriti nella corsa di gruppo, i nomi vengono visualizzati nell'elenco.
- 6 Selezionare **Avvia**.

La corsa di gruppo inizia dopo che tutti i partecipanti hanno effettuato la sincronizzazione con la corsa di gruppo.

## Partecipazione a una corsa di gruppo

È possibile partecipare a una corsa di gruppo nelle vicinanze creata da un altro ciclista.

- 1 Dal menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Group Ride** > **Partecipa a una corsa di gruppo**.
- 2 Selezionare una corsa di gruppo nelle vicinanze e scegliere **Partecipa**.

## Nuova partecipazione a una corsa di gruppo recente

È possibile partecipare nuovamente a una delle dieci corse di gruppo più recenti.

- 1 Dal menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Group Ride** > **Group Ride recenti**.
- 2 Selezionare una corsa di gruppo recente e scegliere **Partecipa**.

## Aggiunta di partecipanti a una corsa di gruppo

È possibile aggiungere partecipanti a una corsa di gruppo già in corso.

- 1 Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Group Ride**.
- 2 Se necessario, selezionare .
- 3 Selezionare **Aggiungi**.

Mano a mano che i nuovi partecipanti vengono inseriti nella corsa di gruppo, essi vengono visualizzati nell'elenco.
- 4 Selezionare **Continua**.

## Trasmissione di un messaggio

### AVVERTENZA

Non leggere, inviare, né rispondere a messaggi durante la guida per evitare distrazioni che potrebbero causare un incidente, con conseguenti infortuni gravi o mortali.

È possibile trasmettere un messaggio preimpostato ai membri della corsa di gruppo attiva che si trovano nella portata della radio VHF.

- 1 Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Group Ride**.
- 2 Se necessario, selezionare .
- 3 Selezionare **Trasmetti a un gruppo**.
- 4 Selezionare un messaggio predefinito, quindi selezionare **Invia**.

## Trasmissione di una posizione

### AVVERTENZA

Non interagire con lo schermo per trasmettere la propria posizione durante la guida, per evitare distrazioni che potrebbero causare un incidente, con conseguenti infortuni gravi o mortali.

È possibile trasmettere una posizione ai membri della corsa di gruppo attiva che si trovano nella portata della radio VHF.

- 1 Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Group Ride**.
- 2 Se necessario, selezionare .
- 3 Selezionare **Trasmetti a un gruppo** > **Trasmetti una posizione**, quindi selezionare una posizione.
- 4 Selezionare **Condividi**.

## Visualizzazione di una notifica di corsa di gruppo

### AVVERTENZA

Non leggere né rispondere alle notifiche durante la guida per evitare distrazioni che potrebbero causare un incidente, con conseguenti infortuni gravi o mortali.

Nella maggior parte delle pagine viene visualizzata una notifica quando il dispositivo riceve un messaggio o una trasmissione di posizione di corsa di gruppo. È anche possibile visualizzare le notifiche di corsa di gruppo nell'app Corsa di gruppo.

**NOTA:** durante la visualizzazione della mappa, le nuove notifiche vengono visualizzate in uno strumento della mappa ai margini dello schermo.

- 1 Dal menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Group Ride** > , quindi selezionare una notifica.
- 2 Selezionare **Vai!** per raggiungere la posizione condivisa.

## Uscita da una corsa di gruppo

- 1 Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Group Ride**.
- 2 Se necessario, selezionare .
- 3 Selezionare **Esci** > **Sì**.

## Impostazioni corsa di gruppo

Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Group Ride** > .

**Modifica nome partecipante:** consente di impostare il proprio nome, che verrà visualizzato durante una corsa di gruppo. Questa impostazione non è disponibile con una corsa di gruppo attiva.

**Etichette mappa partecipanti:** imposta l'etichetta visualizzata su ciascun partecipante attivo sulla mappa.

**Mostra tracce sulla mappa:** mostra la traccia di ciascun partecipante alla corsa di gruppo sulla mappa.

**Ripristina le impostazioni predefinite:** consente di ripristinare i valori predefiniti di tutte le impostazioni della corsa di gruppo. Questa impostazione non è disponibile con una corsa di gruppo attiva.

## Radio

**NOTA:** questa funzione non è disponibile in tutti i modelli di prodotto.

**NOTA:** prima di utilizzare l'app Radio, è necessario installare un accessorio Group Ride. Visita [garmin.com](http://garmin.com) per acquistare un accessorio Group Ride.

È possibile utilizzare l'app Radio per creare preselezioni radio, selezionare un canale radio e selezionare i codici squelch. Per utilizzare questa funzione, è necessario collegare il dispositivo e l'antenna al supporto della corsa di gruppo. Il dispositivo Tread XL configura automaticamente le impostazioni della radio quando si partecipa a una corsa di gruppo o se ne crea una.

## Selezione di una preselezione

NOTA: per alcuni modelli di prodotto, l'app Radio si trova nel menu delle app.

- 1 Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Radio**.
- 2 Selezionare un'opzione:
  - Per scorrere le preselezioni disponibili, selezionare  o .
  - Per selezionare una preimpostazione dal menu, selezionare **Preselezione**.

## Selezione di un canale radio

- 1 Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Radio**.
- 2 Selezionare un'opzione:
  - Per passare a un altro canale, selezionare  o .
  - Per selezionare un canale MURS dal menu, selezionare **Canale**.

## Regolazione dello squelch

È possibile regolare lo squelch e passare dalle modalità CTCSS, DCS e Squelch aperto per migliorare la qualità audio ed evitare interferenze radio nella propria area.

- 1 Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Radio**.
- 2 Selezionare un'opzione:
  - Per scegliere un codice squelch nella modalità corrente, selezionare  o .
  - Per regolare la modalità squelch, selezionare **Aperto**.

## Aggiunta di una preselezione radio personalizzata

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Radio** > **Preselezione** > .
- 2 Selezionare  o  per scegliere un canale e un codice squelch.
- 3 Selezionare **Salva**.

## Selezione di un tono di ricevuto

È possibile selezionare il tono che altri dispositivi riproducono quando si utilizza la radio.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Radio** >  > **Tono di ricevuto**.
- 2 Selezionare un tono di ricevuto.  
Il dispositivo riproduce il tono selezionato.
- 3 Selezionare **Salva**.

## Spegnere la radio

Selezionare  > **Applicazioni** > **Radio** >  > **Sì**.

## Attivazione di Push-to-Talk con un auricolare

È possibile attivare i comandi Push-to-Talk per l'uso con un auricolare Bluetooth® compatibile. Ciò consente di trasmettere la voce utilizzando la funzione di composizione vocale sull'auricolare.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Radio** >  > **Premi per parlare con l'auricolare**.
- 2 Se necessario, seguire le istruzioni visualizzate per associare l'auricolare al dispositivo.
- 3 Selezionare **Premi per parlare con l'auricolare**.
- 4 Selezionare .

## Trasmissione della voce

Prima di poter trasmettere la voce, è necessario associare il dispositivo Tread XL a un auricolare Bluetooth compatibile o collegare il microfono a mano.

È possibile trasmettere la voce tramite la radio utilizzando il microfono a mano collegato o un auricolare Bluetooth compatibile.

Selezionare un'opzione:

- Tenere premuto il pulsante premi per parlare sul lato del microfono a mano collegato.
- Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Radio** > **Premi per parlare**.
- Utilizzare la funzione di composizione vocale sull'auricolare Bluetooth collegato ([Attivazione di Push-to-Talk con un auricolare, pagina 24](#)).

**SUGGERIMENTO:** è possibile premere il pulsante In pausa o Stop per chiudere manualmente la radio.

**NOTA:** per utilizzare questa funzione è necessario attivare l'impostazione **Premi per parlare con l'auricolare** ([Impostazioni radio, pagina 25](#)).

## Regolazione del volume della radio

1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Radio** > .

2 Utilizzare le barre di scorrimento per regolare il volume.

## Impostazioni radio

Nel menu principale, selezionare  > **Applicazioni** > **Radio** > .

**Premi per parlare con l'auricolare:** consente di trasmettere la voce utilizzando il pulsante Push-to-Talk sull'auricolare compatibile.

**Tono di ricevuto:** consente di impostare il tono di ricevuto riprodotto dal dispositivo quando si utilizza la radio.

**Ripristina le impostazioni predefinite:** consente di ripristinare tutte le impostazioni della radio ai valori predefiniti.

## Funzioni inReach

### AVVERTENZA

Per poter utilizzare le funzioni inReach del dispositivo Tread XL, inclusi i messaggi, gli avvisi SOS e il rilevamento del team, è necessario un abbonamento satellitare attivo. Testare sempre il dispositivo all'aperto prima di utilizzarlo.

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.

## Attivazione del dispositivo

### AVVERTENZA

Per poter utilizzare le funzioni inReach del dispositivo Tread XL, inclusi i messaggi, gli avvisi SOS e il rilevamento del team, è necessario attivare il dispositivo.

- 1 Dal computer o dallo smartphone, visitare il sito [garmin.com/teamtracking](http://garmin.com/teamtracking) per creare un account e attivare un piano di servizio.
  - 2 Accendere il dispositivo.
  - 3 Nel menu principale sul dispositivo, selezionare **Team Tracking**.
  - 4 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.
- NOTA:** è necessario immettere il numero IMEI del dispositivo e il codice di autorizzazione per completare la parte online dell'attivazione prima di uscire all'aperto.
- 5 Uscire all'aperto, in un'area con un buona vista del cielo, e puntare l'antenna sul dispositivo verso l'alto per ottenere prestazioni ottimali.
  - 6 Attendere che il dispositivo comunichi con la rete satellitare Iridium.
- NOTA:** l'attivazione del dispositivo può richiedere fino a 20 minuti. Il dispositivo deve inviare e ricevere diversi messaggi e ciò richiede più tempo che inviare un singolo messaggio durante il normale utilizzo. Il dispositivo deve rimanere all'aperto finché l'attivazione non viene completata.

## Rilevamento del team mediante la tecnologia integrata inReach

### **AVVISO**

Per rilevare un team, è necessario disporre di un abbonamento inReach attivo per i team. 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.

È possibile utilizzare la funzione di rilevamento del team sul dispositivo Tread XL per registrare i punti traccia e trasmetterli sulla rete satellitare Iridium. I membri del team possono visualizzare la posizione dell'utente quando la funzione di rilevamento del team inReach è abilitata.

### Avvio e interruzione del rilevamento del team

Prima di avviare una sessione di rilevamento del team, è necessario attivare un piano di servizio ([Attivazione del dispositivo, pagina 26](#)).

- Per avviare il rilevamento del team, selezionare **Team Tracking** > .
- Per interrompere il rilevamento del team, selezionare **Team Tracking** > .

### Condividere la pagina Web MapShare

È possibile attivare MapShare all'indirizzo [inreach.garmin.com](http://inreach.garmin.com).

È possibile condividere con altre persone un link alla propria pagina Web MapShare. Il sistema aggiunge automaticamente il testo, comprese le informazioni sul link, alla fine del messaggio.

- 1 Selezionare **Team Tracking** >  > **Invia MapShare**.
- 2 Selezionare **A:** e aggiungere uno o più contatti.
- 3 Selezionare **Messaggio:** e inserire un messaggio.
- 4 Selezionare **Invia**.

### Impostazioni di rilevamento inReach

Selezionare **Team Tracking** > .

**Sincronizzazione rilevamento:** consente di impostare il dispositivo in modo che utilizzi contemporaneamente il registratore di tracce e la funzione di rilevamento inReach.

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

# Messaggi

## AVVERTENZA

Non leggere né inviare messaggi durante la guida per evitare distrazioni che potrebbero causare un incidente, con conseguenti infortuni gravi o mortali.

Il dispositivo Tread XL 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, ove possibile.

## Invio di un messaggio inReach predefinito

I messaggi preimpostati hanno un testo predefinito e un destinatario predeterminato. È necessario impostare messaggi preimpostati tramite il sito Web Garmin Explore all'indirizzo [inreach.garmin.com](http://inreach.garmin.com).

- 1 Selezionare **Team Tracking > Predefiniti**.
- 2 Selezionare un messaggio predefinito, quindi selezionare **Invia**.

## Invio di un messaggio di testo

- 1 Selezionare **Team Tracking > Componi**.
- 2 Selezionare uno o più contatti, quindi selezionare **Fatto**.
- 3 Inserire un messaggio.
- 4 Selezionare **Invia**.

## Risposta a un messaggio

- 1 Selezionare **Team Tracking**.
- 2 Selezionare una conversazione e scegliere **Rispondi**.
- 3 Selezionare un'opzione:
  - Per iniziare con un messaggio predefinito, selezionare un messaggio di testo rapido nella parte superiore dello schermo.  
**NOTA:** è possibile aggiungere e modificare i messaggi di testo rapidi sul sito Web Garmin Explore.
  - Per scrivere un messaggio personalizzato, inserire un messaggio.
- 4 Selezionare **Fatto**.

## 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 i messaggi, il dispositivo deve avere una visuale libera del cielo ed essere nella visuale di un satellite durante il controllo dei messaggi in arrivo.

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.

Selezionare **Team Tracking > Controlla**.

## 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 Selezionare **Team Tracking**, quindi selezionare una conversazione.
- 2 Selezionare un messaggio con le informazioni sulla posizione, quindi selezionare **Vai!**.

## Eliminazione di un messaggio

- 1 Selezionare **Team Tracking**.
- 2 Selezionare una conversazione.
- 3 Selezionare **Elimina > Sì**.

