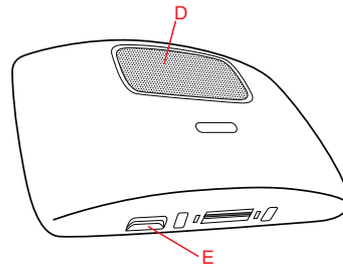
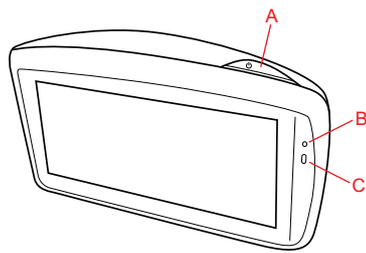

TomTom GO

1. Contenuto della confezione

a TomTom GO



- A Pulsante di accensione/
spegnimento
- B Microfono
- C Fotocellula
- D Speaker
- E Slot per scheda di memoria
(microscheda SD)

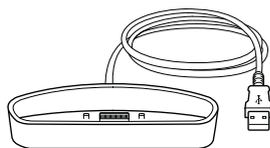
b Active Dock



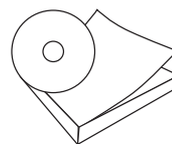
c Caricabatteria per auto USB



d Supporto per casa



e Documentazione



2. Prima di iniziare

Accensione e spegnimento

Installare il TomTom GO nell'auto seguendo le istruzioni riportate sull'installation poster all'inizio della Guida utente.

Per accendere il TomTom GO, tenere premuto il pulsante di accensione/spegnimento fino a quando non viene visualizzata la schermata iniziale. Quando il dispositivo viene acceso per la prima volta, l'avvio potrebbe richiedere alcuni secondi.

Si dovrà rispondere ad alcune domande per impostare il dispositivo.

Importante: assicurarsi di scegliere la lingua corretta, poiché la lingua selezionata verrà usata per tutti i menu e le istruzioni scritte.

Problemi?

In alcuni rari casi, il TomTom GO potrebbe non essere avviato correttamente oppure potrebbe non rispondere più ai comandi.

Innanzitutto, verificare che la batteria sia stata caricata adeguatamente. Per ricaricare la batteria, collegare il dispositivo al caricatore per casa TomTom, al caricatore per auto TomTom o al computer. Per caricare completamente la batteria potrebbero essere necessarie fino a 2 ore.

Se questa operazione non risolve il problema, è possibile reimpostare il dispositivo. A tal fine, tenere premuto il pulsante di accensione/spegnimento per quindici secondi e rilasciare il pulsante quando il GO inizia la procedura di riavvio.

Note sulle batterie

La batteria nel TomTom GO si ricarica quando il dispositivo viene collegato al caricatore per auto o al computer.

La spia accanto al pulsante di accensione/spegnimento è arancione mentre la batteria è in carica ed è verde quando la batteria è completamente carica.

Quando si collega il GO al computer utilizzando il supporto per casa, verrà richiesto se si desidera connettersi al computer. Se si seleziona **No** e **non si tocca lo schermo entro tre minuti, il dispositivo si spegnerà automaticamente**. Ciò avviene per fare in modo che la batteria si ricarichi più velocemente.

Importante: collegare il connettore USB direttamente ad una porta USB del computer e non ad un hub USB o ad una porta USB sulla tastiera o sul monitor.

Active Dock

Usare il Active Dock per installare il TomTom GO all'interno dell'auto.

Assicurarsi che il Active Dock e il parabrezza siano puliti e asciutti prima di fissare il supporto. Posizionare il Active Dock in modo che non interferisca con la visuale della strada né con alcun comando nell'auto.

Per fissare il Active Dock, premere con decisione la ventosa contro il parabrezza in una zona in cui il vetro risulta piano. Quindi ruotare l'impugnatura in gomma presso la base del Active Dock in senso orario fino allo scatto.

Supporto per casa

Il supporto per casa viene usato per caricare il dispositivo TomTom GO quando non è in auto e per connettere il GO al computer.

Una volta collegato al computer, è possibile utilizzare TomTom HOME per gestire il GO.

Ricezione GPS

Al momento della prima accensione del TomTom GO, il dispositivo potrebbe richiedere alcuni minuti per determinare la posizione GPS e visualizzare la posizione corrente sulla mappa. In futuro, la posizione verrà trovata molto più rapidamente, di solito in pochi secondi.

Per assicurare la ricezione di un forte segnale GPS, il GO deve essere utilizzato in ambienti esterni. La presenza di edifici di grandi dimensioni o simili può talvolta interferire con la ricezione.

Il TomTom GO 940 include l'EPT (Enhanced Positioning Technology). L'EPT viene utilizzata automaticamente per la stima della posizione se il segnale GPS viene perso durante la guida, come avviene ad es. in galleria. L'uso dell'EPT viene indicato da un'apposita icona nella barra di stato.

Avviso di sicurezza

Il TomTom GO contiene un modulo GSM/GPRS che può interferire con dispositivi elettrici quali pacemaker cardiaci, apparecchi acustici e apparecchiature aeronautiche.

L'interferenza con tali dispositivi può mettere in pericolo la salute o la vita di altre persone.

Non usare vicino a unità elettriche non protette né in aree in cui è vietato l'uso dei telefoni cellulari, come ad esempio negli ospedali e negli aerei.

Cura e manutenzione del TomTom GO

Non lasciare mai il dispositivo TomTom GO o i suoi accessori in vista nell'auto: potrebbero diventare un facile bersaglio di furti.

È possibile impostare una password per il dispositivo TomTom GO, da immettere ogni volta che si avvia il GO.

È importante prendersi cura del GO.

- Il GO non è stato progettato per essere usato a temperature estreme, per cui un'esposizione di tal genere può causare danni permanenti.
- Non aprire la mascherina posteriore del GO in alcun caso. Un'operazione di questo genere può essere pericolosa e causa l'annullamento della garanzia.
- Asciugare o pulire lo schermo del GO solo con un panno morbido. Non utilizzare detergenti liquidi.

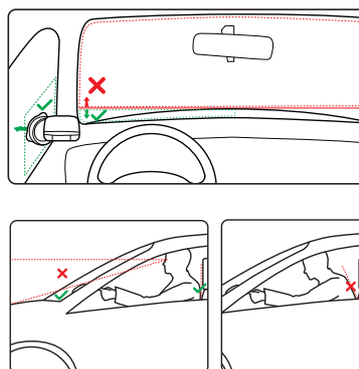
3. Sicurezza

Scelta del punto in cui fissare il Active Dock

Selezionare accuratamente la posizione del Active Dock in auto. Il Active Dock non deve bloccare o interferire in alcun modo con quanto segue:

- la visuale della strada
- i comandi dell'auto
- gli specchietti retrovisori
- l'airbag

è inoltre necessario essere in grado di raggiungere facilmente il GO quando si trova nel Active Dock, senza doversi piegare o estendere. Il diagramma mostra dove collegare il Active Dock in modo sicuro.



Il Active Dock può essere collegato al parabrezza, al finestrino laterale, o si può utilizzare un disco di montaggio per il cruscotto, al fine di fissarlo sul cruscotto stesso. TomTom offre anche soluzioni di fissaggio alternative per il dispositivo TomTom. Per maggiori informazioni sui dischi di montaggio sul cruscotto e soluzioni di montaggio alternative, consultare www.tomtom.com/accessories.

Installazione del Active Dock

Assicurarsi che il Active Dock e il vetro siano puliti e asciutti.

1. Premere con decisione la ventosa contro il parabrezza in una zona in cui il vetro risulta piano.
2. Quindi ruotare l'impugnatura in gomma presso la base del Active Dock in senso orario fino allo scatto.

Il Active Dock è stato così installato.

Blocco di sicurezza schermo



Consigliamo di utilizzare le preferenze di sicurezza per rendere più sicura possibile la guida. Le preferenze di sicurezza comprendono, ad esempio, le seguenti opzioni:

- Nasconde la maggior parte delle opzioni di menu durante la guida
- Mostra avvisi di sicurezza
- Avvisa in caso di superamento dei limiti di velocità

Si può guidare con maggiore sicurezza utilizzando i comandi vocali per controllare il TomTom GO.

4. Pianificazione del primo viaggio

Pianificare un percorso con TomTom GO è facile. Per pianificare il primo percorso, procedere come indicato di seguito.

Importante: per ragioni di sicurezza, pianificare sempre un percorso prima di mettersi in viaggio e non durante la guida.

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale.

*Nota: i pulsanti sul GO vengono visualizzati a colori, a meno che un pulsante non sia attualmente disponibile. Ad esempio, il pulsante **Trova alternativa...** nel menu principale non è disponibile fino a quando non viene pianificato un percorso.*

2. Toccare **Navigazione verso...**



3. Toccare **Indirizzo**.



Quando si immette un indirizzo, è possibile scegliere fra le seguenti opzioni.

- **Centro città** - toccare questo pulsante per impostare come destinazione il centro di una città.
- **Via e numero civico** - toccare questo pulsante per impostare come destinazione un indirizzo esatto.
- **Codice postale** - toccare questo pulsante per inserire un codice postale come destinazione.

Nota: è possibile immettere un codice postale per qualsiasi paese. In Gran Bretagna e nei Paesi Bassi, i codici postali sono dettagliati al punto che mediante essi è possibile identificare un edificio. Negli altri paesi è possibile immettere un codice postale per identificare una città o una località. In tali casi è quindi necessario immettere la via e il numero civico.

- **Incrocio** - toccare questo pulsante per impostare come destinazione il punto di incrocio di due vie.
- **Indirizzo vocale** - toccare questo pulsante per impostare la destinazione annunciando verbalmente l'indirizzo al GO.

In questo esempio, inseriremo un indirizzo esatto.

4. Toccare **Via e numero civico**.



***Nota:** quando si pianifica un viaggio per la prima volta, il GO chiede di selezionare un paese. La scelta viene salvata e verrà usata per tutti i percorsi pianificati.*

È possibile modificare questa impostazione in qualsiasi momento toccando la bandierina del paese.

5. Iniziare a digitare il nome della città desiderata.



Durante la digitazione, appariranno i nomi delle città corrispondenti alle lettere digitate. Quando la città desiderata appare nell'elenco, toccarla per impostarla come destinazione.



Suggerimento: invece di digitare il nome, toccare questo pulsante per inserire l'indirizzo parlando al GO.

6. Iniziare a digitare il nome della via e selezionarlo una volta visualizzato.

Come per il nome della città, verranno mostrati i nomi delle vie corrispondenti alle lettere digitate. Quando la via desiderata appare nell'elenco, toccarla per impostarla come destinazione.

7. Ora immettere il numero civico della destinazione e toccare **Fatto**.



8. Il GO chiederà se è richiesta un'ora di arrivo particolare. Agli scopi di questo esercizio, toccare **NO**.

Il percorso viene calcolato dal GO utilizzando IQ Routes™.

IQ Routes™ viene utilizzato per pianificare il percorso migliore tenendo conto delle velocità medie reali misurate su strada.