## 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 Tread XL per contattare il servizio Garmin Response<sup>SM</sup> 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

### ⚠ ATTENZIONE

Quando il dispositivo è in modalità SOS, non spegnere né tentare di spegnere il dispositivo. Questa azione potrebbe impedire la corretta esecuzione della funzione e potrebbe provocare il ritardo dell'assistenza nel caso di un'emergenza.

- 1 Aprire lo sportellino SOS del dispositivo ①.



- 2 Tenere premuto il pulsante SOS ②.

- 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.

Per i primi 10 minuti viene inviata ogni minuto una posizione aggiornata al servizio di soccorso. Per ridurre il consumo della batteria, dopo i primi 10 minuti viene inviata una posizione aggiornata ogni 10 minuti se si è in movimento e ogni 30 minuti se si è stazionari.

## Annnullare un SOS

Se l'emergenza è cessata, è possibile annullare un SOS notificando immediatamente gli operatori del servizio di soccorso.

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.

## Contatti

È possibile aggiungere, eliminare e modificare i contatti sul dispositivo Tread XL.

### Aggiunta di un contatto

- 1 Selezionare Team Tracking >  > Contatti InReach > Nuovo contatto.
- 2 Inserire le nuove informazioni.
- 3 Selezionare **Salva**.

## Modifica di un contatto

- 1 Selezionare Team Tracking >  > Contatti InReach.
- 2 Selezionare un contatto.
- 3 Selezionare un elemento da modificare.
- 4 Inserire le nuove informazioni.
- 5 Selezionare Salva.

## Eliminazione di un contatto

- 1 Selezionare Team Tracking >  > Contatti InReach.
- 2 Selezionare un contatto.
- 3 Selezionare  > Sì.

## Visualizzazione del piano e dei dettagli di uso

Selezionare Team Tracking >  > Info sul dispositivo.

## Uso della mappa

È possibile utilizzare la mappa per seguire un percorso (*Percorso sulla mappa, pagina 39*) oppure per visualizzare una mappa dell'ambiente circostante in mancanza di un percorso attivo.

- 1 Selezionare **Mappa inseguimento**.
- 2 Selezionare un punto qualsiasi della mappa.
- 3 Selezionare un'opzione:
  - Trascinare la mappa per spostarsi a sinistra, a destra, in alto o in basso.
  - Per aggiungere o rimuovere livelli mappa come immagini topografiche e immagini BirdsEye, selezionare .
  - Per ingrandire o ridurre l'immagine, selezionare  o .
  - Per passare da una vista mappa all'altra, selezionare .
  - Per avviare un percorso, selezionare una posizione sulla mappa, quindi selezionare **Vai!** (*Avvio di un percorso utilizzando la mappa, pagina 38*).

## Strumenti mappa

Gli strumenti mappa forniscono accesso rapido alle informazioni e alle funzioni del dispositivo durante la visualizzazione della mappa. Quando si attiva uno strumento mappa, questo viene visualizzato in un pannello sul bordo della mappa.

**Registra tracce:** visualizza i dati della traccia per il percorso attivo.

**Group Ride:** visualizza la distanza e la direzione dei membri della corsa di gruppo (*Corsa di gruppo, pagina 21*).

**Radio:** consente di utilizzare la funzione Premi per parlare con un auricolare compatibile Bluetooth (*Attivazione di Push-to-Talk con un auricolare, pagina 24*).

**Rilevamento gruppo di inReach:** consente di visualizzare e inviare messaggi inReach, nonché di avviare il rilevamento gruppo di inReach (*Rilevamento del team mediante la tecnologia integrata inReach, pagina 26*).

## Visualizzazione di uno strumento mappa

- 1 Dalla mappa, selezionare .
- 2 Selezionare uno strumento mappa.  
Lo strumento mappa viene visualizzato in un pannello sul bordo della mappa.
- 3 Dopo aver utilizzato lo strumento mappa, selezionare .

# Personalizzazione della mappa

## Personalizzazione dei livelli mappa

È possibile personalizzare quali dati visualizzare sulla mappa, ad esempio le mappe topografiche e le Immagini BirdsEye.

- 1 Selezionare  > Strumenti >  > Visualizzazione mappa > Livelli mappa.
- 2 Selezionare la casella di controllo accanto a ciascun livello da visualizzare sulla mappa.

## Visualizzazione del codice della mappa aree demaniali

Le aree demaniali sono identificate da colori sulla mappa per mostrare chi possiede un terreno specifico. Ad esempio, si può vedere se un terreno è di proprietà privata o se fa parte di un parco nazionale. Per utilizzare questa funzione è necessario abilitare il livello mappa aree demaniali ([Personalizzazione dei livelli mappa, pagina 31](#)).

È possibile visualizzare la legenda di tali colori sul dispositivo.

- 1 Selezionare  > Visualizzazione mappa > Livelli mappa >  > Terreni pubblici.

## Attivazione dei livelli mappa Strade e percorsi avventura

È possibile attivare o disattivare i livelli della mappa che visualizzano strade accessibili o inaccessibili per diversi tipi di veicoli a motore.

- 1 Selezionare  > Strumenti >  > Visualizzazione mappa > Livelli mappa >  > Strade e percorsi avventura.
- 2 Selezionare un tipo di strada o di percorso.

## Modifica dei campi dati della mappa

- 1 Nella mappa, selezionare un campo dati.  
**NOTA:** non è possibile personalizzare Velocità.
- 2 Selezionare un tipo di dati da visualizzare.

## Modificare i pulsanti mappa

- 1 Sulla mappa, tenere premuto un pulsante mappa.
- 2 Selezionare un'opzione:
  - Per sostituire un pulsante mappa, selezionarlo e poi selezionare il pulsante mappa che si desidera visualizzare.
  - Per rimuovere un pulsante mappa, selezionare 
- 3 Selezionare Salva.

## Modifica della prospettiva della mappa

- 1 Selezionare  > Strumenti >  > Visualizzazione mappa > Vista mappa guida.
- 2 Selezionare un'opzione:
  - Selezionare **Traccia in alto** per visualizzare la mappa in formato bidimensionale (2D) con la direzione di viaggio orientata verso l'alto.
  - Selezionare **Nord in alto** per visualizzare la mappa in 2D con il nord orientato verso l'alto.
  - Selezionare **3-D** per visualizzare la mappa in tre dimensioni.
  - Selezionare **Zoom auto gruppo** per regolare automaticamente il livello di zoom in modo che tutti i membri del gruppo siano visibili sulla mappa.  
**NOTA:** questa impostazione è disponibile solo quando si utilizza la funzione di corsa di gruppo.
- 3 Selezionare Salva.

# Uso delle applicazioni

## Visualizzazione del Manuale Utente sul dispositivo

È possibile visualizzare integralmente il Manuale Utente sullo schermo del dispositivo in diverse lingue.

1 Selezionare  > **Strumenti** > **Manuale Utente**.

Il Manuale Utente viene visualizzato nella stessa lingua del software.

2 Selezionare  per eseguire la ricerca del Manuale Utente (opzionale).

## Immagini BirdsEye

Le immagini BirdsEye offrono immagini di mappe scaricabili ad alta risoluzione, incluse immagini satellitari dettagliate e mappe topografiche basate su scansioni raster. È possibile scaricare BirdsEye Satellite Imagery direttamente sul dispositivo quando connesso a una rete Wi-Fi.

## Download di immagini BirdsEye

Prima scaricare immagini BirdsEye direttamente sul dispositivo, è necessario connettersi a una rete wireless ([Collegamento a una rete wireless, pagina 52](#)).

1 Selezionare  > **Gara** > **BirdsEye Direct**.

2 Selezionare .

3 Selezionare un'opzione:

- Per scaricare file di immagini BirdsEye per una posizione o area specifica, selezionare **Posizione**, quindi selezionare una categoria.

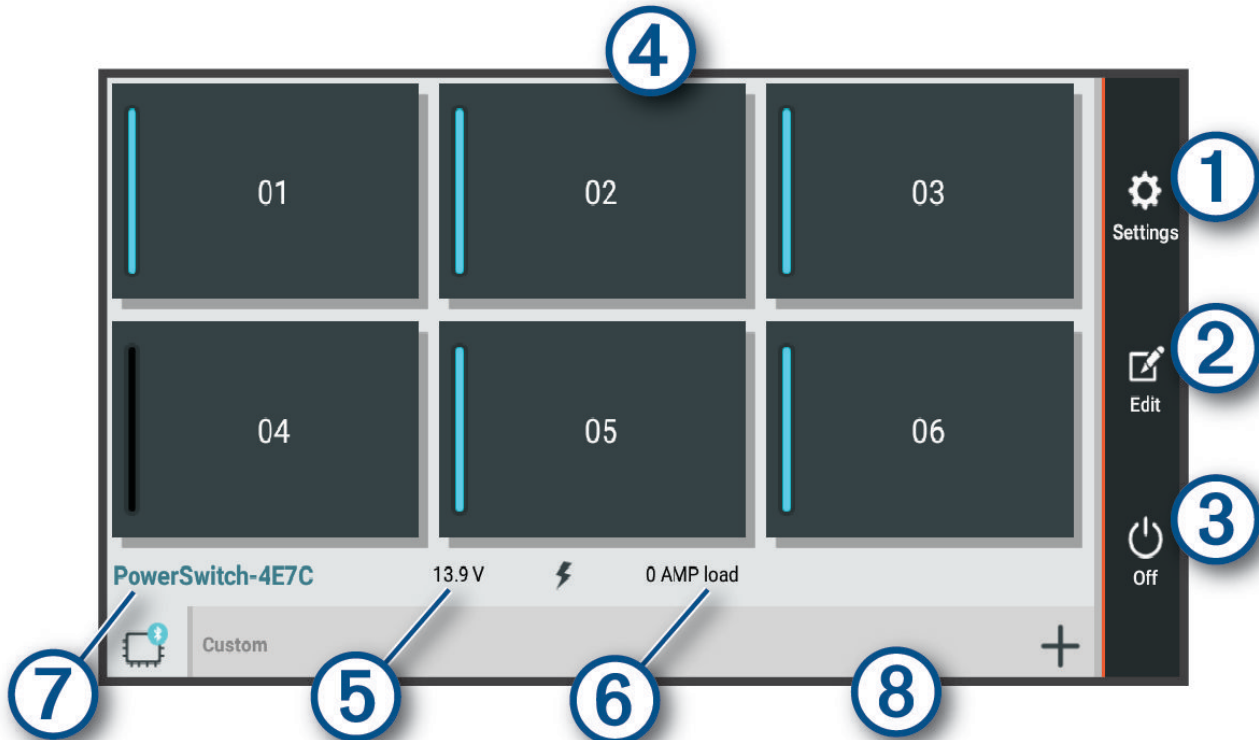
**NOTA:** la posizione viene impostata sulla posizione corrente.

- Per selezionare un'opzione di qualità dell'immagine, selezionare **Dettaglio**.
- Per definire la dimensione dell'area da mostrare nei file delle immagini scaricate, selezionare **Dimensioni** e immettere la distanza dalla posizione selezionata.
- Per selezionare la posizione in cui salvare le immagini scaricate, selezionare **Salva in**.

4 Selezionare **Scarica**.

5 Immettere un nome per l'immagine scaricata, quindi selezionare **Fatto**.

## App Garmin PowerSwitch™



<b>1</b>	Apre il menu delle impostazioni dell'app
<b>2</b>	Consente di accedere alla modalità di modifica per personalizzare il layout e le funzioni
<b>3</b>	Disattiva tutte le uscite
<b>4</b> Pulsanti di accensione	Attiva ogni uscita collegata
<b>5</b>	Visualizza la tensione di ingresso
<b>6</b>	Visualizza l'amperaggio totale del dispositivo Garmin PowerSwitch selezionato
<b>7</b>	Visualizza il nome del dispositivo
<b>8</b>	Visualizza le schede del dispositivo Garmin PowerSwitch e le schede con layout personalizzato

### Attivazione di un interruttore di accensione

Prima di utilizzare l'app Garmin PowerSwitch per attivare un interruttore, è necessario installare il dispositivo Garmin PowerSwitch nel veicolo e associarlo all'app Garmin PowerSwitch.

Dall'app Garmin PowerSwitch, selezionare un pulsante di accensione per attivare o disattivare un interruttore.

### Disattivazione di tutti gli interruttori

Selezionare .

## Personalizzazione di un pulsante

- 1 Dalla schermata dell'app Garmin PowerSwitch, selezionare . L'app entra in modalità di modifica.
- 2 Selezionare  sul pulsante che si desidera personalizzare.
- 3 Selezionare un'opzione:
  - Per modificare il nome del pulsante, selezionare il campo **Etichetta pulsante** e immettere un nome.
  - Per aggiungere un'icona al pulsante, selezionare il campo **Icona** e scegliere un'icona.
  - Per modificare il colore del pulsante, selezionare un colore.
  - Per modificare la modalità pulsante, selezionare una modalità pulsante.
  - Per regolare l'intensità dell'interruttore, utilizzare il cursore.
  - Per impostare l'attivazione del pulsante con un ingresso di controllo, selezionare un ingresso di controllo.
- 4 Selezionare .
- 5 Selezionare **Fatto**.

## Assegnare un interruttore a un ingresso di controllo

Prima di poter utilizzare le funzioni dell'ingresso di controllo, è necessario collegare un ingresso di controllo al dispositivo Garmin PowerSwitch ([Collegamento di un ingresso di controllo, pagina 61](#)).

È possibile configurare l'accensione di uno o più interruttori quando il dispositivo Garmin PowerSwitch riceve un segnale da un ingresso di controllo.

- 1 Selezionare .
- 2 Selezionare il dispositivo Garmin PowerSwitch.
- 3 Selezionare un ingresso di controllo.
- 4 Selezionare uno o più interruttori.

## Aggiunta di un layout personalizzato

È possibile aggiungere una scheda con layout personalizzato all'app Garmin PowerSwitch. I pulsanti aggiunti a un layout personalizzato possono controllare più interruttori contemporaneamente.

- 1 Dall'app Garmin PowerSwitch, selezionare .
- Il dispositivo entra in modalità di modifica.
- 2 Selezionare .

## Aggiungere un pulsante a un layout personalizzato

- 1 Dall'app Garmin PowerSwitch, selezionare una scheda con layout personalizzato.
- 2 Selezionare . L'app entra in modalità di modifica.
- 3 Selezionare **Aggiungi pulsante**.
- 4 Sul nuovo pulsante, selezionare .
- 5 Selezionare un'opzione:
  - Per modificare il nome del pulsante, selezionare il campo **Etichetta pulsante** e immettere un nome.
  - Per aggiungere un'icona al pulsante, selezionare il campo **Icona** e scegliere un'icona.
  - Per modificare il colore del pulsante, selezionare un colore.
- 6 Selezionare **Aggiungi azione**.
- 7 Se necessario, selezionare un dispositivo Garmin PowerSwitch e un interruttore.
- 8 Selezionare un'azione:
  - Per impostare il pulsante affinché accenda o spenga l'interruttore a ogni pressione, selezionare **Attiva/disattiva**.
  - Per impostare il pulsante affinché accenda l'interruttore, selezionare **Attiva**.
  - Per impostare il pulsante affinché spenga l'interruttore, selezionare **Spegni**.
- 9 Selezionare una modalità pulsante:
  - Per impostare l'attivazione del pulsante con un solo tocco, selezionare **Normale**.
  - Per impostare l'attivazione del pulsante solo quando lo si tocca, selezionare **Momentaneo**.
  - Per impostare l'attivazione e la disattivazione ripetuta del pulsante, selezionare **Strobo** e selezionare gli intervalli di tempo.
- 10 Se applicabile, utilizzare il cursore per impostare la luminosità delle luci.
- 11 Selezionare .
- 12 Se necessario, selezionare **Aggiungi azione** per aggiungere ulteriori azioni al pulsante.  
È possibile aggiungere un'azione per ogni interruttore sul dispositivo Garmin PowerSwitch.

## Disposizione personalizzata dei pulsanti

- 1 Dall'app Garmin PowerSwitch, selezionare una scheda con layout personalizzato.
- 2 Selezionare . L'app entra in modalità di modifica.
- 3 Sul pulsante da spostare, tenere premuto  e trascinare il pulsante in una nuova posizione.

## Eliminazione di un pulsante o di un layout personalizzato

- 1 Dall'app Garmin PowerSwitch, selezionare una scheda con layout personalizzato.
- 2 Selezionare . L'app entra in modalità di modifica.
- 3 Selezionare un'opzione:
  - Per eliminare un pulsante, selezionare  sul pulsante scelto.
  - Per eliminare una scheda di layout, selezionare  nella scheda scelta.

## Routine

Le routine consentono di automatizzare il dispositivo Garmin PowerSwitch. Quando si definisce una routine sul dispositivo di navigazione Garmin compatibile, questo si accende o si spegne automaticamente quando vengono soddisfatte le condizioni della routine. Ad esempio, è possibile impostare una procedura per l'accensione di un interruttore a un'ora specifica ogni giorno o quando il veicolo raggiunge una velocità specifica. Le routine sono disponibili solo quando si utilizza un dispositivo di navigazione Garmin compatibile.

## Aggiunta di una routine

- 1 Dall'app Garmin PowerSwitch, selezionare  > **Routine**.
- 2 Se necessario, selezionare **Aggiungi routine**.
- 3 Selezionare **Quando**.
- 4 Selezionare un attivatore:
  - Per impostare un interruttore in modo che si attivi quando il veicolo raggiunge una determinata velocità, selezionare **Velocità** > **Successivo** e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per immettere le soglie di velocità.
  - Per impostare un interruttore in modo che si attivi a un'ora specifica ogni giorno, selezionare **Orario** > **Successivo** e immettere un orario.
  - Per impostare un interruttore in modo che si attivi all'alba, selezionare **Alba**.
  - Per impostare un interruttore in modo che si attivi al tramonto, selezionare **Tramonto**.
- 5 Selezionare **Aggiungi azione**.
- 6 Selezionare un dispositivo, un interruttore, un'azione e una modalità pulsante.
- 7 Se necessario, utilizzare il cursore per regolare l'intensità della luminosità.
- 8 Selezionare **Salva**.

## Modificare una routine

- 1 Dall'app Garmin PowerSwitch, selezionare  > **Routine**.
- 2 Selezionare  sulla routine da modificare.
- 3 Selezionare un'opzione:
  - Per modificare l'attivatore della routine, selezionare **Quando** e selezionare un attivatore.
  - Per modificare un'azione, selezionare  sull'azione che si intende modificare e aggiornare l'azione.
  - Per aggiungere un'azione alla routine, selezionare **Aggiungi azione** e immettere le informazioni relative all'azione.
- 4 Selezionare **Salva**.

## Eliminazione di una routine

- 1 Dall'app Garmin PowerSwitch, selezionare  > **Routine**.
- 2 Selezionare  sulla routine che si intende eliminare.

## Associazione allo smartphone

È possibile associare il dispositivo Tread XL allo smartphone e all'app Tread per attivare funzioni aggiuntive e accedere a informazioni in tempo reale.

- 1 Dall'app store sullo smartphone, installare la app Tread.
- 2 Accendere il dispositivo Tread XL e posizionare il dispositivo e lo smartphone a una distanza massima di 3 m (10 piedi) l'uno dall'altro.
- 3 Sul telefono, aprire l'app Tread.
- 4 Attenersi alle istruzioni visualizzate per accedere all'account Garmin e completare il processo di associazione e configurazione.

Viene visualizzata la dashboard della app principale. Una volta associati i dispositivi, questi si connettono automaticamente tra di loro quando sono accesi e in prossimità.

## Suggerimenti successivi all'associazione dei dispositivi

- Dopo l'associazione iniziale, i due dispositivi possono collegarsi automaticamente a ogni accensione.
- Una volta acceso, il dispositivo tenta di collegarsi all'ultimo telefono a cui era stato associato.
- Potrebbe essere necessario impostare la connessione automatica del telefono quando il dispositivo viene acceso.
- Verificare che le funzioni Bluetooth che si desidera utilizzare siano attivate (*Attivazione o disattivazione delle funzioni Bluetooth, pagina 37*).

## Associazione di ulteriori dispositivi Bluetooth

- 1 Posizionare l'auricolare o il telefono e il dispositivo Bluetooth a una distanza massima di 10 m (33 piedi) l'uno dall'altro.
- 2 Sul dispositivo, attivare la tecnologia wireless Bluetooth.
- 3 Sull'auricolare o telefono, attivare il vivavoce Bluetooth e renderlo visibile ad altri dispositivi Bluetooth.
- 4 Sul dispositivo, selezionare  > **Strumenti** >  > **Reti wireless** > **Bluetooth** > **Associa nuovo dispositivo**.  
Viene visualizzato un elenco dei dispositivi Bluetooth nelle vicinanze.
- 5 Selezionare l'auricolare o il telefono dall'elenco.
- 6 Se necessario, selezionare **Associa**.

## Attivazione o disattivazione delle funzioni Bluetooth

È possibile attivare o disattivare funzioni Bluetooth quali chiamate telefoniche, audio multimediale e servizi live per lo smartphone associato.

- 1 Selezionare  > **Strumenti** >  > **Reti wireless** > **Bluetooth**.
- 2 Selezionare l'identificativo del telefono.
- 3 Selezionare una funzione per attivarla o disattivarla.

## Attivazione o disattivazione delle funzioni Bluetooth per l'auricolare

Per impostazione predefinita, tutte le funzioni Bluetooth compatibili sono attivate quando si associa l'auricolare. È possibile attivare o disattivare alcune funzioni.

- 1 Selezionare  > **Strumenti** >  > **Reti wireless** > **Bluetooth**.
- 2 Selezionare il nome dell'auricolare, quindi selezionare .
- 3 Selezionare un'opzione:
  - Per scollegare l'auricolare, selezionare **Disconnetti**.
  - Per disattivare l'audio dei supporti in streaming, selezionare **Supporti audio**.

## Disconnessione di un dispositivo Bluetooth

È possibile disconnettere temporaneamente un dispositivo Bluetooth senza eliminarlo dall'elenco dei dispositivi associati. In futuro, il dispositivo Bluetooth potrà connettersi automaticamente al dispositivo Tread.

- 1 Selezionare  > **Strumenti** >  > **Reti wireless** > **Bluetooth**.
- 2 Selezionare il dispositivo da scollegare.
- 3 Selezionare **Disconnetti**.

## Eliminazione di un telefono associato

È possibile eliminare un telefono associato per evitare che venga automaticamente connesso al dispositivo in futuro.

- 1 Selezionare  > **Strumenti** >  > **Reti wireless** > **Bluetooth**.
- 2 Selezionare il telefono e scegliere **Dimentica**.

# Navigazione stradale

## Avvio di un percorso

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** e cercare una posizione.
- 2 Selezionare una posizione.
- 3 Selezionare un'opzione:
  - Per avviare la navigazione utilizzando il percorso consigliato, selezionare **Vai!**.
  - Per scegliere un percorso alternativo, selezionare  e selezionare un percorso. I percorsi alternativi vengono visualizzati a destra della mappa.
  - Per modificare il tracciato del percorso, selezionare  > **Modifica percorso** e aggiungere punti di deviazione al percorso (*Deviare il percorso, pagina 40*).

Il dispositivo calcola un percorso verso la posizione e fornisce indicazioni utilizzando i comandi vocali e le informazioni sulla mappa (*Percorso sulla mappa, pagina 39*). Per alcuni secondi, a lato della mappa, viene visualizzata un'anteprima delle strade principali presenti nel percorso.

Per aggiungere dei punti di passaggio intermedi, è possibile aggiungere le relative posizioni sul percorso (*Aggiunta di una posizione al percorso, pagina 40*).

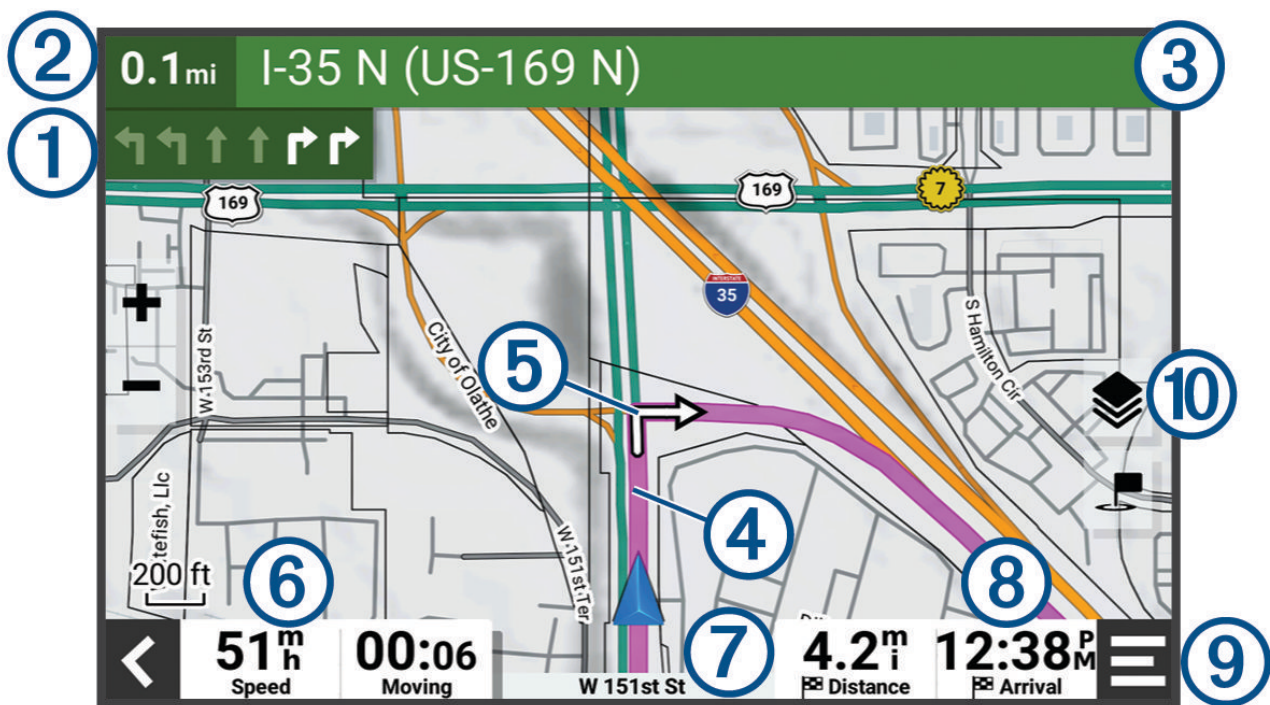
## Avvio di un percorso utilizzando la mappa

È possibile avviare un percorso selezionando una posizione dalla mappa.