9. Al termine del calcolo del percorso, toccare **Fatto**.

Il GO avvertirà l'utente sui ritardi del traffico e inizierà immediatamente a guidarlo verso la sua destinazione con istruzioni parlate e con indicazioni su schermo.



Usare la voce per pianificare un percorso

Invece di toccare lo schermo per pianificare un percorso, puoi usare la voce.

Per informazioni sui vari modi di pianificare un percorso usando la voce, fai riferimento al capitolo *Comando vocale*.

Ore di arrivo

Quando si pianifica un percorso, il TomTom GO chiede se si ha necessità di arrivare a un'ora particolare.

Toccare **Sì** per immettere un'ora di arrivo desiderata.

Il GO calcola l'orario d'arrivo e mostra se si arriverà in tempo.

È possibile utilizzare queste informazioni anche per calcolare l'ora della partenza. Se il GO mostra che si arriverà con 30 minuti di anticipo, è possibile attendere e partire dopo 30 minuti, invece di arrivare in anticipo.

L'orario d'arrivo viene costantemente ricalcolato durante il viaggio. La barra di stato consente di visualizzare se si arriverà in orario o in ritardo, come mostrato sotto:



L'arrivo è previsto 55 minuti in anticipo rispetto all'orario d'arrivo inserito.

Se l'orario d'arrivo stimato è superiore a cinque minuti prima dell'orario inserito, esso viene visualizzato in verde.



L'arrivo è previsto 3 minuti in anticipo rispetto all'orario di arrivo inserito.

Se l'orario d'arrivo stimato è meno di 5 minuti prima dell'orario inserito, esso viene visualizzato in giallo.



L'arrivo è previsto con 19 minuti di ritardo.

Se l'orario d'arrivo stimato è superiore all'orario inserito, esso viene visualizzato in rosso.



Preferenze barra di stato

Toccare **Preferenze barra di stato** nel menu Preferenze per attivare o disattivare le notifiche sull'ora di arrivo.

Selezionare le opzioni necessarie nella prima schermata del menu, quindi toccare **Fatto**.

Per abilitare le notifiche sull'ora di arrivo, selezionare **Mostra ritardo rispetto a ora di arrivo**.

Altre opzioni di navigazione

Quando si seleziona **Navigazione verso...**, è possibile impostare la destinazione in diversi modi, oltre ad inserire l'indirizzo. Le altre opzioni sono elencate di seguito:



Ricerca locale

Digita questo pulsante per usare la Ricerca locale TomTom con Google search allo scopo di trovare negozi e attività nella posizione corrente e nelle vicinanze.

Puoi scegliere di cercare negozi e attività vicino a te, vicino alla tua destinazione o vicino a qualsiasi altra destinazione.

Ad esempio, se stai cercando una piscina vicina alla tua posizione corrente, inserisci 'piscina' e scegli il risultato migliore restituito dalla ricerca.



Base

Toccare questo pulsante per navigare verso la posizione della propria base.

Questo pulsante verrà utilizzato probabilmente più degli altri.



Preferito

Toccare questo pulsante per selezionare un preferito come destinazione.



Indirizzo

Toccare questo pulsante per inserire un indirizzo come destinazione.



Destinazione recente

Toccare questo pulsante per selezionare la destinazione da un elenco di luoghi recentemente usati come destinazioni.



Punto di interesse

Toccare questo pulsante per navigare verso un Punto di interesse (PDI).



Punto sulla mappa

Toccare questo pulsante per selezionare un punto sulla mappa come destinazione usando il browser mappe.



Toccare questo pulsante per inserire una destinazione utilizzando valori di latitudine e longitudine.

Latitudine
Longitudine



TomTom
Amico

Toccare questo pulsante per navigare verso l'ultima posizione nota di un TomTom Amico. Tenere presente che l'Amico può spostarsi prima di essere raggiunto.



Posizione
dell'ultima
sosta

Toccare questo pulsante per selezionare l'ultima posizione registrata come destinazione.

Pianificazione anticipata di un percorso

Puoi usare il GO per pianificare un percorso in anticipo selezionando sia il punto di partenza che la destinazione.

Ecco alcune ulteriori ragioni per pianificare un percorso in anticipo:

- Scoprire la durata del viaggio prima della partenza.

Puoi inoltre confrontare i tempi di viaggio per lo stesso percorso in diverse ore del giorno o in diversi giorni della settimana. Il TomTom GO utilizza IQ Routes in fase di pianificazione di un percorso. IQ Routes calcola i percorsi in base alla velocità media effettiva rilevata sulle strade.

- Studiare il percorso di un viaggio che stai pianificando.
- Verificare il percorso per una persona che deve raggiungerti e spiegargli la strada in dettaglio.

Per pianificare un percorso in anticipo, procedere come indicato di seguito:

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale.
2. Toccare il pulsante freccia per passare alla schermata del menu successivo e selezionare **Pianifica percorso**.



Pianifica
percorso

3. Selezionare il punto di partenza del viaggio analogamente a come si seleziona la destinazione.
4. Impostare la destinazione del viaggio.
5. Scegliere il tipo di percorso da pianificare.
 - **Percorso più veloce** - il percorso di durata inferiore.
 - **Percorso più breve** - la distanza più breve tra le posizioni impostate. Questo può non essere il più veloce, specialmente se il percorso più breve passa attraverso un centro urbano.
 - **Evita autostrade** - un percorso che evita le autostrade.
 - **Percorso a piedi** - un percorso progettato per un viaggio a piedi.

- **Percorso per bicicletta** - un percorso progettato per un viaggio in bicicletta.
 - **Velocità limitata** - un percorso adatto a un veicolo che può viaggiare solo a velocità limitata. È necessario specificare la velocità massima.
6. Scegliere quando iniziare il viaggio che stai pianificando. Sono disponibili tre opzioni:
- **Ora**
 - **Specifica la data e l'ora:** ti verrà richiesto di inserire la data e l'ora.
 - **Nessuna data e ora specifica**

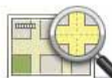
Se selezioni **Ora** o **Specifica data e ora**, il GO usa IQ Routes per calcolare il percorso ottimale per quell'ora, utilizzando la velocità media effettiva misurata sulle strade. In questo modo puoi confrontare la durata di un viaggio a diverse ore del giorno, o in diversi giorni della settimana.

7. Il TomTom GO pianifica il percorso tra le due posizioni selezionate.

Ulteriori informazioni sul percorso

È possibile accedere a queste opzioni dell'ultimo percorso pianificato toccando **Visualizza percorso** nel menu principale o il pulsante **Dettagli** nella schermata di riepilogo del percorso.

Si potranno quindi selezionare le seguenti opzioni:

 <p>Formato testo</p>	<p>Toccare questo pulsante per ottenere un elenco di tutte le istruzioni di svolta lungo il percorso.</p> <p>Ciò è molto utile se è necessario spiegare un percorso a qualcun altro.</p>
 <p>Formato grafico</p>	<p>Toccare questo pulsante per visualizzare ogni svolta del viaggio. Toccare le frecce verso destra e verso sinistra per spostarsi in avanti e indietro lungo il viaggio.</p> <p>Toccare lo schermo per disattivare il display 3D e visualizzare la mappa dall'alto.</p>
 <p>Consulta mappa percorso</p>	<p>Toccare questo pulsante per visualizzare una panoramica del percorso utilizzando il browser mappe.</p>
 <p>Mostra riepilogo percorso</p>	<p>Toccare questo pulsante per aprire la schermata di riepilogo percorso.</p>
 <p>Mostra traffico sul percorso</p>	<p>Digita questo pulsante per visualizzare una panoramica degli incidenti presenti sul percorso.</p>

5. Comando vocale

Invece di toccare lo schermo per controllare TomTom GO, è ora possibile fornire istruzioni al GO mediante la voce.

Ad esempio, per aumentare il volume sul GO, è possibile pronunciare "Aumenta volume".

Importante: per utilizzare il comando vocale, è necessario aver installato sul computer una voce sintetizzata TomTom GO. Se non è stata installata una voce sintetizzata, utilizzare TomTom HOME per installarla.

Per visualizzare l'elenco dei comandi disponibili, toccare Preferenze comandi vocali nel menu Preferenze e toccare **Che cosa posso dire?**

Uso del comando vocale

Per controllare il TomTom GO mediante la voce, seguire le istruzioni riportate di seguito.

In questo esempio, verrà usato il comando vocale per pianificare un viaggio verso l'indirizzo di casa.

1. Toccare il pulsante del comando vocale nella visualizzazione di guida.



Nota: per aggiungere o rimuovere questo pulsante dalla visualizzazione di guida, toccare **Comando vocale** nel menu Preferenze, quindi toccare **Attiva comando vocale** o **Disattiva comando vocale**.

Il monitor del comando vocale è a colori, a meno che tale funzione stia eseguendo un'altra operazione.

2. Quando viene emesso il segnale acustico, pronunciare il comando "Naviga verso casa".

Durante il comando vocale, il monitor del comando vocale indica se il livello della voce è troppo alto o troppo basso:



Una barra verde indica che la voce è al livello corretto per la ricezione dei comandi da parte di GO.



Una barra rossa indica che la voce è troppo alta.



Una barra grigia indica che la voce è troppo bassa.

Per alcune frasi, GO ripeterà sempre il comando, quindi chiederà conferma riguardo al corretto riconoscimento del comando.

3. Se il comando è corretto, pronunciare "Sì".

Se il comando non è corretto, pronunciare "No" e, quando richiesto, pronunciare nuovamente il comando dopo il segnale acustico.

GO pianifica un percorso dalla posizione corrente all'indirizzo della base.

Suggerimenti

- Il comando vocale si spegne dopo qualche secondo, se non si pronuncia alcun comando. Ad esempio, se GO chiede di confermare l'ultimo comando enunciato e non si dice più niente, il comando vocale si spegne dopo qualche secondo.
 - Si può disattivare il GO per interrompere l'ascolto dei comandi, toccando lo schermo o pronunciando uno dei seguenti comandi: Indietro, Annulla, Esci.
 - Per selezionare un oggetto dalla lista, toccare lo schermo e selezionare l'oggetto. Il comando vocale non può essere utilizzato per selezionare oggetti da un elenco.
-

Pianificazione di un viaggio usando la voce

Importante: è consigliabile pianificare sempre il proprio itinerario prima di iniziare a guidare. È pericoloso pianificare un percorso mentre si guida.

Per pianificare un percorso verso un indirizzo usando la voce, procedi nel modo seguente:

1. Digita il pulsante del comando vocale nella visualizzazione di guida.
2. Quando senti un segnale sonoro, pronuncia 'Naviga verso indirizzo'.



Durante il comando vocale, il monitor del comando vocale indica se il livello della voce è troppo alto o troppo basso:



Una barra verde indica che la voce è al livello corretto per la ricezione dei comandi da parte di GO.



Una barra rossa indica che la voce è troppo alta.



Una barra grigia indica che la voce è troppo bassa.

Per alcune frasi, GO ripeterà sempre il comando, quindi chiederà conferma riguardo al corretto riconoscimento del comando.

Ora puoi immettere un indirizzo pronunciandolo a voce.