- 1 Selezionare **Mappa inseguimento**.
- 2 Trascinare e ingrandire la mappa per visualizzare l'area di ricerca.
- 3 Selezionare una posizione sulla mappa.
- 4 Selezionare **Vai!**.

## Percorso sulla mappa

Durante il viaggio, il dispositivo fornisce indicazioni per raggiungere la destinazione utilizzando i comandi vocali e le informazioni sulla mappa. Le indicazioni relative alla svolta o all'uscita successiva o altre azioni vengono visualizzate nella parte superiore della mappa.



- |   |  |
|---|--|
| ① | Svolta successiva nel percorso. Indica la svolta successiva e la corsia corretta da mantenere, laddove disponibile.                                  |
| ② | Distanza dalla svolta successiva.  |
| ③ | Il nome della strada o dell'uscita associata alla svolta successiva.   |
| ④ | Percorso evidenziato sulla mappa.  |
| ⑤ | Svolta successiva nel percorso. Le frecce sulla mappa indicano la posizione delle svolte successive sul percorso.                                    |
| ⑥ | Velocità del veicolo.  |
| ⑦ | Il nome della strada che si sta percorrendo.   |
| ⑧ | Ora stimata di arrivo.<br><b>SUGGERIMENTO:</b> toccare questo campo per modificare le informazioni visualizzate.                                     |
| ⑨ | Strumenti mappa. Fornisce gli strumenti per mostrare ulteriori informazioni sul percorso e i dintorni.   |
| ⑩ | Livelli della mappa. Consente di modificare l'orientamento della mappa e di aggiungere elementi topografici e immagini BirdsEye alla modalità Mappa. |

## Visualizzazione di svolte e indicazioni

Durante la navigazione di un percorso, è possibile visualizzare le svolte, i cambi di corsia o altre indicazioni relative al percorso.

1 Selezionare la barra di testo nella parte superiore della mappa.

2 Selezionare una svolta o un'indicazione (opzionale).

Vengono visualizzate le informazioni dettagliate. Se disponibile, viene visualizzata un'immagine dello svincolo per gli svincoli sulle strade principali.

## Visualizzazione dell'intero percorso sulla mappa

1 Mentre si segue un percorso, selezionare un punto qualsiasi sulla mappa.

2 Selezionare .

## Modifica del percorso attivo

### Aggiunta di una posizione al percorso

Prima di poter aggiungere una posizione al percorso, è necessario avviare la navigazione di un percorso ([Avvio di un percorso, pagina 38](#)).

È possibile aggiungere posizioni al centro o alla fine del percorso. Ad esempio, è possibile aggiungere una stazione di rifornimento come destinazione successiva nel percorso.

1 Dalla mappa, selezionare  >  > Applicazioni > Cerca.

2 Cercare una posizione.

3 Selezionare una posizione.

4 Selezionare Vai!.

5 Selezionare un'opzione:

- Per aggiungere la posizione come destinazione successiva nel percorso, selezionare **Sosta successiva**.
- Per aggiungere la posizione alla fine del percorso, selezionare **Aggiungi come ultima sosta**.
- Per aggiungere la posizione e modificare l'ordine delle posizioni sul percorso, selezionare **Aggiungi a percorso attivo**.

Il dispositivo ricalcola il percorso per includere la posizione aggiunta e fornisce indicazioni per raggiungere le destinazioni nell'ordine stabilito.

### Deviare il percorso

Prima di poter deviare il percorso, è necessario avviare un percorso ([Avvio di un percorso, pagina 38](#)).

È possibile deviare manualmente il percorso per modificarne il tracciato. Ciò consente di indirizzare il percorso in modo che utilizzi una strada specifica oppure che passi da una determinata area senza aggiungere una destinazione al percorso.

1 Selezionare un punto qualsiasi della mappa.

2 Selezionare **Aggiungi deviazione al percorso**.

**SUGGERIMENTO:** è possibile selezionare  per ingrandire la mappa e selezionare una posizione più precisa.

Il dispositivo entra in modalità di deviazione del percorso e ricalcola il percorso per passare dalla posizione selezionata.

3 Selezionare Vai!.

4 Se necessario, selezionare un'opzione:

- Per aggiungere altri punti di deviazione al percorso, selezionare altre posizioni sulla mappa.
- Per rimuovere un punto della deviazione, selezionare il punto, quindi selezionare **Rimuovi**.

## Come evitare ritardi, pedaggi e aree

### Come evitare le strade a pedaggio

Il dispositivo può evitare di fornire percorsi che richiedono il pagamento di pedaggi, ad esempio le strade a pedaggio, i ponti o le aree a pagamento. Il dispositivo può comunque includere un'area soggetta a pedaggio nel percorso qualora non siano disponibili altri percorsi.

- 1 Selezionare  > Strumenti >  Navigazione > Elementi da evitare > Strade a pedaggio.
- 2 Selezionare Salva.

### Caratteristiche delle strade da evitare

- 1 Selezionare  > Strumenti >  Navigazione > Elementi da evitare.
- 2 Selezionare le caratteristiche delle strade da evitare nei percorsi e selezionare Salva

### Elementi da evitare personalizzati

Gli elementi da evitare personalizzati consentono di selezionare aree e sezioni di strade specifiche da evitare. Quando il dispositivo calcola un percorso, evita queste aree e strade a meno non siano le sole disponibili.

### Come evitare una determinata strada

- 1 Selezionare  > Strumenti >  Navigazione > Elementi da evitare personalizzati.
- 2 Se necessario, selezionare Aggiungi elemento da evitare.
- 3 Selezionare Aggiungi strada da evitare.
- 4 Selezionare il punto iniziale della sezione di strada da evitare, quindi selezionare Successivo.
- 5 Selezionare il punto finale della sezione di strada, quindi selezionare Successivo.
- 6 Selezionare Fatto.

### Come evitare una determinata area

- 1 Selezionare  > Strumenti >  Navigazione > Elementi da evitare personalizzati.
  - 2 Se necessario, selezionare Aggiungi elemento da evitare.
  - 3 Selezionare Aggiungi area da evitare.
  - 4 Selezionare l'angolo in alto a sinistra dell'area da evitare, quindi selezionare Successivo.
  - 5 Selezionare l'angolo in basso a destra dell'area da evitare, quindi selezionare Successivo.
- L'area selezionata viene ombreggiata sulla mappa.
- 6 Selezionare Fatto.

### Disattivazione di un elemento da evitare personalizzato

È possibile disattivare un elemento da evitare personalizzato senza eliminarlo.

- 1 Selezionare  > Strumenti >  Navigazione > Elementi da evitare personalizzati.
- 2 Selezionare un elemento da evitare.
- 3 Selezionare  > Disattiva.

### Eliminazione degli elementi da evitare personalizzati

- 1 Selezionare  > Strumenti >  Navigazione > Elementi da evitare personalizzati > .
- 2 Selezionare un'opzione:
  - Per eliminare tutti gli elementi da evitare personalizzati, selezionare Selezione tutto > Elimina.
  - Per eliminare un solo elemento da evitare personalizzato, selezionarlo, quindi scegliere Elimina.

## Arrivo a destinazione

Quando ci si avvicina alla destinazione, il dispositivo fornisce informazioni per completare il percorso.

-  indica la posizione della destinazione sulla mappa e un'indicazione vocale annuncia che si sta per raggiungerla.
- Quando ci si avvicina ad alcune destinazioni, il dispositivo suggerisce automaticamente aree di parcheggio. È possibile selezionare Maggiore per visualizzare un elenco completo delle aree di parcheggio suggerite ([Parcheggiare vicino alla destinazione, pagina 43](#)).
- Quando si arriva a destinazione, il dispositivo termina automaticamente il percorso. Se il dispositivo non rileva automaticamente l'arrivo, è possibile selezionare  > **Stop** per terminare il percorso.

## Modifica della modalità di calcolo del percorso

- 1 Selezionare  > **Strumenti** >  > **Navigazione** > **Modalità di calcolo**.
- 2 Selezionare un'opzione:
  - Selezionare **Passo-passo** per calcolare i percorsi su strade e sentieri.
  - Selezionare **Linea retta** per calcolare percorsi fuoristrada, punto-punto in linea retta.

## Utilizzare un percorso mediante Garmin Adventurous Routing™

Il dispositivo può calcolare percorsi che prediligono strade tortuose, pendii e l'uso ridotto di autostrade. Questa funzione consente di utilizzare un percorso più divertente, tuttavia può aumentare il tempo o la distanza dalla destinazione.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** e cercare una posizione.
- 2 Selezionare una posizione.
- 3 Selezionare .
- 4 Utilizzare il dispositivo di scorrimento per aumentare o ridurre la tortuosità del percorso.
- 5 Selezionare **Vai!**.

## Come effettuare una deviazione

È possibile effettuare una deviazione sulla base di una distanza oppure indicando strade specifiche lungo il percorso. Questa opzione è utile quando si incontrano cantieri, strade chiuse o strade non praticabili.

- 1 Dalla mappa, selezionare  > **Modifica percorso**.
- 2 Selezionare un'opzione:
  - Per deviare il percorso per una distanza specifica, selezionare **Deviazione in base alla distanza**.
  - Per aggirare una strada specifica sul percorso, selezionare **Deviazione in base alla strada**.

## Come raggiungere la posizione Casa

La prima volta che si avvia il percorso verso casa, il dispositivo chiede di inserire una posizione che identifichi la propria abitazione.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Vai a CASA**.
- 2 Se necessario, immettere la posizione Casa.

## Modifica della posizione Casa

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** >  > **Imposta posizione CASA**.
- 2 Immettere la posizione Casa.

## Parcheggiare vicino alla destinazione

Il dispositivo può aiutare a trovare un parcheggio vicino alla destinazione. Quando ci si avvicina ad alcune destinazioni, il dispositivo suggerisce automaticamente aree di parcheggio.

### 1 Selezionare un'opzione:

- Quando il dispositivo suggerisce di parcheggiare, selezionare **Maggiore** per visualizzare tutte le aree di parcheggio suggerite.  
**NOTA:** quando si seleziona un'area di parcheggio suggerita, il dispositivo aggiorna automaticamente il percorso.
- Se il dispositivo non suggerisce le posizioni per il parcheggio, selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Categorie** > **Parcheggi**, quindi selezionare  > **La mia destinazione**.

### 2 Selezionare una posizione di parcheggio, quindi selezionare **Vai!**.

Il dispositivo fornirà indicazioni per raggiungere l'area di parcheggio.

## Ricerca e salvataggio di posizioni

Le mappe caricate sul dispositivo includono posizioni quali ad esempio ristoranti, alberghi, servizi auto e informazioni dettagliate sulle strade. Il menu Cerca consente di trovare la destinazione fornendo diversi metodi per sfogliare, cercare e salvare queste informazioni.

Nel menu principale, selezionare Cerca.

- Per cercare rapidamente tutte le posizioni sul dispositivo, selezionare  **Cerca** ([Ricerca di una posizione tramite la barra di ricerca, pagina 44](#)).
- Per trovare un indirizzo, selezionare **Indirizzo**.
- Per sfogliare o cercare punti di interesse precaricati in base alla categoria, selezionare **Categorie** ([Ricerca di una posizione per categoria, pagina 45](#)).
- Per cercare vicino a un'altra città o area, selezionare  accanto all'area di ricerca corrente ([Modifica dell'area di ricerca, pagina 45](#)).
- Per visualizzare e modificare le posizioni salvate, selezionare **Waypoint** ([Salvataggio delle posizioni, pagina 49](#)).
- Per visualizzare le posizioni selezionate di recente dai risultati di ricerca, selezionare **Recenti** ([Visualizzazione delle ultime posizioni trovate, pagina 48](#)).
- Per sfogliare e cercare valutazioni dei viaggiatori Tripadvisor®, selezionare **Tripadvisor** ([Ricerca dei punti di interesse Tripadvisor, pagina 47](#)).
- Per trovare parchi nazionali ed esplorare mappe di parchi, selezionare **Parchi nazionali** ([Ricerca di parchi nazionali, pagina 46](#)).
- Per navigare verso coordinate geografiche specifiche, selezionare **Coordinate** ([Ricerca di una posizione mediante le coordinate, pagina 48](#)).

## Ricerca di una posizione tramite la barra di ricerca

È possibile utilizzare la barra di ricerca per cercare posizioni immettendo una categoria, un marchio, un indirizzo o il nome di una città.

1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca**.

2 Selezionare **Cerca** nella barra di ricerca.

3 Immettere il termine di ricerca parziale o completo.

I termini di ricerca suggeriti vengono visualizzati sotto la barra di ricerca.

4 Selezionare un'opzione:

- Per cercare un tipo di azienda, immettere un nome di categoria (ad esempio "cinema").
- Per cercare un'azienda per nome, immettere il nome parziale o completo.
- Per cercare un indirizzo nelle vicinanze, immettere la via e il numero civico.
- Per cercare un indirizzo in un'altra città, immettere la via, il numero civico, la città e lo Stato.
- Per cercare una città, immettere la città e lo Stato.
- Per cercare le coordinate, immettere le coordinate di latitudine e longitudine.

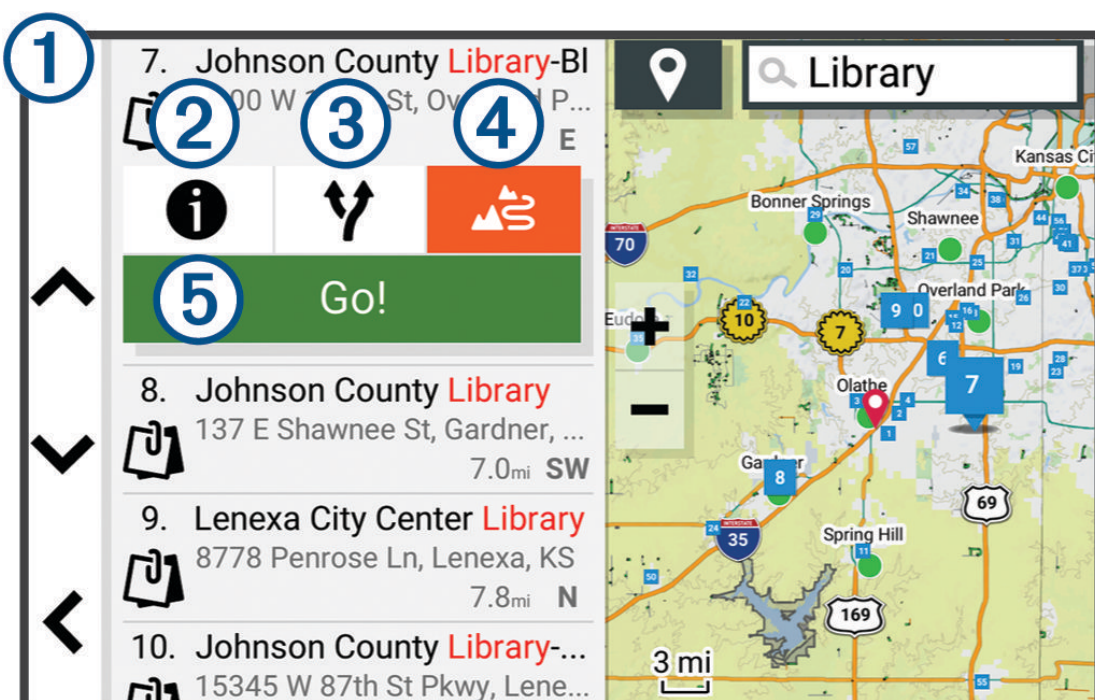
5 Selezionare un'opzione:

- Per eseguire una ricerca tramite un termine di ricerca suggerito, selezionare il termine.
- Per eseguire una ricerca tramite il testo immesso, selezionare .

6 Se necessario, selezionare una posizione.

## Risultati della ricerca di posizioni

I risultati della ricerca vengono visualizzati in ordine di vicinanza. Ogni posizione numerata viene visualizzata anche sulla mappa. È possibile scorrere verso il basso per visualizzare altri risultati.



<b>1</b>	Selezionare una posizione per visualizzare il menu delle opzioni.
<b>2</b> 	Selezionare per ottenere informazioni dettagliate sulla posizione.
<b>3</b> 	Selezionare per visualizzare percorsi alternativi verso la posizione.
<b>4</b> 	Selezionare per avviare la navigazione utilizzando Garmin Adventurous Routing.
<b>5</b> 	Selezionare per avviare la navigazione utilizzando il percorso consigliato.

## Modifica dell'area di ricerca

Per impostazione predefinita, il dispositivo esegue la ricerca vicino alla posizione corrente. È anche possibile cercare in altre aree, ad esempio vicino alla destinazione, a un'altra città o lungo il percorso attivo.

1 Selezionare  > Applicazioni > Cerca.

2 Selezionare .

3 Selezionare un'opzione.

## Ricerca di una posizione per categoria

1 Selezionare  > Applicazioni > Cerca.

2 Selezionare una categoria o scegliere **Categorie**.

3 Se necessario, selezionare una sottocategoria.

4 Selezionare una posizione.

## Come raggiungere punti di interesse all'interno di un luogo d'incontro

**NOTA:** questa funzione potrebbe non essere disponibile in tutte le aree o per tutti i modelli di prodotto.

È possibile creare un percorso per raggiungere un punto di interesse (POI) all'interno di un luogo d'incontro più ampio, come un negozio in un centro commerciale o un terminal specifico in un aeroporto.

1 Selezionare  > Applicazioni > Cerca > Cerca.

2 Immettere il nome del luogo e selezionare .

3 Selezionare il luogo d'incontro.

Viene visualizzato un elenco di categorie per i punti di interesse ubicati nel luogo di incontro.

4 Scegliere una categoria e una posizione, quindi selezionare **Vai!**.

Il dispositivo crea un percorso verso l'area di parcheggio o l'ingresso del luogo d'incontro più vicino al POI. Raggiunta la destinazione, una bandierina a scacchi indica l'area di parcheggio consigliata. Un punto contrassegnato indica la posizione del POI all'interno del luogo d'incontro.

## Punti di Interesse

Un punto di interesse è un luogo ritenuto utile o interessante per l'utente. I punti di interesse sono ordinati in base alla categoria e possono includere destinazioni di viaggio popolari, ad esempio stazioni di rifornimento, ristoranti, alberghi e luoghi di intrattenimento.

## Ricerca di parchi nazionali

I modelli di dispositivo che includono mappe del Nord America o degli Stati Uniti includono anche informazioni dettagliate sui parchi nazionali degli Stati Uniti. È possibile raggiungere un parco nazionale o una posizione all'interno di un parco nazionale.

### AVVISO

L'utente è tenuto a conoscere e rispettare eventuali norme, regolamenti e leggi in vigore, applicabili a parchi nazionali.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Parchi nazionali**.

Viene visualizzato un elenco di parchi nazionali, con il parco più vicino in cima all'elenco.

- 2 Selezionare **Cerca** e inserire il nome del parco per intero o in parte per ridurre il numero dei risultati (opzionale).

- 3 Selezionare un parco nazionale.

Un elenco di categorie per le posizioni di caratteristiche e servizi all'interno del parco viene visualizzato sotto il nome del parco.

- 4 Selezionare un'opzione:

- Per avviare la navigazione verso il parco, selezionare **Vai!**.
- Per visualizzare altre informazioni sul parco o scoprire caratteristiche e servizi del parco, selezionare .
- Per trovare rapidamente una posizione all'interno del parco, selezionare una categoria dall'elenco sotto al nome del parco, quindi selezionare una posizione.

## Trovare campeggi

### AVVISO

L'utente è tenuto a conoscere e rispettare eventuali norme, regolamenti e leggi in vigore, applicabili ai campeggi.

Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Categorie** > **Tutti i campeggi**.

## Ricerca dei punti di interesse Ultimate Campgrounds

**NOTA:** questa funzione non è disponibile in tutte le aree.

### AVVISO

L'utente è tenuto a conoscere e rispettare eventuali norme, regolamenti e leggi in vigore, applicabili a campeggi e punti di interesse.

Il dispositivo include punti di interesse Ultimate Campgrounds, che consentono di trovare campeggi pubblici vicino alla propria posizione.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Ultimate Public Campgrounds**.

- 2 Se necessario, selezionare **Filtri di ricerca**, selezionare uno o più filtri di ricerca, quindi selezionare **Cerca**.

- 3 Selezionare una posizione.

## Ricerca dei punti di interesse iOverlander™

### AVVISO

L'utente è tenuto a conoscere e rispettare eventuali norme, regolamenti e leggi in vigore, applicabili a campeggi e punti di interesse.

Il dispositivo include punti di Interesse iOverlander, che consentono di trovare punti di interesse a terra, come campeggi, officine e alloggi.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **iOverlander**.

- 2 Selezionare una categoria.

- 3 Selezionare una posizione.

## Ricerca di punti Avventura

### AVVISO

L'utente è tenuto a conoscere e rispettare eventuali norme, regolamenti e leggi in vigore, applicabili a campeggi e punti di interesse.

Il dispositivo include punti di interesse per l'avventura, che consentono di trovare luoghi interessanti per attività outdoor come campeggi, sentieri per escursioni, sentieri per veicoli fuori strada, luoghi di pesca e attività acquatiche.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **USFS Adventure Points**.
- 2 Se necessario, selezionare **Filtri di ricerca**, selezionare uno o più filtri di ricerca, quindi selezionare **Salva**.
- 3 Selezionare una posizione.

## Tripadvisor

### AVVISO

Garmin non è responsabile dell'accuratezza o della puntualità delle informazioni Tripadvisor.

L'utente è tenuto a conoscere e rispettare eventuali norme, regolamenti e leggi in vigore, applicabili a campeggi e punti di interesse.

Il dispositivo include le valutazioni dei viaggiatori Tripadvisor. Le valutazioni Tripadvisor appaiono automaticamente nell'elenco dei risultati di ricerca per ristoranti, hotel e attrazioni. È anche possibile cercare punti di interesse Tripadvisor nelle vicinanze e ordinarli in base alla distanza o alla popolarità.

### Ricerca dei punti di interesse Tripadvisor

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Tripadvisor**.
- 2 Selezionare una categoria.
- 3 Se necessario, selezionare una sottocategoria.  
Viene visualizzato un elenco di punti di interesse Tripadvisor più vicini in tale categoria.
- 4 Selezionare **Ordina risultati** per filtrare i punti di interesse visualizzati per distanza o popolarità (opzionale).
- 5 Selezionare  e inserire un termine di ricerca (opzionale).

## Trovare un parcheggio vicino alla posizione corrente

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Categorie** > **Parcheggi**.
- 2 Selezionare la posizione di un parcheggio.
- 3 Selezionare **Vai!**.

## Strumenti di ricerca

Gli strumenti di ricerca consentono di cercare tipi specifici di posizioni rispondendo alle istruzioni visualizzate.

### Ricerca di un indirizzo

**NOTA:** l'ordine dei passaggi potrebbe essere diverso a seconda dei dati mappa caricati sul dispositivo.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca**.
- 2 Se necessario, selezionare  per cercare vicino a un'altra città o area.
- 3 Selezionare **Indirizzo**.
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate per immettere le informazioni relative all'indirizzo.
- 5 Selezionare l'indirizzo.

## Ricerca di una posizione mediante le coordinate

È possibile cercare una posizione mediante le coordinate di latitudine e longitudine.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Coordinate**.
- 2 Se necessario, selezionare  e cambiare il formato o il datum delle coordinate.
- 3 Selezionare **Coordinate**.
- 4 Inserire le coordinate di latitudine e longitudine, quindi selezionare **Fatto**.
- 5 Selezionare un'opzione:
  - Per salvare le coordinate come posizione, selezionare **Salva**.
  - Per avviare un percorso verso le coordinate, selezionare **Vai!**.

## Visualizzazione delle ultime posizioni trovate

Il dispositivo memorizza una cronologia delle ultime 50 posizioni trovate.

Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Recenti**.

## Cancellazione dell'elenco delle ultime posizioni trovate

Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Recenti** >  > **Cancella** > **Sì**.

## Visualizzazione delle informazioni relative alla posizione corrente

È possibile utilizzare la pagina Dove sono? per visualizzare le informazioni relative alla posizione corrente. Questa funzione può essere utile per fornire informazioni sulla propria posizione corrente ai servizi di emergenza.

Nella mappa, selezionare il veicolo.

## Ricerca di servizi di emergenza e stazioni di rifornimento

È possibile utilizzare la pagina Dove sono? per trovare ospedali, stazioni di polizia e stazioni di rifornimento nelle vicinanze.

- 1 Nella mappa, selezionare il veicolo.
- 2 Selezionare **Stazioni di polizia, Ospedali o Carburante**.

**NOTA:** alcune categorie di servizi non sono disponibili in tutte le aree.

Viene visualizzato un elenco di posizioni per il servizio selezionato, con le posizioni più vicine nella parte superiore.
- 3 Selezionare una posizione.
- 4 Selezionare un'opzione:
  - Per raggiungere la posizione, selezionare **Vai!**.
  - Per visualizzare il numero di telefono e altri dettagli sulla posizione, selezionare .

## Come fornire indicazioni per raggiungere la posizione corrente

Per fornire a un altro utente le indicazioni per raggiungere la posizione corrente, il dispositivo può fornire un elenco di indicazioni.

- 1 Nella mappa, selezionare il veicolo.
- 2 Selezionare  > **Come raggiungermi**.
- 3 Selezionare una posizione di partenza.
- 4 Scegliere **Selez..**.

## Aggiunta di un collegamento

È possibile aggiungere collegamenti al menu Dove si va?. Un collegamento può indicare una posizione, una categoria o uno strumento di ricerca.

Il menu Dove si va? può contenere fino a 36 icone di collegamento.

1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Aggiungi collegamento**.

2 Selezionare un elemento.

## Rimozione di un collegamento

1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** >  > **Rimuovi collegamenti**.

2 Selezionare un collegamento da rimuovere.

3 Selezionare nuovamente il collegamento per confermarlo.

4 Selezionare **Fatto**.

## Salvataggio delle posizioni

### Salvataggio di una posizione

1 Cercare una posizione (*Ricerca di una posizione per categoria*, pagina 45).

2 Selezionare una posizione dai risultati della ricerca.

3 Selezionare  > **Salva**.

4 Se necessario, immettere un nome e selezionare **Fatto**.

5 Selezionare **Salva**.

### Salvataggio di un waypoint sulla mappa

1 Selezionare **Mappa inseguimento**.

2 Trascinare e ingrandire la mappa per visualizzare l'area di ricerca.

3 Selezionare un'opzione:

- Selezionare un indicatore di posizione.
- Selezionare un punto, ad esempio una strada, un incrocio o la posizione di un indirizzo.