In alternativa, puoi digitare lo schermo per iniziare a pianificare un viaggio, quindi digita **Indirizzo vocale (dialogo)** o **Indirizzo vocale** per iniziare a immettere l'indirizzo a voce.

3. Pronuncia il nome della città.



Una volta pronunciato il nome della città, viene visualizzato un elenco di sei nomi che corrispondono al nome pronunciato.

Il GO pronuncia il nome in cima all'elenco. Se il nome udito è quello corretto, pronuncia 'Fatto' o 'OK' o 'Sì' o 'Uno' oppure digita il nome sullo schermo.

Se il nome della città udito non è quello corretto, ma compare nell'elenco, pronuncia il numero accanto al nome corretto oppure digita il nome corretto sullo schermo.

Ad esempio, se il nome corretto è Rotterdam e questo nome corrisponde al numero 2 nell'elenco, puoi pronunciare 'Due' oppure digitare il nome corrispondente, in questo caso Rotterdam.

Se il nome della città non è presente in elenco, pronuncia 'Indietro' o 'No' o digita il pulsante **Indietro** per tornare alla schermata precedente. Quindi pronuncia di nuovo il nome della città.

Nota: devi pronunciare i numeri nella stessa lingua utilizzata per i pulsanti del menu.

4. Pronuncia il nome della via.

Il GO pronuncia il nome visualizzato in cima all'elenco. Se il nome udito è quello corretto, pronuncia 'Fatto' o 'OK' o 'Sì' o 'Uno' o digita il nome sullo schermo.

Nota: nomi simili possono corrispondere a località differenti, come una via con codici postali diversi. In tal caso, tutte queste posizioni vengono visualizzate nell'elenco ed è necessario individuare e selezionare quella corretta sullo schermo.

Se il nome pronunciato non è quello corretto, ma compare nell'elenco, pronuncia il numero accanto al nome corretto o digita il nome della via.

Se il nome della via non è presente in elenco, pronuncia 'Indietro' o 'No' o digita il pulsante **Indietro** per tornare alla schermata precedente. Quindi pronuncia di nuovo il nome della via.

5. Pronuncia il numero civico.



I numeri devono essere pronunciati normalmente. Ad esempio, pronuncia il numero 357 come un'unica parola, 'trecentocinquantesette'.

Se il numero non viene visualizzato correttamente, pronuncia 'Indietro' o 'No' o digita il tasto di ritorno. Quindi pronuncia nuovamente il numero.

Suggerimento: se pronunci 'Indietro' quando non vi sono altri numeri visualizzati sullo schermo, il GO tornerà alla schermata precedente.

Se il numero visualizzato è quello corretto, pronuncia 'Fatto' oppure 'OK'. In alternativa, immetti il numero toccando lo schermo.

Per selezionare un incrocio come posizione, pronuncia 'Incrocio'.

Nota: devi pronunciare i numeri nella stessa lingua utilizzata per i pulsanti del menu.

6. Il GO chiederà se è richiesta un'ora di arrivo particolare. Agli scopi di questo esercizio, toccare **NO**.

Il GO calcolerà il percorso.

7. Al termine del calcolo del percorso, digita **Fatto**.

Immissione vocale dell'indirizzo

Importante: è consigliabile pianificare sempre il proprio itinerario prima di iniziare a guidare. È pericoloso pianificare un percorso mentre si guida.

Se non utilizzi il comando vocale per iniziare a pianificare un viaggio, puoi comunque immettere un indirizzo usando la voce.

Per iniziare a pianificare un viaggio, digita **Naviga verso...** nel menu principale, quindi **Indirizzo**.

Per inserire la destinazione a voce, digita uno di questi pulsanti:



**Indirizzo
vocale
(dialogo)**

Digita questo pulsante per inserire un indirizzo utilizzando la voce. Mediante questa opzione, il GO è in grado di riconoscere quanto segue:

- Comandi: **Sì, No, Indietro, Fatto, OK, Incrocio**.
- Nomi di vie
- Nomi di località.
- Numeri: i numeri devono essere pronunciati uno alla volta. Ad esempio, per comunicare il numero 35, pronuncia 'Tre' e poi 'Cinque'.

Utilizzando la funzione **Indirizzo vocale (dialogo)**, è possibile inserire informazioni senza toccare lo schermo.



Indirizzo vocale

Digita questo pulsante per immettere un indirizzo utilizzando sia la voce che la digitazione sullo schermo. Utilizzando questa opzione il GO è in grado di riconoscere quanto segue:

- Nomi di vie
- Nomi di località.

La funzione **Indirizzo vocale** è solitamente più veloce della funzione **Indirizzo vocale (dialogo)**.



Puoi usare la voce per immettere le destinazioni tutte le volte che viene visualizzato questo pulsante.

Puoi usare la voce per immettere questi tipi di destinazioni:

- **Centro città:** per pronunciare il centro di una città o paese, digita il pulsante dell'immissione vocale in basso sulla tastiera.
- **Via e numero civico:** per pronunciare un indirizzo, digita il pulsante dell'immissione vocale in basso sulla tastiera.
- **Incrocio o svincolo:** per pronunciare il punto di incontro di due strade, digita il pulsante dell'immissione vocale in basso sulla tastiera.

Quando questo pulsante viene visualizzato in grigio, non è possibile usare la voce per immettere un indirizzo.

***Nota:** l'immissione dell'indirizzo tramite codice postale non è possibile utilizzando la voce.*

Il GO riconosce nomi di vie e località comunicati usando la lingua e la pronuncia locale.

Non è possibile utilizzare l'immissione vocale dell'indirizzo per pronunciare nomi di vie e località in tutti i paesi.

6. Visualizzazione di guida

All'avvio di TomTom GO, viene mostrata la visualizzazione di guida, insieme a informazioni dettagliate sulla posizione corrente.

È possibile accedere in qualsiasi momento al menu principale toccando il centro dello schermo.

Nota: la visualizzazione di guida appare in bianco e nero finché il GO non rileva la posizione corrente dell'utente.



A Toccare + e - per ingrandire e ridurre la visualizzazione.

B Menu rapido - attivarlo nel menu Preferenze.

C Posizione corrente

D Il nome della prossima strada importante o del cartello stradale successivo, se applicabile.

E Barra laterale di Traffico.

F Pulsante del comando vocale

G Istruzioni di navigazione per la strada da percorrere

Toccare quest'area per ripetere l'ultima istruzione vocale e per cambiare il volume.

H Il nome della strada in cui ci si trova

I Informazioni sul viaggio, quali durata del viaggio, distanza rimanente e ora di arrivo.

Per cambiare le informazioni visualizzate, toccare **Preferenze barra di stato** nel menu **Preferenze**.

J Intensità del segnale GPS

7. Indicatore di corsia avanzato

Guida avanzata corsia

Il TomTom GO fornisce assistenza al momento della prossimità delle uscite autostradali e degli incroci indicando all'utente la corsia in cui dovrebbe posizionarsi.

Nota: queste informazioni non sono disponibili per tutti gli incroci o in tutti i paesi.

In alcune uscite e incroci, la svolta da prendere e la corsia in cui posizionarsi vengono indicate attraverso un'immagine.



Per disattivare le immagini, toccare **Nascondi immagini corsia** nel menu Preferenze.

Per le altre uscite e incroci, il GO indica la corsia in cui posizionarsi nella barra di stato. Per disattivare questa guida, toccare **Cambia preferenze** nel menu principale, quindi toccare **Preferenze barra di stato**. Deselezionare la casella di controllo corrispondente a **Visualizza guida corsia**.



8. Ricerca di percorsi alternativi

Una volta pianificato un percorso, è possibile modificarne alcune parti, senza cambiare la propria destinazione.

Perché modificare il percorso?

Probabilmente per uno dei seguenti motivi:

- si incontra un blocco stradale o una situazione di traffico intenso;
- si desidera passare da un particolare luogo, prelevare una persona, ci si vuole fermare a pranzo o fare rifornimento;
- si desidera evitare un raccordo critico o una strada non gradita.



**Trova
alternativa**

Toccare **Trova alternativa** nel menu principale per modificare il percorso correntemente pianificato.

Il pulsante **Trova alternativa...** viene inoltre visualizzato nella schermata di riepilogo del percorso dopo aver pianificato un percorso.



**Calcola
alternativa**

Toccare questo pulsante per calcolare un'alternativa al percorso già pianificato.

Il GO cercherà un altro itinerario dalla posizione corrente alla destinazione.

Se alla fine si decide di voler utilizzare il percorso originale, toccare **Ricalcola originale**.

Qual è lo scopo?

Oltre alle strade nei pressi della propria posizione e della destinazione, il nuovo percorso utilizzerà strade completamente differenti per raggiungere la destinazione. Questo è un modo semplice per calcolare un percorso completamente differente.



Evita blocco

Toccare questo pulsante nel caso si incontri un blocco stradale o traffico molto intenso. A questo punto si deve stabilire quale parte del percorso si vuole evitare.

Scegliere tra le varie opzioni: 100 m, 500 m, 2000 m, 5000 m. Il GO ricalcherà l'itinerario evitando la sezione corrispondente alla distanza selezionata.

Tenere presente che, una volta ricalcolato il percorso, sarà probabilmente necessario lasciare entro breve la strada che si sta percorrendo.

Se il blocco stradale viene improvvisamente rimosso, toccare **Ricalcola originale** per tornare al percorso originale.



Passa da...

Digita questo pulsante per modificare il percorso in modo da passare per una determinata località, per esempio per far salire a bordo una persona lungo il percorso. Con tale azione, sulla mappa viene visualizzato un contrassegno in corrispondenza della località che hai scelto di attraversare.

La posizione da cui si desidera passare può essere selezionata analogamente a come si seleziona una destinazione. È quindi possibile effettuare una scelta tra le stesse opzioni: ad esempio, **Indirizzo**, **Preferito**, **Punto di interesse** e **Punto sulla mappa**.

Il GO calcolerà un nuovo itinerario verso la destinazione che passerà attraverso la posizione scelta. A differenza della destinazione finale, il GO non avvisa quando si supera questa posizione.

Questo pulsante consente di scegliere una sola posizione attraverso cui passare. Per passare attraverso più posizioni, usa un Itinerario.



Ricalcola originale

Digita questo pulsante per tornare al percorso originale senza deviazioni per evitare blocchi stradali o per passare attraverso determinati luoghi.



Evita parte del percorso

Digita questo pulsante per evitare una parte del percorso. Usa questo pulsante nel caso in cui il percorso preveda una strada o un raccordo non gradito o con noti problemi di traffico.

Scegli quindi la strada da evitare da un elenco di strade nel percorso.



Considera ritardi

Digita questo pulsante per ricalcolare il percorso in modo da evitare il più possibile i problemi legati al traffico. Il GO verificherà se vi sono problemi di traffico lungo l'itinerario ed elaborerà l'itinerario migliore per evitarli.

Nota: questo pulsante è disponibile solo quando TomTom Traffico è attivato.

9. Scorri mappa

Per guardare la mappa nello stesso modo in cui si guarderebbe una mappa cartacea tradizionale, toccare **Scorri mappa** nel menu principale.

È possibile spostare la mappa toccando lo schermo e spostando il dito su di esso.



A Scala della mappa

B Posizione corrente

C Pulsante GPS

Toccare questo pulsante per centrare la mappa sulla posizione corrente.

D Opzioni

E Corsore

F Pulsante Trova

Toccare questo pulsante per trovare indirizzi specifici.

G Pulsante cursore

Toccare questo pulsante per navigare alla posizione del cursore, fare della posizione del cursore un Preferito, oppure trovare un Punto di interesse vicino alla posizione del cursore.

H Barra dello zoom

Per ingrandire e ridurre, spostare il cursore.

Opzioni

Digita il pulsante **Opzioni** per definire le informazioni visualizzate sulla mappa. Puoi scegliere di mostrare le seguenti informazioni:

- **Punti di interesse.** Digita **PDI** sotto l'elenco di opzioni per selezionare i PDI da visualizzare.

- Preferiti
- Traffico
- Immagini
- Nomi
- Coordinate

10. TomTom Map Share™

Con TomTom Map Share, si possono correggere gli errori sulla mappa e condividere le correzioni con altri utenti della comunità TomTom Map Share, oltre a ricevere correzioni apportate dagli altri.



Se ci si imbatte in una strada precedentemente aperta ma recentemente chiusa al traffico, è possibile usare Map Share per correggere la mappa e condividere la correzione con gli altri membri Map Share.

È possibile usare Map Share per inviare e ricevere correzioni delle mappe nel corso del primo anno dalla data di rilascio della mappa. Ciò significa che, trascorso un anno dalla data del rilascio, non si potrà più inviare o ricevere correzioni per quella versione della mappa - si sarà comunque in grado di correggere la mappa ed utilizzarla con il dispositivo.

È possibile scegliere il tipo di correzioni desiderate e, ogni volta che si collega il TomTom GO a TomTom HOME, la mappa viene aggiornata automaticamente.

Nota: TomTom Map Share non è disponibile in tutte le aree geografiche. Per ulteriori informazioni, visitare tomtom.com/mapshare

Correzioni mappe

Le correzioni delle mappe si dividono in due categorie:

- correzioni immediatamente visualizzate sulla mappa. Essi includono modifiche al senso di marcia di una strada, chiusura o modifica del nome di una via e aggiunta o modifica dei PDI.

Questo tipo di modifica viene visualizzato immediatamente sulla mappa. È possibile nascondere queste correzioni in qualsiasi momento modificando l'impostazione del menu delle preferenze di Map Share.

- Correzioni comunicate a TomTom ma non immediatamente visualizzate sulla mappa. Esse includono strade mancanti, errori relativi agli ingressi e alle uscite delle autostrade e rotonde mancanti.

Questo tipo di correzioni viene verificato da TomTom e, una volta verificato, viene incluso nella versione successiva della mappa. Queste correzioni pertanto non vengono condivise con la comunità Map Share.

Suggerimento: se il pulsante **Correzioni mappe** non è visualizzato nel menu principale, tocca **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.

Eseguire correzioni a una mappa

Importante: per motivi di sicurezza, dovresti limitarti a contrassegnare una posizione, quando sei alla guida. Non inserire i dettagli completi di un errore mentre sei alla guida.



Correggi errore mappa

1. Toccare **Correzioni mappe** nel menu principale.
2. Toccare **Correggi errore mappa**.

Viene visualizzato un elenco di possibili correzioni per la mappa.

3. Seleziona il tipo di correzione da segnalare.

***Nota:** se selezioni **Aggiungi PDI mancante** o **Segnala altro errore**, verranno richieste alcune informazioni aggiuntive prima del passaggio successivo.*

4. Scegli il metodo da utilizzare per selezionare la posizione della correzione.
5. Dopo aver trovato la posizione, digita **Fatto**.
6. Inserisci la correzione o la conferma di correzione.

Ricezione degli ultimi aggiornamenti sulle mappe

Quando connetti il TomTom GO al computer, TomTom HOME scarica automaticamente tutte le correzioni disponibili per la mappa e invia eventuali modifiche da te apportate alla comunità Map Share.

All'interno del menu Preferenze correzioni è possibile impostare vari tipi di correzioni.

Contrassegno di un errore sulla mappa durante un viaggio

Importante: per motivi di sicurezza, dovresti limitarti a contrassegnare una posizione, quando sei alla guida. Non inserire i dettagli completi di un errore mentre sei alla guida.

Se noti un elemento della mappa che necessita di attenzione, puoi contrassegnare la posizione utilizzando il pulsante di **segnalazione**, quindi inserire i dettagli a veicolo fermo.

Per visualizzare il pulsante di **segnalazione** nella visualizzazione di guida o nel menu rapido, procedi nel modo seguente:

1. Toccare **Correzioni mappe** nel menu principale.

Suggerimento: se il pulsante **Correzioni mappe** non è visualizzato nel menu principale, tocca **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.

2. Toccare **Preferenze di correzione**.
3. Toccare **Fatto**, quindi nuovamente **Fatto**.
4. Selezionare **Mostra pulsante di segnalazione**, quindi toccare **Fatto**.

Il pulsante di **segnalazione** si trova a sinistra della visualizzazione di guida. Dopo aver contrassegnato una posizione, è possibile aggiungere ulteriori informazioni sulla modifica all'interno del menu **Correzioni mappe**.

Ad esempio, si sta guidando verso la casa di un amico e si nota che il nome della via sulla quale ci si trova è diverso da quello riportato sulla mappa. Per segnalare la modifica, toccare il pulsante di **segnalazione**; il GO salverà la posizione corrente. Puoi quindi inviare la correzione a TomTom Map Share al termine del viaggio.

Comunità TomTom Map Share

Per aderire alla comunità Map Share, procedere nel modo seguente.

1. Toccare **Correzioni mappe** nel menu principale.

Suggerimento: se il pulsante **Correzioni mappe** non è visualizzato nel menu principale, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.

2. Toccare **Scarica correzioni apportate da altri**.
3. Toccare **Iscriviti**.

Al momento della connessione del GO al computer, TomTom HOME scarica nuove correzioni e invia le correzioni alla comunità Map Share.

Importante: le correzioni TomTom Map Share non vengono inviate al dispositivo di navigazione mediante una connessione wireless. È consigliabile collegare regolarmente il dispositivo al computer e usare TomTom HOME per verificare la presenza di nuovi aggiornamenti.

Preferenze di correzione

Le preferenze di correzione definiscono il modo in cui TomTom Map Share opera sul tuo dispositivo.

È possibile impostare le seguenti preferenze:

- Usa il cursore del livello di affidabilità per scegliere i tipi di correzioni della comunità Map Share da utilizzare sulle tue mappe.
- Decidi se desideri condividere le tue correzioni con gli altri utenti.
- Mostra o nascondi il pulsante di segnalazione nella visualizzazione di guida.

Per impostare le tue preferenze, digita **Correzioni mappe** nel menu principale.

Suggerimento: se in un secondo momento decidi di eliminare le correzioni dalla mappa, deseleziona la casella di controllo vicino ai tipi di correzioni che desideri eliminare. Se deselezioni tutte le caselle di controllo, la mappa ritorna allo stato originario precedente la prima correzione.

Indicatore di affidabilità

Usare l'indicatore del livello di affidabilità per impostare il tipo di correzioni mappe che si desidera aggiungere alla mappa. A tal fine, toccare **Preferenze di correzione** nel menu Correzioni mappe.



È possibile scegliere tra quattro livelli di affidabilità:

- Esatto - accetta le modifiche effettuate da TomTom;
- Elevato - accetta le modifiche apportate da utenti affidabili verificati da TomTom oltre alle modifiche apportate da TomTom;
- Medio - accetta le modifiche apportate da un numero elevato di membri della comunità Map Share oltre alle modifiche apportate da TomTom e da utenti affidabili;
- Basso - accetta le modifiche apportate da un numero ridotto di membri della comunità Map Share oltre alle modifiche apportate da TomTom, da utenti affidabili e da un numero elevato di membri della comunità.

Tipi di correzioni delle mappe

Per le mappe sono disponibili diversi tipi di correzioni.

Per correggere una mappa, digita **Correzioni mappe** nel menu principale, quindi **Correggi errore mappa**. Vengono visualizzati i seguenti tipi di correzioni.



**Blocca/
sblocca via**

Toccare questo pulsante per bloccare o sbloccare una via. È possibile bloccare o sbloccare una via in una o entrambe le direzioni.

Ad esempio, per correggere una via vicina alla propria posizione corrente, procedere nel modo seguente.

1. Toccare **Blocca/sblocca via**.
2. Toccare **Nelle vicinanze** per selezionare una via vicino alla propria posizione corrente. È possibile selezionare una via a partire dal nome, vicina alla base o sulla mappa.
3. Selezionare una via o una sezione della stessa che si desidera correggere toccandola sulla mappa.

La via selezionata viene evidenziata e il cursore ne visualizza il nome.

4. Toccare **Fatto**.

Il dispositivo visualizza la via e indica la condizione di blocco o sblocco del traffico in entrambe le direzioni.



5. Toccare uno dei pulsanti di direzione per bloccare o sbloccare il flusso di traffico in quel senso di marcia.
6. Toccare **Fatto**.

Al successivo collegamento del dispositivo a TomTom HOME, le correzioni vengono condivise con la comunità TomTom Map Share.



**Inverti
direzione
traffico**

Toccare questo pulsante per correggere la direzione del traffico in una via a senso unico nel caso in cui il senso di marcia sia diverso dal senso visualizzato sulla mappa.

Nota: *l'inversione del senso di marcia può essere utilizzata solo per strade a senso unico. Se si seleziona una via a doppio senso, sarà possibile bloccare/sbloccare la via piuttosto che modificarne il senso di marcia.*



**Modifica
nome via**

Toccare questo pulsante per cambiare il nome di una via sulla mappa.

Ad esempio, per rinominare una via vicina alla propria posizione corrente, seguire questa procedura.

1. Toccare **Modifica nome via**.
2. Toccare **Nelle vicinanze**.
3. Selezionare una via o una sezione della stessa che si desidera correggere toccandola sulla mappa.

La via selezionata viene evidenziata e il cursore ne visualizza il nome.

4. Toccare **Fatto**.
 5. Digitare il nome corretto per la via.
 6. Toccare **Fatto**.
-



**Modifica
divieti di
svolta**

Toccare questo pulsante per modificare e segnalare errori nelle indicazioni di svolta.



**Modifica
velocità
stradale**

Toccare questo pulsante per modificare e segnalare il limite di velocità stradale.



**Aggiungi PDI
mancante**

Toccare questo pulsante per aggiungere un nuovo punto di interesse (PDI).

Ad esempio, per aggiungere un nuovo ristorante vicino alla propria posizione corrente, seguire questa procedura.

1. Toccare **Aggiungi PDI mancante**.
2. Toccare **Ristorante** all'interno dell'elenco di categorie di PDI.
3. Toccare **Nelle vicinanze**.
4. Selezionare la posizione del ristorante mancante.

È possibile selezionare la posizione immettendo l'indirizzo o selezionandola sulla mappa. Selezionare **Nelle vicinanze** o **Vicino alla base** per aprire la mappa nella propria posizione corrente o vicino alla posizione Base.