4 Selezionare .

5 Inserire un nome, quindi selezionare **Salva**.

### Salvataggio della posizione corrente

1 Nella mappa, toccare l'icona del veicolo.

2 Selezionare **Salva**.

3 Inserire un nome e selezionare **Fatto**.

## Modifica di una posizione salvata

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Waypoint**.
- 2 Se necessario, selezionare una categoria.
- 3 Selezionare una posizione.
- 4 Selezionare .
- 5 Selezionare  > **Modifica**.
- 6 Selezionare un'opzione:
  - Selezionare **Nome**.
  - Selezionare **Numero di telefono**.
  - Selezionare **Categorie** per assegnare una categoria alla posizione salvata.
  - Selezionare **Simbolo mappa** per modificare il simbolo utilizzato per contrassegnare la posizione salvata sulla mappa.
- 7 Modificare le informazioni.
- 8 Selezionare **Fatto**.

## Assegnazione di una categoria a una posizione salvata

È possibile aggiungere categorie personalizzate per organizzare le posizioni salvate.

**NOTA:** le categorie vengono visualizzate nel menu delle posizioni salvate dopo aver salvato almeno 12 posizioni.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Waypoint**.
- 2 Selezionare una posizione.
- 3 Selezionare .
- 4 Selezionare  > **Modifica** > **Categorie**.
- 5 Immettere uno o più nomi di categorie, separati da una virgola.
- 6 Se necessario, selezionare una categoria suggerita.
- 7 Selezionare **Fatto**.

## Eliminazione di una posizione salvata

**NOTA:** le posizioni eliminate non possono più essere recuperate.

- 1 Selezionare  > **Applicazioni** > **Cerca** > **Waypoint**.
- 2 Selezionare un waypoint.
- 3 Selezionare **Modifica** > **Elimina** > **Sì**.

# Impostazioni

## Impostazioni di navigazione

Selezionare  > Strumenti >  > Navigazione.

**Modalità di calcolo:** consente di impostare il metodo di calcolo dei percorsi.

**Ricalcolo se fuori percorso:** consente di impostare le preferenze di ricalcolo quando si naviga fuori da un percorso attivo.

**Elementi da evitare:** consente di impostare le caratteristiche delle strade da evitare in un percorso.

**Elementi da evitare personalizzati:** consente di evitare strade o aree specifiche.

**Zone a traffico limitato:** consente di impostare le preferenze relative agli elementi da evitare per le aree con limitazioni relative all'ambiente o alle emissioni applicabili al veicolo in uso.

**Modo Sicuro:** consente di disattivare tutte le funzioni che richiedono l'attenzione dell'operatore.

**Lingua Voce:** consente di modificare la lingua delle indicazioni vocali di navigazione.

**Cronologia di viaggio:** consente al dispositivo di memorizzare un record dei luoghi visitati. Ciò consente di visualizzare il registro di viaggio, utilizzare la funzione Cronologia di viaggio e utilizzare i percorsi suggeriti myTrends™.

**Cancella cronologia di viaggio:** consente di cancellare tutta la cronologia di viaggio dal dispositivo.

## Impostazioni di visualizzazione della mappa

Selezionare  > Strumenti >  > Visualizzazione mappa.

**Icona veicolo mappa:** consente di impostare l'icona del veicolo che rappresenta la propria posizione sulla mappa.

**Vista mappa guida:** consente di impostare la prospettiva sulla mappa.

**Dettaglio mappa:** consente di impostare il livello di dettaglio sulla mappa. Un livello di dettaglio elevato comporta un'elaborazione più lenta della mappa.

**Tema mappa:** consente di modificare il colore dei dati della mappa.

**Livelli mappa:** consente di impostare i dati che vengono visualizzati sulla pagina della mappa ([Personalizzazione dei livelli mappa, pagina 31](#)).

**Strade e percorsi avventura:** consente di impostare i percorsi visibili sulla mappa. I percorsi sono organizzate in base all'accessibilità per i veicoli.

**Nascondi waypoint:** nasconde i waypoint con livelli di zoom della mappa elevati.

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

**Conf. pass. a pto. succ.:** consente di impostare un messaggio di conferma che compare quando si salta una posizione sul percorso.

**Unità:** consente di impostare le unità di misura.

**Mappe:** consente di impostare quali mappe installate vengono utilizzate dal dispositivo.

## Attivazione delle mappe

È possibile attivare i prodotti mappa installati nel dispositivo.

**SUGGERIMENTO:** per acquistare ulteriori mappe, visitare il sito Web [garmin.com/maps](http://garmin.com/maps).

1 Selezionare  > Strumenti >  > Visualizzazione mappa > Mappe.

2 Selezionare una mappa.

## Collegamento a una rete wireless

- 1 Selezionare  > Strumenti >  Reti wireless > Wi-Fi.
- 2 Se necessario, selezionare l'interruttore di accensione/spegnimento per attivare la funzione wireless.
- 3 Selezionare una rete wireless.
- 4 Se necessario, inserire la chiave di crittografia.

Il dispositivo si collega alla rete wireless. Il dispositivo ricorda le informazioni di rete e si collega automaticamente se nel futuro si torna in questo luogo.

## Attivazione della tecnologia wireless Bluetooth

Selezionare  > Strumenti >  Reti wireless > Bluetooth.

## Impostazioni dello schermo

Selezionare  > Strumenti >  Dispositivo > Schermo.

**Livello di luminosità:** imposta il livello di luminosità dello schermo sul dispositivo.

**Tema scuro:** consente di attivare o disattivare il tema di colore scuro.

**Sfondo:** imposta lo sfondo del dispositivo.

**Timeout schermo:** consente di impostare l'intervallo di tempo di inattività prima che il dispositivo disattivi lo schermo durante l'uso della batteria.

**Dimensione caratteri:** aumenta o riduce la dimensione dei caratteri sul dispositivo.

**Rotazione automatica schermo:** consente di attivare la rotazione automatica dello schermo tra le modalità di visualizzazione verticale e orizzontale in base all'orientamento del dispositivo o di mantenere l'orientamento corrente.

## Configurazione dell'audio e del volume delle notifiche

1 Selezionare  > Strumenti >  Dispositivo > Suono & notifica.

2 Utilizzare i cursori per regolare l'audio e il volume delle notifiche.

## Impostazione della lingua di testo

È possibile selezionare la lingua di testo nel software del dispositivo.

1 Selezionare  > Strumenti >  Personale > Lingua e input > Lingua.

2 Selezionare una lingua.

## Impostazioni di data e ora

Selezionare  > Strumenti >  Sistema > Data e ora.

**Usa orario della rete:** imposta automaticamente il fuso orario in base alle informazioni ottenute dalla rete connessa.

**Usa fuso orario della rete:** imposta il fuso orario sul dispositivo quando l'impostazione Usa orario della rete è disattivata.

**Usa formato 24 ore:** attiva e disattiva il formato orario di 24 ore.

## Impostazioni del dispositivo

Selezionare  > Strumenti >  Info sul dispositivo.

**Informazioni legali:** consente di visualizzare il contratto di licenza per l'utente finale (EULA) e le informazioni sulla licenza software.

**Informazioni normative:** consente di visualizzare le informazioni su normative e conformità delle etichette elettroniche.

**Informazioni sul dispositivo Garmin:** visualizza le informazioni sulla versione hardware e software.

## Attivazione o disattivazione dei servizi di localizzazione

La funzione dei servizi di localizzazione deve essere attivata affinché il dispositivo rilevi la posizione, calcoli percorsi e fornisca assistenza alla navigazione. È possibile disattivare i servizi di localizzazione per pianificare un percorso quando i segnali GPS non sono disponibili. Quando i servizi di localizzazione sono disattivati, il dispositivo attiva un simulatore GPS per calcolare e simulare percorsi.

**SUGGERIMENTO:** la disattivazione dei servizi di localizzazione può contribuire a ridurre il consumo della batteria.

1 Selezionare  > Strumenti >  > Personale > Posizione.

2 Selezionare l'interruttore di accensione/spegnimento per attivare o disattivare i servizi di localizzazione.

## Info sul dispositivo

### Visualizzare le informazioni su normative e conformità

1 Dal menu Impostazioni, scorrere fino in fondo alla pagina.

2 Selezionare Info sul dispositivo > Informazioni normative.

### Specifiche

Impermeabilità e resistenza alla polvere	IEC 60529 IP67 <sup>1</sup>
Temperatura operativa	Da -20° a 55 °C (da -4° a 131 °F)
Temperatura di ricarica	Da 0° a 45 °C (da 32° a 113 °F)
Alimentazione (cavo di alimentazione accendisigari o alimentazione esterna)	Da 12 a 30 V CC
Tipo di batteria	Batteria agli ioni di litio
Gamma di voltaggio della batteria	Da 3,5 a 4,1 V
Frequenze wireless e potenza di trasmissione	2,4 GHz a 9,5 dBm massimo 5,1 Ghz a 12,8 dBm massimo 5,7 GHz a 13,22 dBm massimo 5,2 Ghz a 15,6 dBm massimo 1,6 Ghz a 31,7 dBm massimo
SAR UE	0,74 W/kg tronco, 0,74 W/kg arto

### Caricamento del dispositivo

**NOTA:** questo prodotto (Class III) deve essere alimentato mediante una fonte di alimentazione LPS.

È possibile caricare la batteria del dispositivo mediante uno di questi metodi:

- Installare il dispositivo nel supporto e collegare quest'ultimo all'alimentazione del veicolo.
- Collegare il dispositivo a un adattatore di alimentazione opzionale, ad esempio un adattatore di rete.

È possibile acquistare un adattatore Garmin AC-DC approvato e idoneo all'uso domestico presso un rivenditore Garmin o sul sito Web [www.garmin.com](http://www.garmin.com). Se il dispositivo viene collegato a un adattatore di terze parti è possibile che i tempi di carica risultino essere molto più lunghi.

<sup>1</sup> Il dispositivo è protetto contro l'ingresso di polvere e resiste all'esposizione accidentale all'acqua fino a 1 m per un massimo di 30 min.

# Manutenzione del dispositivo

## Centro assistenza Garmin

Per assistenza e informazioni, come manuali di prodotto, domande frequenti, video e supporto clienti, visitare il sito Web [support.garmin.com](http://support.garmin.com).

## Aggiornamenti mappa e software

Per una migliore esperienza di navigazione è necessario mantenere aggiornati le mappe e il software sul dispositivo.

Gli aggiornamenti mappa forniscono le modifiche più recenti disponibili alle strade e alle posizioni nelle mappe utilizzate dal dispositivo. Mantenere le mappe aggiornate consente al dispositivo di trovare le posizioni aggiunte di recente e calcolare i percorsi in modo più preciso. Gli aggiornamenti mappa sono di grandi dimensioni e possono richiedere diverse ore.

Gli aggiornamenti software offrono modifiche e miglioramenti alle funzioni e al funzionamento del dispositivo.

È possibile aggiornare il dispositivo utilizzando due metodi.

- È possibile collegare il dispositivo a una rete Wi-Fi per aggiornare direttamente sul dispositivo (consigliato). Questa opzione consente di aggiornare il dispositivo comodamente senza collegarlo a un computer.
- Il dispositivo può essere collegato al computer e aggiornato utilizzando l'applicazione Garmin Express™ ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)).

### Aggiornamento di mappe e software utilizzando una rete Wi-Fi

#### AVVISO

Gli aggiornamenti di mappe e software possono richiedere il download sul dispositivo di file di grandi dimensioni. Possono essere applicabili limitazioni al download dei dati o addebiti dal provider del servizio Internet. Contattare il provider del servizio Internet per ulteriori informazioni sui limiti di dati o sugli addebiti.

È possibile aggiornare le mappe e il software collegando il dispositivo a una rete Wi-Fi che consente l'accesso a Internet. Ciò permette di aggiornare il dispositivo comodamente, senza doverlo collegare a un computer.

**1** Utilizzando il cavo USB in dotazione, collegare il dispositivo a una fonte di alimentazione esterna.

**NOTA:** adattatore di alimentazione USB non incluso. Accedere alla pagina del prodotto su [garmin.com](http://garmin.com) per acquistare un accessorio adattatore di alimentazione.

**2** Collegare il dispositivo a una rete Wi-Fi ([Collegamento a una rete wireless, pagina 52](#)).

Quando è connesso a una rete Wi-Fi, il dispositivo verifica automaticamente la presenza di aggiornamenti disponibili e visualizza una notifica quando è disponibile un aggiornamento.

**3** Selezionare un'opzione:

- Quando viene visualizzata una notifica relativa a un aggiornamento, scorrere verso il basso dalla parte superiore della schermata, quindi selezionare **Aggiornamento disponibile**.
- Per verificare manualmente la presenza di aggiornamenti, selezionare  > **Strumenti** >  > **Aggiornamenti**.

Il dispositivo visualizza gli aggiornamenti mappa e software disponibili. Quando è disponibile un aggiornamento, viene visualizzato **Aggiornamento disponibile** sotto Mappa o Software.

**4** Selezionare un'opzione:

- Per installare tutti gli aggiornamenti disponibili, selezionare **Scarica**.
- Per installare solo gli aggiornamenti mappa, selezionare **Mappa**.
- Per installare solo gli aggiornamenti software, selezionare **Software**.