5. Toccare **Fatto**.
6. Digitare il nome del ristorante, quindi toccare **OK**.
7. Se si conosce il numero di telefono del ristorante, è possibile inserirlo; quindi toccare **OK**.

Se non si conosce il numero, basta toccare **OK** senza digitare alcun numero.



Modifica PDI

Toccare questo pulsante per modificare un PDI esistente.

È possibile usare questo pulsante per apportare le seguenti modifiche ad un PDI:

- eliminare il PDI
- rinominare il PDI
- cambiare il numero di telefono di un PDI
- cambiare la categoria di appartenenza di un PDI
- spostare il PDI sulla mappa.



Segnala altro errore

Digita questo pulsante per segnalare altri tipi di correzioni.

Queste correzioni non vengono immediatamente applicate alla mappa. Il TomTom GO invia un rapporto di aggiornamento speciale a TomTom Map Share.

Puoi segnalare strade mancanti, errori relativi agli ingressi e alle uscite delle autostrade e rotonde mancanti. Se la correzione che desideri segnalare non rientra in uno di questi tipi di rapporti, immetti una descrizione generica, quindi tocca Altro.

11. Audio e voci

Il TomTom GO può riprodurre i seguenti tipi di audio:

- Istruzioni vocali
- Chiamate in vivavoce
- Avvisi
- Musica

Regolazione del livello del volume

Il volume può essere regolato in tre modi.

- Toccare la parte in basso a sinistra della visualizzazione di guida. Viene ripetuta l'ultima istruzione vocale e appare il livello del volume.

Regolare il volume spostando il cursore.

- Nel menu principale, toccare **Cambia preferenze**, quindi **Preferenze volume**.

Toccare **Test** per controllare le modifiche.

Regolazione automatica del volume



Preferenze
volume

Il TomTom GO può regolare il volume automaticamente.

1. All'interno del menu principale, digita **Cambia preferenze**.
2. Digita **Preferenze volume**.
3. Seleziona **Collega volume a livello rumore**.
4. Digita **Fatto**.

Selezione di una voce



Preferenze vocali

Per modificare la voce usata dal dispositivo TomTom GO, toccare **Preferenze vocali** nel menu Preferenze, quindi toccare **Cambia voce**. Selezionare una voce dall'elenco.

Il TomTom GO ha due tipi diversi di voci.

- Voci sintetizzate

Sono generate dal GO. Forniscono istruzioni vocali durante la guida e sono in grado di pronunciare nomi di vie e leggere messaggi, bollettini sul traffico, bollettini meteorologici, suggerimenti e tutorial.

- Voci umane

Sono registrate da un attore.

Nota: le voci umane forniscono esclusivamente istruzioni vocali.

Come funzionano le voci sintetizzate?

Il TomTom GO genera le voci sintetizzate tramite la tecnologia di sintesi vocale. Un programma di sintesi vocale converte il testo scritto, ad esempio un'istruzione del tipo "Girate a destra", nel suono di una voce umana.

Il programma di sintesi vocale prende in esame l'intera frase per garantire una riproduzione il più possibile simile al parlato reale. Il programma è anche in grado di riconoscere e pronunciare accuratamente nomi di luoghi e strade in altre lingue. Ad esempio, la voce inglese può leggere i nomi di vie francesi.

Nota: se selezioni una voce umana, essa sarà in grado di annunciare esclusivamente i comandi, ma non i nomi delle vie. Se si desidera ascoltare i nomi delle vie, sarà necessario selezionare una voce sintetizzata.

Altoparlanti interni ed esterni

Il TomTom GO contiene un altoparlante di alta qualità. Viene utilizzato per riprodurre tutti i suoni del GO, a meno che non decidi di riprodurre alcuni suoni su altoparlanti esterni.

I seguenti tipi di suoni possono essere riprodotti tramite gli altoparlanti elencati in seguito:

- Istruzioni vocali e avvisi:
 - L'altoparlante interno del GO
 - Un auricolare o altoparlanti Hi-Fi Bluetooth® esterni.
 - Utilizzando un cavo audio.
- Musica
 - L'altoparlante interno del GO
 - Un auricolare o altoparlanti Hi-Fi Bluetooth® esterni.
 - Trasmittitore FM
 - Utilizzando un cavo audio.
- Chiamate telefoniche
 - L'altoparlante interno del GO

Nota: se desideri usare un cavo audio, un supporto Active Dock con connettore audio è disponibile come accessorio. La tua autoradio ha bisogno di un connettore di ingresso. Non tutte le autoradio sono dotate di un connettore di ingresso. Consulta le istruzioni dell'autoradio per maggiori informazioni.

Nota: il trasmettitore FM non è disponibile su tutti i modelli.

Trasmettitore FM

All'interno del GO vi è un trasmettitore FM che funziona come una stazione radio. Ciò significa che puoi usare il GO per riprodurre file MP3 dagli altoparlanti dell'autoradio.

Nota: *il trasmettitore FM non è disponibile su tutti i modelli.*

Per impostare il trasmettitore FM, procedi come segue:

1. Accendi l'autoradio e sintonizzala su una frequenza non utilizzata da alcuna stazione radio.
2. Sul TomTom GO, digita **Cambia preferenze** nel menu principale, quindi digita **Preferenze altoparlante**.
3. Seleziona il tipo di altoparlante da usare per le istruzioni vocali.
4. Seleziona il tipo di altoparlante da usare per la musica. **FM verso autoradio** per ascoltare musica.

Seleziona **FM verso autoradio** per usare l'autoradio per ascoltare musica.

5. Tocca **OK**.

Il GO inizia a trasmettere immediatamente all'autoradio. Il dispositivo visualizza la frequenza utilizzata per trasmettere l'audio.

6. Digita **Cambia** per cambiare la frequenza usata dal GO.
7. Inserisci la frequenza trovata sull'autoradio non utilizzata da alcuna stazione radio. Digita **OK**.

Il GO inizia a trasmettere all'autoradio sulla nuova frequenza inserita. Il GO trasmette ripetutamente un'istruzione di prova finché non digiti **Fatto**.

Per arrestare la trasmissione da parte del GO, digita **Stop**.

Il pulsante Trasmettitore FM viene automaticamente mostrato nella visualizzazione di guida o nel menu rapido durante l'utilizzo. Digita il pulsante Trasmettitore FM per arrestare la trasmissione o cambiare la frequenza utilizzata.

Nota: *se attraversi un'area in cui una stazione radio trasmette sulla stessa frequenza che stai usando per il Trasmettitore FM, potrebbe essere necessario passare a un'altra frequenza.*

Utilizzo degli altoparlanti Hi-Fi Bluetooth®

Il GO è in grado di riprodurre l'audio per mezzo di altoparlanti Bluetooth® Hi-Fi, come le cuffie Hi-Fi Bluetooth®, utilizzando un'autoradio con funzione Bluetooth®.

Per riprodurre l'audio attraverso di altoparlanti Hi-Fi Bluetooth®, procedere nel modo seguente.

1. Toccare **Preferenze altoparlante** nel menu Preferenze.



**Preferenze
altoparlante**

Toccare questo pulsante per modificare le impostazioni relative agli altoparlanti.

2. Per riprodurre le istruzioni vocali tramite un dispositivo Bluetooth, seleziona **Dispositivo Hi-Fi Bluetooth**.

3. Per riprodurre brani musicali tramite un dispositivo Bluetooth, seleziona **Dispositivo Hi-Fi Bluetooth**.
4. Toccare **Fatto**.
5. Il GO chiede di confermare se si desidera usare un altoparlante Hi-Fi Bluetooth® esterno. Toccare **Sì**.

Il GO inizierà a cercare dispositivi Hi-Fi Bluetooth®.

6. Selezionare il proprio dispositivo Hi-Fi Bluetooth® dall'elenco di dispositivi trovati dal GO.

Il GO tenterà di stabilire una connessione Bluetooth® con il dispositivo.

Il dispositivo potrebbe richiedere l'inserimento di una password sul GO prima di poter stabilire un collegamento Bluetooth®. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione del dispositivo Bluetooth® Hi-Fi.

Una volta collegato, l'audio verrà riprodotto attraverso il dispositivo Hi-Fi Bluetooth® esterno.

Se il GO non riesce a stabilire una connessione Bluetooth®, l'audio verrà riprodotto attraverso l'altoparlante interno o attraverso il cavo audio, se connesso.

12. Preferenze

È possibile modificare l'aspetto e il comportamento di TomTom GO.

Toccare **Cambia preferenze** nel menu principale.

Pulsanti e caratteristiche nascosti

Quando si inizia a usare TomTom GO, nel menu sono visualizzati tutti i pulsanti.

È possibile nascondere i pulsanti delle funzioni più avanzate. Questa opzione è utile in quanto alcune funzioni sono generalmente utilizzate di rado.



Mostra solo alcune opzioni di menu

Toccare questo pulsante nel menu Preferenze per ridurre il numero di pulsanti visualizzati.

Si consiglia di utilizzare questa opzione per visualizzare solo i pulsanti utilizzati spesso.

Quando si devono usare dei pulsanti correntemente nascosti, premere **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze per visualizzare tutti i pulsanti.



Mostra TUTTE le opzioni di menu

Toccare questo pulsante nel menu Preferenze per visualizzare tutti i pulsanti disponibili su TomTom GO.

Usa visione notturna / Usa visione diurna



Usa visione notturna

Toccare questo pulsante per ridurre la luminosità dello schermo e visualizzare la mappa con colori più scuri.

Quando si usa questa funzione?

In condizioni di scarsa illuminazione è più facile vedere lo schermo del GO se questo non è troppo illuminato.



Usa visione diurna

Per visualizzare nuovamente una schermata più luminosa con colori più vivi, toccare **Usa visione diurna**.

Il GO è in grado di effettuare questa modifica automaticamente?

Sì. Il GO è dotato di una fotocellula che è in grado di rilevare l'illuminazione ambientale.

Per passare automaticamente dalla visione diurna alla visione notturna, toccare **Preferenze luminosità** nel menu Preferenze. Quindi selezionare **Passa a vista notturna quando è buio**.

Mostra PDI sulla mappa



Mostra PDI sulla mappa

Toccare questo pulsante per impostare le categorie di Punti di interesse (PDI) da mostrare sulla mappa.

1. Toccare **Mostra PDI sulla mappa** nel menu Preferenze.
2. Selezionare le categorie di PDI da visualizzare sulla mappa.

Toccare **Trova** per cercare una categoria di PDI.

3. Toccare **Fatto**.

I PDI selezionati sono mostrati come simboli sulla mappa.

Blocco di sicurezza schermo



Blocco di sicurezza schermo

Toccare questo pulsante per impostare le seguenti preferenze di sicurezza:

- **Nascondi la maggior parte delle opzioni di menu durante la guida**
- **Suggerisci pause di guida**
- **Mostra avvisi di sicurezza**
- **Avvisa nelle vicinanze di luoghi di culto o scuole**
- **Avvisa in caso di superamento dei limiti di velocità**
- **Avvisa in caso di superamento di una velocità prefissata**
- **Avvisa di non lasciare il dispositivo nell'automobile**

Se si selezionano uno o più avvisi, verrà anche richiesto di selezionare un suono da riprodurre ogni volta che viene visualizzato un avviso.

Selezionare se TomTom GO deve o meno avvisare il conducente relativamente al lato della strada dove guidare.

Decidere se si desidera visualizzare o nascondere la mappa in determinate circostanze e premere **Fatto**.

Che cosa accade quando si utilizza l'opzione Disattiva visuale mappa?

Quando si disattiva la visualizzazione della mappa, invece di visualizzare la propria posizione su una mappa nella visualizzazione di guida, verranno visualizzate solo le informazioni relative all'istruzione successiva.

Toccare il pulsante e selezionare l'opzione relativa alla disattivazione della mappa. Sono disponibili le seguenti opzioni.

- **Sempre** - non verrà visualizzata la mappa, ma solo le informazioni sulla successiva istruzione e le frecce che indicano la direzione.
- **Oltre una certa velocità** - la velocità oltre la quale la mappa viene disattivata è impostata dall'utente. Questa opzione è utile per situazioni in cui la mappa può costituire una distrazione, come nel caso in cui si proceda a velocità elevata.

- **Mai** - la mappa non viene mai disattivata.

Preferenze vocali



Preferenze
vocali

Toccare **Preferenze vocali** per gestire le voci del TomTom. Sono disponibili le seguenti opzioni.

- **Cambia voce** - toccare questo pulsante per cambiare la voce che fornisce le istruzioni.
È disponibile una vasta gamma di voci umane registrate e sintetizzate.
- **Disattiva voce** - toccare questo pulsante per disattivare l'uso delle voci. Per attivare le voci, toccare **Attiva**.
- **Preferenze vocali** - toccare questo pulsante per impostare le situazioni in cui il dispositivo TomTom leggerà a voce alta le istruzioni o gli avvisi.
- **Registra voce** - toccare questo pulsante per registrare la propria voce per l'utilizzo nel dispositivo TomTom. La procedura richiede circa quindici minuti, durante i quali si dovranno pronunciare tutti i comandi utilizzati da TomTom GO.

Nel menu Preferenze, toccare **Preferenze vocali**, quindi selezionare **Registra voce** e seguire le istruzioni per registrare la propria voce.

- **Disattiva voce registrata**
- **Attiva voce registrata**
- **Scarica voce** - toccare questo pulsante per scaricare nuove voci dai servizi TomTom e trasferirle nel dispositivo TomTom.

Disattiva audio / Attiva audio



Disattiva
audio

Toccare questo pulsante per disattivare l'audio. Se si disattiva l'audio, vengono disattivate anche le avvertenze relative ai prossimi PDI.

Il pulsante visualizza **Attiva audio**.

Suggerimenti

Per modificare il volume, toccare **Preferenze volume** nel menu Preferenze.

Per regolare velocemente il volume durante la guida, toccare l'angolo in basso a sinistra nella visualizzazione di guida e spostare il cursore.

Per cambiare la voce usata dal GO, toccare **Cambia voce** nel menu Preferenze vocali.

La disattivazione delle istruzioni vocali non impedisce l'ascolto della musica.

È ancora possibile utilizzare GO per effettuare chiamate in vivavoce mentre l'audio è disattivato?

Sì. La disattivazione dell'audio non interferisce con le chiamate in vivavoce: sarà sempre possibile parlare con l'interlocutore e ascoltarne la voce.

Preferenze volume



Preferenze
volume

Toccare questo pulsante per modificare il volume.

Questa impostazione non ha effetto sul volume della radio, dei CD o della musica riprodotta da un iPod® o da un dispositivo di memorizzazione USB.

Il GO può regolare il volume in base al livello di rumore presente nell'abitacolo?

Selezionare **Collega volume a livello rumore** e il GO varierà il volume in base al rumore di fondo. Il livello di rumore viene monitorato costantemente dal microfono sul GO. Se nell'auto vi è molto rumore, il GO aumenterà il volume automaticamente.

Ad esempio, in caso di guida in autostrada, caratterizzata spesso da un elevato livello di rumore, il volume del GO risulterà più elevato. Quando si guida a velocità più basse, il volume verrà diminuito dal GO.

Gestione preferiti



Gestione
preferiti

Toccare questo pulsante per rinominare o eliminare i Preferiti.

Per trovare rapidamente un preferito, toccare **Trova**, quindi iniziare a digitare il nome del preferito. Non appena il Preferito appare nell'elenco, è possibile selezionarlo.

Cambia base



Cambia base

Toccare questo pulsante per impostare o modificare la posizione della base.

È necessario utilizzare il proprio indirizzo di casa per la posizione della base?

No. La posizione della base può essere un luogo dove ci si reca spesso, ad esempio il proprio ufficio. Può essere il proprio indirizzo di casa, ma può essere qualsiasi indirizzo si desidera.

Perché si deve impostare la posizione della base?

Disporre di una posizione Base consente di navigare in modo semplice e veloce verso una destinazione, toccando il pulsante Base nel menu **Navigazione verso...**

Gestione mappe

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Gestione mappe

Toccare questo pulsante per accedere alle seguenti funzioni.

- **Cambia mappa** - toccare questo pulsante per cambiare la mappa in uso.
- **Scarica correzioni mappe gratuite** - toccare questo pulsante per scaricare le correzioni per le mappe incluse nel servizio Map Share.

Usa TomTom HOME per eseguire backup, scaricare, aggiungere ed eliminare mappe dal dispositivo di navigazione.

Gestione PDI

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Gestione PDI

Toccare questo pulsante per accedere alle seguenti funzioni.

- Impostare avvisi per quando si è vicini ai PDI.

Per esempio, il GO è in grado di segnalare se nelle vicinanze è presente una stazione di servizio.

- Creare le proprie categorie di PDI e aggiungervi PDI.

Ad esempio, è possibile creare una categoria di PDI denominata "Amici" e aggiungere tutti gli indirizzi dei propri amici come PDI nella categoria. È anche possibile aggiungere i numeri telefonici dei propri amici insieme ai loro indirizzi per poterli chiamare con il GO.

Sono disponibili i seguenti pulsanti:

- **Aggiungi PDI**: digita questo pulsante per aggiungere una posizione a una categoria di PDI da te creata.
- **Avvisa vicino a PDI**: digita questo pulsante per essere avvisato quando ti avvicini a un PDI. Puoi selezionare i tipi di PDI per i quali vuoi essere avvisato.
- **Elimina PDI**: digita questo pulsante per eliminare un PDI da te creato.
- **Modifica PDI**: digita questo pulsante per modificare un PDI da te creato.
- **Aggiungi categoria di PDI**: digita questo pulsante per creare una nuova categoria di PDI.
- **Elimina categoria di PDI**: digita questo pulsante per eliminare una categoria di PDI da te creata.

Cambia simbolo automobile

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



**Cambia
simbolo
automobile**

Toccare questo pulsante per selezionare un simbolo da utilizzare per indicare la posizione corrente dell'automobile nella visualizzazione di guida.

Puoi scaricare simboli aggiuntivi per l'auto utilizzando TomTom HOME.

Cambia visuale 2D/3D / Attiva visuale 2D



**Attiva visuale
2D**

Toccare **Attiva visuale 2D** per cambiare la prospettiva di visualizzazione della mappa.

Ad esempio, la visuale 2D mostra la mappa in modo bidimensionale, come se fosse vista dall'alto.



**Cambia
visuale 2D/3D**

Per passare alla visualizzazione in tre dimensioni, toccare **Cambia visuale 2D/3D** e selezionare una visualizzazione dall'elenco.

Quando si usa questa funzione?

In alcune situazioni, è più semplice visualizzare la mappa dall'alto. Ad esempio, se la rete stradale è complicata o se si utilizza il GO per navigare quando si cammina.

Visualizza/Nascondi immagini corsia

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



**Visualizza
immagini
corsia**

Toccare questo pulsante per visualizzare o nascondere le frecce che indicano la corsia in cui posizionarsi al momento della navigazione in prossimità di un'uscita stradale o di un raccordo.

Regola colori mappa

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Regola colori
mappa

Toccare questo pulsante per selezionare gli schemi visione per i colori della mappa diurni e notturni.

È possibile scaricare altri schemi visione da Servizi TomTom.

Preferenze luminosità

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Preferenze
luminosità

Toccare questo pulsante per impostare la luminosità dello schermo.

Spostare i cursori per impostare la luminosità separatamente per i colori mappa diurni e i colori mappa notturni.

È anche possibile impostare le seguenti opzioni.

- **Riduci luminosità quando è buio** - il GO utilizza una fotocellula per rilevare il livello di luce ambientale. Se questa opzione è selezionata, con il calare della luce il GO riduce la luminosità dello schermo in modo che non costituisca fonte di distrazione.
- **Passa a vista notturna quando è buio** - il GO utilizza una fotocellula per rilevare il livello di luce ambientale. Se questa opzione è selezionata, con il calare della luce il GO utilizza la visione notturna per la visualizzazione di guida.

È possibile impostare lo schema visione della mappa toccando **Regola colori mappa**.

Preferenze barra di stato

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Preferenze
barra di stato

Toccare questo pulsante per selezionare le informazioni mostrate sulla barra di stato.

- **Come deve essere visualizzata la barra di stato?**

Orizzontalmente - se si sceglie questa opzione, la barra di stato verrà visualizzata alla base della visualizzazione di guida.

Verticalmente - se si sceglie questa opzione, la barra di stato verrà visualizzata sul lato destro della visualizzazione di guida.

- **Tempo rimanente** - il tempo stimato rimanente prima di raggiungere la destinazione.
- **Distanza rimanente** - la distanza rimanente prima di raggiungere la destinazione.
- **Ora corrente**
- **Ora di arrivo** - l'ora di arrivo stimata.
- **Velocità**
- **Direzione**
- **Visualizza guida di corsia**
- **Mostra nome via corrente**
- **Mostra ritardo rispetto a ora di arrivo** - il GO indica la differenza tra l'ora di arrivo prevista e l'ora preferita impostata durante la pianificazione del percorso.
- **Mostra limite di velocità accanto a velocità** - disponibile solo quando è selezionata anche la velocità (vedere sopra).

***Nota:** se è disponibile il limite di velocità della strada che stai percorrendo, esso viene visualizzato vicino alla velocità di guida.*

Se superi il limite di velocità, la tua velocità verrà visualizzata in rosso.

Zoom automatico

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Zoom
automatico

Toccare questo pulsante per attivare o disattivare lo zoom automatico nella visualizzazione di guida.

Preferenze menu rapido

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Toccare questo pulsante per scegliere fino a sei pulsanti da utilizzare nel Menu rapido.

Il pulsante Menu rapido consente di accedere facilmente ai pulsanti utilizzati più comunemente.

I pulsanti assegnati per l'uso nel Menu rapido sono mostrati nella visualizzazione di guida.

Preferenze comando vocale



Digita **Preferenze comando vocale** per attivare o disattivare il Comando vocale e verificare i comandi vocali che il TomTom GO è in grado di capire.