- 5 Se necessario, leggere i contratti di licenza e selezionare **Accetta** per accettare i contratti.  
**NOTA:** se si ritiene di non voler accettare i termini del contratto di licenza, è possibile selezionare Rifiuta. Ciò interrompe il processo di aggiornamento. Non è possibile installare gli aggiornamenti finché il contratto di licenza non viene accettato.
- 6 Tenere il dispositivo collegato all'alimentazione esterna e nel raggio di azione della rete Wi-Fi finché il processo di aggiornamento non è completato.  
**NOTA:** se un aggiornamento mappa viene annullato o interrotto prima del completamento, sul dispositivo potrebbero venire a mancare i dati mappa. Per ripristinare i dati mappa mancanti, è necessario aggiornare nuovamente le mappe.

## Aggiornamenti del prodotto

Sul computer, installare Garmin Express ([www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express)).

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

- Aggiornamenti software
- Aggiornamenti mappe
- Registrazione del prodotto

## Aggiornamento di mappe e software con Garmin Express

L'applicazione Garmin Express permette di scaricare e installare le nuove mappe e i nuovi software nel dispositivo.

- 1 Se non si dispone dell'applicazione Garmin Express installata sul computer, visitare il sito Web [garmin.com/express](http://garmin.com/express) e seguire le istruzioni visualizzate per installarla.
- 2 Aprire l'applicazione  Garmin Express.
- 3 Collegare il dispositivo al computer mediante un cavo USB.  
L'estremità più piccola del cavo si collega alla porta USB **1** sul dispositivo Tread XL e l'estremità grande si collega a una porta USB disponibile sul computer.

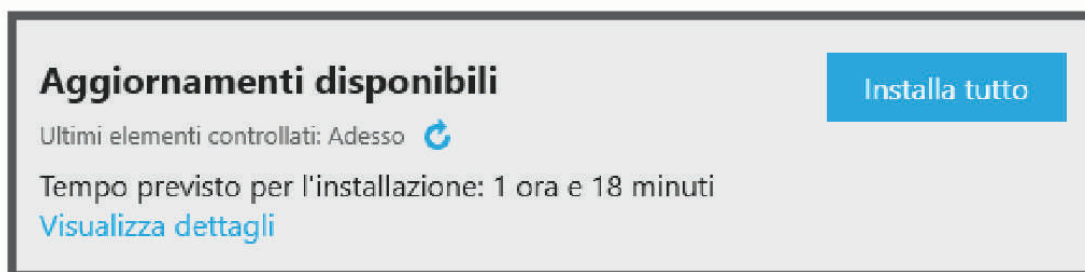


- 4 Nell'applicazione Garmin Express, fare clic su **Aggiungi dispositivo**.

L'applicazione Garmin Express cerca il dispositivo e visualizza il nome del dispositivo e il numero di serie.

- 5 Fare clic su **Aggiungi dispositivo** e seguire le istruzioni visualizzate per aggiungere il dispositivo all'applicazione Garmin Express.

Al termine della configurazione, l'applicazione Garmin Express visualizza gli aggiornamenti disponibili per il dispositivo in uso.



- 6 Selezionare un'opzione:

- Per installare tutti gli aggiornamenti disponibili, fare clic su **Installa tutto**.
- Per installare un aggiornamento specifico, fare clic su **Visualizza dettagli**, quindi su **Installa** accanto all'aggiornamento desiderato.

L'applicazione Garmin Express scarica e installa gli aggiornamenti sul dispositivo. Gli aggiornamenti mappa sono molto grandi e questo processo può richiedere molto tempo sulle connessioni Internet più lente.

**NOTA:** se un aggiornamento mappa risulta essere troppo grande per la memoria interna del dispositivo, potrebbe essere richiesta l'installazione di una scheda microSD nel dispositivo (*Installazione di una scheda di memoria per mappe e dati, pagina 64*).

- 7 Seguire le istruzioni visualizzate durante il processo di aggiornamento per completare l'installazione degli aggiornamenti.

Ad esempio, durante il processo di aggiornamento, l'applicazione Garmin Express può richiedere di scollegare e ricollegare il dispositivo.

## Manutenzione del dispositivo

### AVVISO

Non far cadere il 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 utilizzare in nessun caso oggetti rigidi o appuntiti sul touchscreen, poiché potrebbero danneggiarlo.

## Pulizia della parte esterna del dispositivo

### AVVISO

Evitare l'uso di detergenti e solventi chimici che possono danneggiare le parti in plastica.

- 1 Pulire la parte esterna del dispositivo (escluso il touchscreen) utilizzando un panno inumidito con una soluzione detergente delicata.
- 2 Asciugare il dispositivo.

## Pulizia del touchscreen

- 1 Utilizzare un panno morbido, pulito e privo di lanugine.
- 2 Se necessario, inumidire leggermente il panno con acqua.
- 3 Se si utilizza un panno inumidito, spegnere il dispositivo e scollegarlo dall'alimentazione.
- 4 Pulire delicatamente lo schermo.

## Come prevenire i furti

- Non lasciare in mostra il dispositivo quando non viene utilizzato.
- Rimuovere il segno lasciato dalla ventosa sul parabrezza.
- Non conservare l'unità nel vano portaoggetti.
- Registrare il dispositivo utilizzando il software Garmin Express ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)).

## Riavvio del dispositivo

È possibile riavviare il dispositivo se questo smette di funzionare.

Tenere premuto il tasto di accensione per 12 secondi.

# Risoluzione dei problemi

## Il dispositivo non acquisisce il segnale satellitare

- Verificare che i servizi di localizzazione siano attivati ([Attivazione o disattivazione dei servizi di localizzazione, pagina 53](#)).
- Utilizzare il dispositivo all'aperto, lontano da edifici e alberi alti.
- Rimanere fermi per diversi minuti.

## La batteria non rimane carica a lungo

- Ridurre la luminosità dello schermo ([Impostazioni dello schermo, pagina 52](#)).
- Ridurre il tempo di autospegnimento dello schermo ([Impostazioni dello schermo, pagina 52](#)).
- Ridurre il volume ([Configurazione dell'audio e del volume delle notifiche, pagina 52](#)).
- Disattivare il wi-fi quando non è in uso ([Collegamento a una rete wireless, pagina 52](#)).
- Attivare la modalità di risparmio energetico sul dispositivo quando questo non è in uso ([Accensione e spegnimento del dispositivo, pagina 4](#)).
- Non esporre il dispositivo a temperature estreme.
- Non lasciare il dispositivo in un luogo esposto ai raggi solari diretti.

## Il dispositivo non si connette al telefono

- Attivare la tecnologia wireless Bluetooth sullo smartphone, e posizionarlo a una distanza di 10 m (33 piedi) dal dispositivo.
- Verificare che il telefono sia compatibile.  
Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).
- Completare nuovamente il processo di associazione.  
Per ripetere il processo di associazione è necessario rimuovere l'associazione del telefono e del dispositivo ([Disconnessione di un dispositivo Bluetooth, pagina 37](#)) e completare il processo di associazione ([Associazione allo smartphone, pagina 36](#)).

## Il dispositivo non viene visualizzato tra le unità rimovibili sul computer

Nella maggior parte dei computer, il dispositivo si collega utilizzando la modalità MTP (Media Transfer Protocol). Nella modalità MTP, il dispositivo viene visualizzato come dispositivo portatile e non come un'unità rimovibile.

# Appendice

## Garmin PowerSwitch

### AVVERTENZA

Garmin consiglia di far installare il dispositivo esclusivamente da tecnici esperti e qualificati. Il collegamento errato del cavo di alimentazione potrebbe provocare danni al prodotto o alla batteria, nonché lesioni alla persona.

È possibile utilizzare un dispositivo Garmin PowerSwitch connesso per controllare le luci, le ventole e altro ancora dal dispositivo Tread XL.

### Informazioni sull'installazione

- Il dispositivo deve essere montato vicino alla batteria ed entro il raggio di azione del cavo di alimentazione fornito.
- La superficie di installazione deve essere sufficientemente stabile da sostenere il peso del dispositivo.
- Lasciare spazio sufficiente per l'inserimento e il collegamento di tutti i cavi.

### Installazione del dispositivo

Prima di installare il dispositivo, è necessario selezionare una posizione di montaggio e acquistare la minuteria adatta alla superficie di montaggio.

### AVVISO

Quando si praticano i fori di riferimento e si fissa il supporto sul veicolo, evitare di scegliere posizioni in cui sono presenti cavi, air bag e relativi coperchi, HVAC e altri oggetti. Garmin non è responsabile per alcun danno o conseguenza relativa all'installazione.

- Posizionare il supporto nella posizione scelta.



- Utilizzando il supporto come modello, contrassegnare la posizione dei due fori 1.
- Praticare i fori di riferimento (facoltativo).  
Per alcuni tipi di materiale di montaggio, è necessario praticare i fori di riferimento. Non perforare il supporto.
- Fissare saldamente il supporto alla superficie utilizzando la minuteria appropriata per la superficie di montaggio.

## Apertura del coperchio anteriore

Aprire il coperchio anteriore per effettuare i collegamenti elettrici.

- 1 Sollevare il fermo del coperchio anteriore **1** e ruotarlo in senso antiorario.



- 2 Estrarre il coperchio anteriore dal dispositivo.



## Collegamento degli accessori

### AVVISO

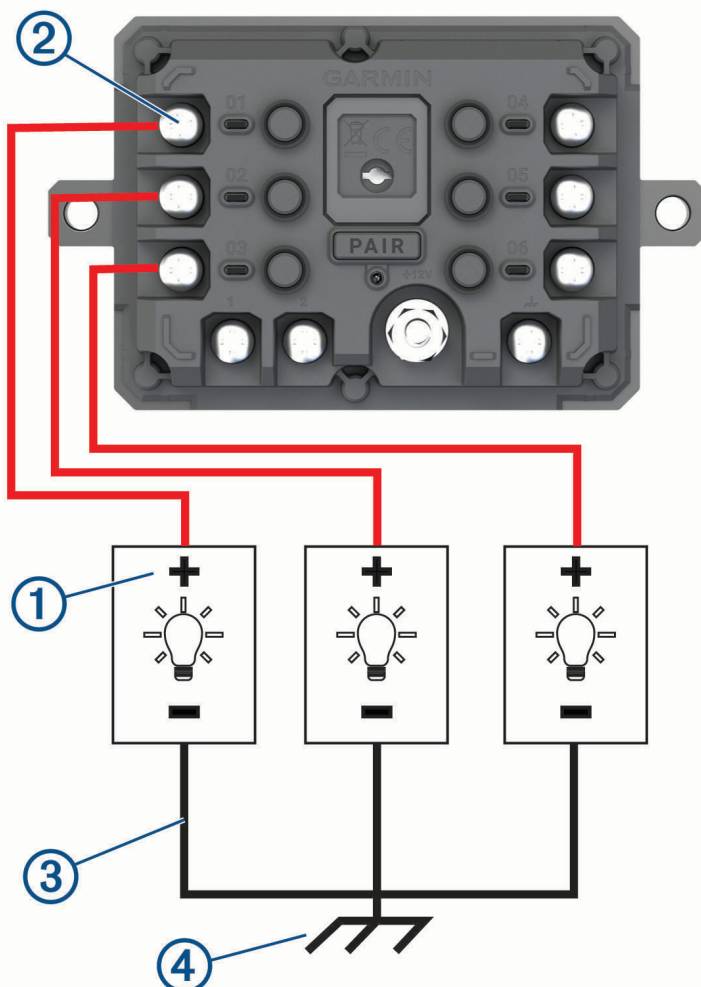
Non utilizzare il dispositivo per controllare o azionare un verricello. La mancata osservanza di questa avvertenza può causare danni al veicolo o al dispositivo.

Non collegare una fonte di alimentazione a un terminale di uscita degli accessori. La mancata osservanza di questa avvertenza può causare danni al veicolo o al dispositivo.

Requisiti degli accessori:

- Verificare l'amperaggio nominale di ciascun accessorio prima di collegarlo al dispositivo Garmin PowerSwitch. Il dispositivo supporta accessori fino a 30 A per ciascun canale e un massimo di 100 A per l'intero sistema.
- Utilizzare i cavi 10 AWG (6 mm<sup>2</sup>) per gli accessori che utilizzano da 20 a 30 A.
- Utilizzare cavi da 12 AWG (4 mm<sup>2</sup>) per gli accessori che utilizzano da 10 a 20 A.
- Utilizzare cavi da 14 AWG (2,5 mm<sup>2</sup>) per gli accessori che utilizzano meno di 10 A.
- Utilizzare terminali di dimensioni appropriate per tutti i collegamenti degli accessori.
- Crimpare saldamente tutti i connettori dei terminali.

- 1 Collegare il cavo positivo dall'accessorio ① a uno dei terminali degli accessori ② sul dispositivo Garmin PowerSwitch.



- 2 Collegare il cavo negativo o di massa ③ a un prigioniero di massa non verniciato ④ sul telaio del veicolo, a un blocco di distribuzione della massa o direttamente al terminale negativo della batteria.

## AVVISO

Non collegare i cavi di massa degli accessori al terminale di massa (GND) sul dispositivo Garmin PowerSwitch. Il mancato rispetto di questo avviso può causare lesioni alle persone o danni alle cose oppure pregiudicare la funzionalità del dispositivo.