Importante : per usare il comando vocale, una voce sintetizzata deve essere installata sul GO. Puoi usare TomTom HOME per installare voci sintetizzate, nel caso in cui non siano presenti.

- **Disattiva comando vocale**: digita questo pulsante per attivare o disattivare il comando vocale
- **Che cosa posso dire?** - Digita questo pulsante per visualizzare l'elenco di comandi vocali compresi dal GO.

Tutorial

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Toccare questo pulsante per visualizzare uno dei Tutorial sull'uso di TomTom GO.

Preferenze nome via

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Toccare questo pulsante per impostare le informazioni mostrate sulla mappa nella visualizzazione di guida. Sono disponibili le seguenti opzioni.

- **Mostra n. civico prima del nome della via**
- **Mostra nomi vie:** se si utilizza una voce sintetizzata per le istruzioni vocali e si è scelta la lettura ad alta voce dei nomi delle vie, non è necessario selezionare questa opzione, in quanto i nomi delle vie verranno letti ad alta voce anche se l'opzione non è selezionata.
- **Mostra nome via successiva**
- **Mostra nome via corrente sulla mappa**
- **Mostra prossima autostrada / segnale:** se disponibili, il segnale stradale da seguire o il nome della strada principale successiva vengono mostrati nella parte superiore dello schermo nella visualizzazione di guida.

Imposta unità

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Toccare questo pulsante per impostare le unità utilizzate per visualizzare le seguenti informazioni:

- distanza
- tempo
- latitudine e longitudine
- temperatura
- pressione atmosferica

Aziona con mano sinistra / Aziona con mano destra

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Toccare questo pulsante per spostare i pulsanti principali, ad esempio i pulsanti **Fatto** e **Annulla**, oltre alla barra dello zoom, sul lato sinistro dello schermo. Ciò consente di toccare i pulsanti più agevolmente con la mano sinistra senza bloccare lo schermo.

Per riportare i pulsanti sul lato destro dello schermo, toccare **Aziona con mano destra**.

Preferenze tastiera



Preferenze tastiera

La tastiera è utilizzata per inserire la destinazione o per trovare una voce in un elenco, ad esempio un PDI.

Toccare questo pulsante per selezionare il formato e il layout della tastiera. Sono disponibili due formati:

- **Tastiera grande**
- **Tastiera piccola**

Sono disponibili tre layout di tastiera:

- **Tastiera ABCD**
- **Tastiera QWERTY**
- **Tastiera AZERTY**

Preferenze pianificazione



Preferenze pianificazione

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.

Toccare questo pulsante per impostare il tipo di percorso pianificato quando si seleziona una destinazione.

Sono disponibili le seguenti opzioni:

- **Chiedi a ogni pianificazione**
- **Pianifica sempre l'itinerario più veloce**
- **Pianifica sempre l'itinerario più breve**
- **Evita sempre le autostrade**
- **Pianifica sempre itinerari a piedi**
- **Pianifica sempre itinerari per biciclette**
- **Pianifica sempre per velocità limitata**

Digita il pulsante **IQ Routes** per attivare o disattivare IQ Routes.

IQ Routes™ viene utilizzato per pianificare il percorso migliore tenendo conto delle velocità medie reali misurate su strada.

Quindi definisci il modo in cui il GO deve gestire i seguenti fattori durante la pianificazione di un percorso:

- Strade a pedaggio sul percorso
- Ponti per passaggio di imbarcazioni
- Corsie riservate a veicoli occupati da almeno due persone
- Strade non asfaltate

È possibile impostare la chiusura automatica della schermata di riepilogo dopo aver pianificato un percorso. Se si seleziona **No**, è necessario toccare **Fatto** per chiudere la schermata di riepilogo del percorso.

Ripianificazione preferenze

Seleziona se desideri che il TomTom GO ripianifichi il percorso se viene trovato un percorso più rapido durante la guida. Ciò potrebbe verificarsi a causa di cambiamenti nella situazione del traffico.

Imposta proprietario

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Toccare questo pulsante per inserire il proprio nome e indirizzo in qualità di proprietari del GO e per modificare o eliminare una password di 4 cifre per il GO.

Nota: è possibile modificare o eliminare soltanto una password di 4 cifre sul TomTom GO.

Per creare una password di 4 cifre per il GO, utilizzare TomTom HOME.

1. Collegare il GO al computer e accendere sia il GO, sia il computer.

TomTom HOME si avvia automaticamente.

2. Fare clic su **Aziona GO** in TomTom HOME.

Il GO viene visualizzato e può essere controllato utilizzando TomTom HOME.

3. All'interno del menu principale, selezionare **Cambia preferenze**.

4. Fare clic su **Imposta proprietario**. È ora possibile impostare una password di 4 cifre per il GO.

La password di 4 cifre può essere creata solo mediante TomTom HOME.

Preferenze altoparlante

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Digita questo pulsante per selezionare gli altoparlanti utilizzati dal TomTom GO per la riproduzione di musica e istruzioni vocali. Sono disponibili le seguenti opzioni:

- **Altoparlante interno**
- **Dispositivo Hi-Fi Bluetooth**
- **Uscita audio (cavo audio)**
- **FM verso autoradio** (le istruzioni vocali non possono essere trasmesse all'autoradio)

Nota: il trasmettitore FM non è disponibile su tutti i modelli.

Preferenze musica

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Toccare questo pulsante per cambiare il comportamento del GO durante la riproduzione della musica.

- Riproduz. casuale brani
- Ripeti brano
- Riduci luminosità
- Mostra pulsante musica in visualizzazione di guida
- Passa automaticamente alla visualizzazione di guida
- Presentazione

Preferenze di avvio

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Toccare questo pulsante per selezionare l'evento all'avvio del GO. Sono disponibili le seguenti opzioni.

- **Continua da dove interrotto** - all'avvio, il GO mostrerà l'ultima schermata visualizzata al momento dello spegnimento.
- **Mostra visualizzazione di guida** - il GO si avvia e mostra la visualizzazione di guida.
- **Chiedi destinazione** - il GO visualizza il menu **Navigazione verso...** all'avvio. È possibile inserire una destinazione immediatamente.
- **Mostra menu principale** - il GO visualizza il Menu principale all'avvio.
- **Avviare TomTom Jukebox** - il GO si avvia aprendo il Jukebox TomTom.
- **Avvia presentazione** - il GO visualizza all'avvio una presentazione delle immagini memorizzate. Per interrompere la presentazione, toccare lo schermo.

Verrà quindi richiesto se cambiare l'immagine visualizzata all'avvio del GO.

Toccare **No** per terminare le operazioni o **Si** per vedere le fotografie archiviate sul GO e toccare una foto per selezionarla come immagine di avvio.

Preferenze Bluetooth

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Digita questo pulsante per gestire le funzionalità Bluetooth sul TomTom GO.

Importante: in luoghi quali ospedali e aerei, viene richiesto di disattivare le funzionalità Bluetooth su tutti i dispositivi elettronici.

Puoi impostare le seguenti opzioni:

- **Disattiva Bluetooth/Attiva Bluetooth** - attiva o disattiva il Bluetooth sul tuo GO. Se disattivi il Bluetooth, tutte le altre opzioni diventano non disponibili.
- **Connetti a dispositivo Bluetooth** - connettiti a un altro dispositivo che utilizza il Bluetooth.
- **Disattiva vivavoce/Attiva chiamata in vivavoce** - attiva o disattiva le chiamate in vivavoce per il GO.
- **Disattiva dati wireless/Attiva i dati wireless** - attiva o disattiva il trasferimento dei dati wireless.

Modalità Volo



Modalità Volo

Digita questo pulsante per attivare o disattivare tutte le connessioni wireless sul dispositivo di navigazione, come il Bluetooth e le comunicazioni della rete cellulare GSM.

Ciò è importante quando si entra in aree, quali ad esempio un ospedale, in cui è obbligatorio spegnere tutti i dispositivi che trasmettono segnali radio.

Invia/ricevi file

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Toccare questo pulsante per inviare o ricevere file, quali itinerari e voci, mediante l'uso del GO con altri dispositivi Bluetooth.

Account TomTom Mio

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Digita questo pulsante per accedere al tuo account TomTom.

Se possiedi più di un account TomTom o se più persone condividono lo stesso TomTom GO, puoi passare a un altro account TomTom.

Preferenze di risparmio batteria



Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.

Toccare questo pulsante per configurare il GO in modo che utilizzi il risparmio energetico ove possibile. Sono disponibili le seguenti opzioni:

- **Non spegnere mai lo schermo**
- **Spegni lo schermo tra un'istruzione e l'altra**
- **Spegni sempre lo schermo**

Quindi selezionare se si desidera o meno che il **si spenga quando si interrompe l'alimentazione esterna**.

Cambia lingua



Toccare questo pulsante per cambiare la lingua utilizzata per tutti i pulsanti e i messaggi visualizzati sul GO.

È possibile scegliere fra un'ampia gamma di lingue. Quando si cambia la lingua, è possibile cambiare anche la voce.

Imposta orologio



Toccare questo pulsante per selezionare il tipo di orologio visualizzato e impostare l'orario.

Il modo più semplice per impostare l'ora consiste nel toccare il pulsante **Sinc**. Il GO acquisirà così l'ora dalle informazioni GPS.

***Nota:** dopo avere usato **Sinc** per impostare l'ora, può essere necessario adeguarla al proprio fuso orario. Il GO identifica il fuso orario in cui si trova e mantiene sempre l'ora esatta utilizzando le informazioni GPS.*

***Sinc** può essere utilizzato solo in presenza di un segnale GPS, pertanto non è possibile impostare l'orologio in questo modo quando ci si trova al coperto.*

Nascondi suggerimenti / Mostra suggerimenti

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Nascondi suggerimenti

Toccare questo pulsante per evitare che il GO mostri i suggerimenti.

Per visualizzare nuovamente i suggerimenti, toccare **Mostra suggerimenti**.

Ripristina impostazioni originali

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.



Ripristina impostazioni originali

Toccare questo pulsante per ripristinare le impostazioni originali sul TomTom GO.

Tutte le impostazioni, inclusi i Preferiti, la posizione della base, gli avvisi, i PDI e gli eventuali itinerari creati vengono eliminati.

13. Punti di interesse

I Punti di interesse o PDI sono luoghi utili sulla mappa. Ecco alcuni esempi:

- Ristoranti
- Hotel
- Musei
- Autorimesse
- Stazioni di servizio

***Nota:** puoi segnalare un PDI mancante o modificare i PDI esistenti utilizzando Map Share e condividere le tue correzioni con la comunità Map Share.*

Creazione di PDI

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale.
2. Toccare **Cambia preferenze**.
3. Toccare **Gestione PDI**.

Questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se vengono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.

4. Prima di aggiungere un PDI, è necessario creare almeno una categoria di PDI. Ciascun PDI viene assegnato a una categoria. È possibile aggiungere PDI solo alle categorie create dall'utente.



Aggiungi categoria

Toccare **Aggiungi categoria**.

5. Inserire un nome per la categoria di PDI, ad esempio "Amici" o "Ristoranti preferiti". Selezionare quindi un contrassegno per la categoria creata.
6. Toccare **Aggiungi PDI**.