**3** Verificare che tutti i collegamenti elettrici siano ben saldi e che non si allentino durante l'uso.

### Collegamento di un ingresso di controllo

È possibile collegarsi ai terminali di controllo per consentire al dispositivo Garmin PowerSwitch di attivare uscite personalizzabili. Ad esempio, è possibile collegare il commutatore di accensione del veicolo a un terminale di ingresso di controllo per accendere automaticamente gli accessori ogni volta che si avvia il veicolo. I terminali di comando rilevano un segnale da 3.3 V a 18 V. È possibile configurare le funzioni di uscita con l'app Garmin PowerSwitch.

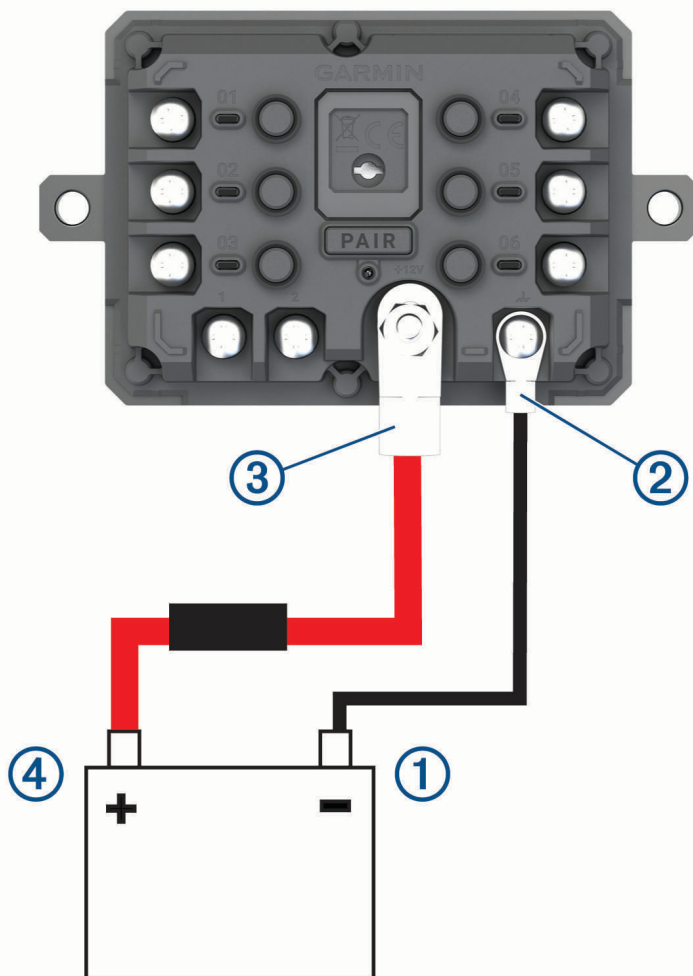
Collegare il cavo di controllo dalla sorgente di controllo del veicolo a uno dei due terminali di controllo sul dispositivo Garmin PowerSwitch.

## Collegamento del dispositivo all'alimentazione del veicolo

Per poter collegare all'alimentazione del veicolo il dispositivo è necessario rimuovere l'etichetta di avvertenza dal terminale +12V dello stesso.

Verificare sempre che i collegamenti elettrici siano ben saldi e che rimangano in questa condizione durante l'uso del dispositivo.

- 1 Collegare l'estremità ad anello grande del filo di massa in dotazione ① al morsetto negativo della batteria del veicolo.



- 2 Collegare l'altra estremità del cavo di terra al terminale **GND** ② sul dispositivo.
- 3 Collegare l'estremità ad anello piccola del cavo da 12 V in dotazione al terminale **+12V** ③ sul dispositivo.
- 4 Serrare il dado da  $\frac{3}{8}$  poll. sul terminale +12V con una coppia massima di 4,52 N·m (40 lbf-poll.).  
Verificare che il dado non possa essere allentato manualmente.

### AVVISO

Non serrare eccessivamente il terminale +12V per evitare di danneggiarlo.

- 5 Collegare l'estremità ad anello grande del cavo da 12 V ④ al terminale positivo della batteria del veicolo.

## Associazione a un dispositivo di navigazione Garmin

È possibile associare il dispositivo Garmin PowerSwitch a un dispositivo di navigazione Garmin compatibile.

- 1 Accendere il dispositivo Garmin PowerSwitch e posizionare il dispositivo di navigazione Garmin compatibile a una distanza di 1 m (3,3 piedi).
- 2 Sul dispositivo di navigazione compatibile, aprire l'app Garmin PowerSwitch.
- 3 Attenersi alle istruzioni visualizzate per completare il processo di associazione e configurazione.

Viene visualizzata la dashboard della app principale. Una volta associati i dispositivi, questi si connettono automaticamente tra di loro quando sono accesi e in prossimità.

## Caratteristiche tecniche di Garmin PowerSwitch

Dimensioni (P x L x A)	75 x 125 x 32 mm (2,95 x 4,92 x 1,26 pol.)
Intervallo temperatura di esercizio	Da -25° a 85°C (da -13° a 185°F)
Frequenza wireless	2,4 GHz a 10 dBm
Alimentazione	Da 12 a 16 V utilizzando il cavo di alimentazione accendisigari incluso.
Uscita massima accessori	30 A
Uscita massima sistema	100 A
Assorbimento di corrente con tutte le uscite disattivate	3 mA
Classificazione di impermeabilità	IEC 60529 IPX7 <sup>2</sup>

## Risoluzione dei problemi di Garmin PowerSwitch

### Il mio dispositivo Garmin PowerSwitch non rimane connesso

- Verificare che il dispositivo Garmin PowerSwitch riceva l'alimentazione.
- Verificare che la tecnologia Bluetooth sia attivata sullo smartphone o sul dispositivo di navigazione associato.
- Avvicinare il dispositivo di navigazione o lo smartphone al dispositivo Garmin PowerSwitch.
- Verificare che la batteria del veicolo fornisca almeno 12 V di alimentazione.

Il dispositivo Garmin PowerSwitch disattiva automaticamente tutte le uscite per preservare la batteria del veicolo se il livello di tensione di quest'ultima è inferiore agli 11 V (*Gli accessori non ricevono alimentazione, pagina 63*).

### Gli accessori non ricevono alimentazione

- Verificare che il dispositivo Garmin PowerSwitch stia ricevendo alimentazione dalla batteria del veicolo.
- Verificare che la batteria del veicolo fornisca almeno 12 V di alimentazione.

Il dispositivo Garmin PowerSwitch disattiva automaticamente tutte le uscite per preservare la batteria del veicolo se il livello di tensione di quest'ultima è inferiore agli 11 V. Le uscite vengono riattivate quando il dispositivo rileva un livello di tensione superiore ai 12 V.

- Verificare che i collegamenti elettrici siano ben saldi e che non si allentino durante l'uso del veicolo.
- Verificare che ogni accessorio collegato consumi meno di 30 A.  
Se un accessorio consuma più di 30 A, il dispositivo ne disattiva automaticamente l'uscita.
- Verificare che il carico totale del sistema sia inferiore a 100 A.  
Se il dispositivo rileva un carico di sistema superiore a 100 A, disattiva automaticamente tutte le uscite.
- Ispezionare tutti i collegamenti elettrici per eventuali cortocircuiti elettrici.

<sup>2</sup> 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](http://www.garmin.com/waterrating).

## Gestione dati

Il dispositivo è dotato di un alloggiamento per la scheda di memoria per la memorizzazione di dati aggiuntivi.

**NOTA:** il dispositivo è compatibile con Windows® 7 e versioni successive e con Mac® OS 10.7 e versioni successive. I computer Apple® potrebbero richiedere ulteriori software di terze parti per la lettura e la scrittura dei file.

### Informazioni sulle schede di memoria

È possibile acquistare schede di memoria presso un rivenditore di articoli elettronici o acquistare software di mappatura Garmin precaricati ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)). Le schede di memoria possono essere utilizzate per memorizzare file quali mappe e POI.

### Installazione di una scheda di memoria per mappe e dati

È possibile installare una scheda di memoria per aumentare lo spazio di archiviazione per le mappe e altri dati sul dispositivo. È possibile acquistare schede di memoria presso un fornitore di componenti elettronici. Il dispositivo supporta schede di memoria microSD da 4 a 256 GB. Le schede di memoria devono utilizzare il formato file system FAT32. Le schede di memoria superiori a 32 GB devono essere formattate utilizzando il dispositivo ([Formattare la scheda di memoria, pagina 64](#)).

- 1 Individuare l'alloggiamento della scheda di memoria per mappe e dati sul dispositivo ([Panoramica del dispositivo, pagina 1](#)).
- 2 Inserire una scheda di memoria nell'alloggiamento.
- 3 Premere finché non scatta in posizione.

### Formattare la scheda di memoria

Il dispositivo richiede una scheda di memoria formattata utilizzando il file system FAT32. È possibile utilizzare il dispositivo per formattare la scheda utilizzando questo file system.

È necessario formattare una nuova scheda di memoria se non è stata formattata con il file system FAT32.

**NOTA:** la formattazione della scheda di memoria elimina tutti i dati in essa presenti.

- 1 Selezionare  > **Strumenti** >  > **Dispositivo** > **Archiviazione e USB**.
- 2 Selezionare la scheda di memoria.
- 3 Selezionare  > **Impostazioni archiviazione** > **Formatta** > **Formatta scheda SD**.
- 4 Selezionare **Fatto**.

### Collegamento del dispositivo al computer

È possibile collegare il dispositivo al computer utilizzando un cavo USB.

- 1 Inserire il connettore più piccolo del cavo USB nella porta del dispositivo.
- 2 Collegare il connettore più grande del cavo USB a una porta del computer.

A seconda del sistema operativo sul computer, il dispositivo viene visualizzato come dispositivo portatile, unità rimovibile o disco rimovibile.

## Trasferimento di file GPX dal computer

I computer Apple possono richiedere software aggiuntivi di terze parti, come Android File Transfer, per leggere e scrivere file sul dispositivo.

Se sono già stati creati percorsi da utilizzare sul dispositivo, è possibile trasferire i file GPX direttamente dal computer.

- 1 Collegare il dispositivo al computer ([Collegamento del dispositivo al computer, pagina 64](#)).

Il dispositivo viene visualizzato come dispositivo portatile.

- 2 Sul computer, aprire la cartella da cui si desidera copiare i file.
- 3 Selezionare un file GPX.
- 4 Selezionare **Modifica > Copia**.
- 5 Accedere alla cartella GPX sul dispositivo.
- 6 Selezionare **Modifica > Incolla**.

## Trasferimento dei dati del computer

- 1 Collegare il dispositivo al computer ([Collegamento del dispositivo al computer, pagina 64](#)).

A seconda del sistema operativo sul computer, il dispositivo viene visualizzato come dispositivo portatile, unità rimovibile o disco rimovibile.

- 2 Sul computer, aprire la cartella da cui si desidera copiare i file.
- 3 Selezionare un file.
- 4 Selezionare **Modifica > Copia**.
- 5 Cercare una cartella sul dispositivo.

**NOTA:** per un'unità o volume rimovibile, non inserire i file nella cartella Garmin.

- 6 Selezionare **Modifica > Incolla**.

## 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 Apple, selezionare il dispositivo, quindi selezionare **File > Espelli**.
- 2 Scollegare il cavo dal computer.

## Aggiungere dati BaseCamp™ a Garmin Explore

È possibile esportare file di dati BaseCamp e importarli in Garmin Explore per utilizzarli con il dispositivo Tread XL.

- 1 Esportare i dati da BaseCamp:
  - Se si utilizza un computer Apple, vedere [Esportare dati da BaseCamp con un computer Apple, pagina 66](#).
  - Se si utilizza un PC, vedere [Esportare dati da BaseCamp con un PC, pagina 66](#).
- 2 Importare i dati BaseCamp sul sito Web Garmin Explore ([Importare dati su Garmin Explore, pagina 66](#)).
- 3 Sincronizzare i dati Garmin Explore con il dispositivo Tread XL.

## Esportare dati da BaseCamp con un PC

- 1 Selezionare un'opzione:
  - Per esportare tutti i dati BaseCamp memorizzati sul computer, selezionare **Raccolta**, quindi **File > Esporta > Esporta "Raccolta"**.
  - Per esportare uno o più elementi o un elenco, selezionarli e quindi fare clic su **File > Esporta > Esporta selezione**.
- 2 Immettere un nome, selezionare un percorso per il file esportato, quindi scegliere il formato e fare clic su **Salva**.

## Esportare dati da BaseCamp con un computer Apple

- 1 Selezionare un'opzione:
  - Per esportare tutti i dati BaseCamp memorizzati sul computer, selezionare **Raccolta**, quindi selezionare **File > Esporta "Raccolta"**.
  - Per esportare uno o più elementi o un elenco, selezionare uno o più elementi o un elenco, quindi selezionare **File > Esporta dati utente selezionati**.
- 2 Immettere un nome.
- 3 Selezionare una posizione per il file esportato.
- 4 Selezionare il formato del file.
- 5 Selezionare **Esporta**.

## Importare dati su Garmin Explore

- 1 Visitare il sito Web [explore.garmin.com](http://explore.garmin.com) e accedere al proprio account.
- 2 Selezionare la scheda **Mappa**.
- 3 Selezionare .
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

## Acquisto di altre mappe

- 1 Accedere alla pagina dei prodotti per dispositivi [garmin.com](http://garmin.com).
- 2 Fare clic sulla scheda **Mappa**.
- 3 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.



[support.garmin.com](https://support.garmin.com)