Aggiungi PDI

Toccare questo pulsante per aggiungere un PDI.

7. Viene richiesto il nome del PDI.
8. Selezionare la categoria alla quale aggiungere il PDI.

9. Selezionare la posizione del PDI dall'elenco seguente.



Ricerca locale

Tocca questo pulsante per usare la Ricerca locale TomTom con Google search allo scopo di trovare negozi e attività nella posizione corrente e nelle vicinanze.

Puoi scegliere di cercare negozi e attività vicino a te, vicino alla tua destinazione o vicino a qualsiasi altra destinazione.

Ad esempio, se stai cercando una piscina vicina alla tua posizione corrente, inserisci 'piscina' e scegli il risultato migliore ottenuto dalla ricerca.



Base

È possibile impostare la posizione della base come PDI.

Se si vuole modificare la posizione della base, è possibile creare un PDI di tale posizione prima di modificarla.



Preferito

È possibile creare un PDI da un preferito.

È possibile creare solo un numero limitato di preferiti. Per creare un maggior numero di preferiti, è necessario prima cancellarne alcuni. Prima di eliminare un preferito, può essere opportuno trasformarlo in un PDI in modo da non perdere l'indirizzo.



Indirizzo

È possibile definire un indirizzo come PDI. Quando si inserisce un indirizzo, è possibile scegliere fra quattro opzioni.

- **Centro città**
- **Numero civico**
- **Codice postale**
- **Incrocio**



Destinazione recente

Selezionare una posizione PDI da un elenco di luoghi usati recentemente come destinazioni.



Punto di interesse

È possibile aggiungere un Punto di interesse già esistente come PDI. Ad esempio, se si sta creando una categoria di PDI relativa ai propri ristoranti preferiti, usare questa opzione invece di inserire gli indirizzi dei ristoranti.



Posizione corrente

Toccare questo pulsante per aggiungere la posizione corrente come PDI.

Ad esempio, se si è fermi in una posizione che interessa, mentre ci si trova in quella posizione è possibile premere questo pulsante per creare un PDI.



Punto sulla mappa

Toccare questo pulsante per creare un PDI usando il browser mappe.

Selezionare la posizione del PDI usando il cursore, quindi toccare **Fatto**.



Latitudine
Longitudine

Toccare questo pulsante per creare un PDI inserendo i valori di latitudine e longitudine.



TomTom
Amico

Toccare questo pulsante per acquisire come PDI la posizione corrente di un TomTom Amico.



Posizione
dell'ultima
sosta

Toccare questo pulsante per selezionare l'ultima posizione registrata come destinazione.

Questo può essere utile se il GO non riesce a ricevere un segnale GPS forte, come avviene ad esempio quando si attraversa una lunga galleria.

***Nota:** puoi segnalare un PDI mancante o modificare i PDI esistenti utilizzando Map Share e condividere le tue correzioni con la comunità Map Share.*

Navigazione verso un PDI

È possibile utilizzare un PDI come destinazione. Ad esempio, se si sta viaggiando verso una città non conosciuta, è possibile utilizzare i PDI come aiuto per trovare un'autorimessa.

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale.
2. Toccare **Navigazione verso...** nel menu principale.
3. Toccare **Punto di interesse**.
4. Toccare **PDI in città**.
5. Limitare il numero di PDI visualizzati selezionando l'area in cui si trova il PDI cercato.

È possibile selezionare una di queste opzioni:

- **PDI in vicinanze** - per scegliere da un elenco di PDI vicini alla posizione corrente.
- **PDI in città** - per trovare un PDI in una particolare città.
- **PDI vicino a base** - per scegliere da un elenco di PDI vicini alla base.

È possibile scegliere da un elenco di PDI che si trovano lungo il percorso o vicino alla destinazione. Scegliere una di queste opzioni:

- **PDI lungo il percorso**
- **PDI vicino a destinazione**

***Nota:** l'ultimo PDI visualizzato viene mostrato in modo da poter pianificare più rapidamente un percorso.*

6. Digitare il nome della città che si desidera visitare e selezionarla quando appare nell'elenco.
7. Selezionare la categoria del PDI.

Toccare **Qualsiasi categoria PDI** per cercare un PDI in base al nome della categoria.

Toccare la categoria del PDI, se visualizzata.

Toccare la freccia per effettuare la scelta dall'elenco completo di categorie. Selezionare la categoria dall'elenco o iniziare a digitare il nome della categoria e selezionarla quando appare nell'elenco.

8. Toccare **Autorimessa**.

9. Dall'elenco di PDI visualizzati, selezionare il PDI verso cui navigare.

La tabella seguente spiega il significato delle distanze riportate accanto a ciascun PDI.

PDI in vicinanze	Distanza dalla posizione corrente
PDI in città	Distanza dal centro città
PDI vicino a base	Distanza dalla base
PDI lungo il percorso	Distanza dalla posizione corrente
PDI vicino a destinazione	Distanza dalla destinazione

Se si conosce il nome del PDI, toccare **Trova** e digitare il nome. Selezionarlo dall'elenco quando appare.

La schermata successiva visualizza informazioni più dettagliate inclusa la posizione dei PDI sulla mappa e il numero di telefono del PDI, se disponibile.

Toccare **Seleziona** per confermare la pianificazione di un percorso per questo PDI.

Una volta selezionato un PDI, l'itinerario verso di esso viene calcolato dal TomTom GO.

***Nota:** puoi anche usare la ricerca locale di Google per trovare negozi e attività dovunque tu sia. Per maggiori informazioni, fai riferimento al capitolo sui servizi LIVE.*

Visualizzazione dei PDI sulla mappa

1. Toccare **Mostra PDI sulla mappa** nel menu Preferenze.



Mostra PDI sulla mappa

2. Selezionare le categorie di PDI da visualizzare sulla mappa.

Toccare **Trova** per cercare un PDI in base al nome.

3. Toccare **Fatto**.

I PDI selezionati sono mostrati come simboli sulla mappa.

Chiamata di un PDI

Il TomTom GO conosce i numeri di telefono di molti PDI. Ad esempio, è possibile chiamare un ristorante per prenotare un tavolo.

Per chiamare un PDI, procedi nel modo seguente:

1. Nel menu principale, digita **Telefono cellulare**.
2. Digita **Chiama...**
3. Digita **Punto di interesse**.
4. Seleziona il PDI da chiamare.

Vengono visualizzati la posizione sulla mappa e il numero di telefono.

5. Digita **Chiama**.

Il TomTom GO chiama il numero di telefono usando il tuo telefono cellulare.

Come si possono impostare gli avvisi di PDI?

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale.
2. Toccare **Cambia preferenze**.
3. Toccare **Gestione PDI**.

***Nota:** il pulsante **Gestione PDI** è disponibile esclusivamente quando tutti i pulsanti del menu sono visualizzati. Per mostrare tutti i pulsanti del menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu **Preferenze**.*

4. Toccare **Avvisa vicino a PDI**.



Avvisa vicino a PDI

Toccare questo pulsante per ricevere un avviso quando si passa vicino a un PDI.

5. Selezionare la categoria PDI per la quale ricevere un avviso.

Selezionare la categoria dall'elenco o iniziare a digitare il nome della categoria e selezionarla quando appare nell'elenco.

6. Definire a quale distanza deve trovarsi il PDI quando si riceve un avviso.
7. Scegliere il suono di avviso per la categoria di PDI selezionata.

Gestione dei PDI



Gestione PDI

Toccare **Gestione PDI** dal menu **Preferenze**.

***Nota:** il pulsante **Gestione PDI** è disponibile esclusivamente quando tutti i pulsanti del menu sono visualizzati. Per mostrare tutti i pulsanti del menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu **Preferenze**.*

Ad esempio, è possibile fare quanto segue:

- Creare le proprie categorie di PDI e aggiungervi PDI.
- Impostare messaggi di avvertimento quando ci si sta avvicinando a un PDI.

Perché creare PDI personali?

Il PDI funge da scorciatoia: dopo avere salvato una posizione come PDI, non sarà più necessario digitare nuovamente l'indirizzo per raggiungerla. Quando

si crea un PDI, tuttavia, è possibile salvare altre informazioni oltre alla posizione.

- Numero telefonico: quando si crea un PDI, è possibile associarvi un numero telefonico.
- Categorie: quando si crea un PDI, lo si deve inserire in una categoria.

Ad esempio, è possibile creare una categoria di PDI chiamata "Ristoranti preferiti". Per ciascun PDI, salvare il numero telefonico in modo da poterlo chiamare tramite il GO per prenotare un tavolo.

Ad esempio, è possibile creare una categoria di PDI chiamata "Ristoranti preferiti". Memorizzare il numero di telefono di ciascun PDI in modo che sia possibile chiamarlo, ad esempio per prenotare un tavolo.

Nota: puoi segnalare un PDI mancante o modificare i PDI esistenti utilizzando Map Share e condividere le tue correzioni con la comunità Map Share.

14. Pianificazione itinerari

Cos'è un itinerario?

Un itinerario è la pianificazione di un viaggio che comprende più luoghi oltre alla destinazione finale.

Un itinerario può includere quanto segue.

- Destinazione - un luogo lungo il viaggio dove si desidera sostare.
- Punto di passaggio - un luogo lungo il viaggio dove si desidera passare senza fermarsi.

Ecco un esempio di itinerario:



Questo simbolo indica le destinazioni.



Questo simbolo indica i punti di passaggio.

Quando si usa un itinerario?

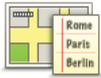
È possibile usare un itinerario per i seguenti tipi di viaggio:

- una vacanza in un paese dove si prevede di fare numerose fermate;
- un viaggio in auto di due giorni con sosta notturna;
- un breve viaggio che passa attraverso Punti di interesse.

In tutti questi esempi, è possibile toccare **Navigazione verso...** per ogni tappa del viaggio. Tuttavia, l'uso di un itinerario consente di risparmiare tempo pianificando tutto in anticipo.

Creazione di un itinerario

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale.
2. Toccare **Pianificazione itinerari**.



Pianificazione itinerari

Sullo schermo appare la schermata di pianificazione itinerari. Inizialmente non vi sono punti sull'itinerario.

Nota: questo pulsante potrebbe essere disponibile solo se sono visualizzate tutte le opzioni di menu. Per visualizzare tutte le opzioni di menu, toccare **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.

3. Toccare **Aggiungi** e selezionare una posizione.

Suggerimento: è possibile aggiungere elementi all'itinerario in qualsiasi ordine e modificare l'ordine in un secondo momento.

Navigazione lungo un itinerario

Quando si utilizza un Itinerario per la navigazione, verrà calcolato il percorso per la prima destinazione sull'itinerario. Il TomTom GO calcola la distanza e il tempo rimanenti per la prima destinazione e non per l'intero itinerario.

Non appena si inizia ad utilizzare un itinerario, viene calcolato il percorso dalla propria posizione corrente. Non è necessario impostare un punto di partenza.

Una volta attraversato un punto di passaggio o raggiunta una destinazione, tali punti vengono contrassegnati come visitati.

I punti di passaggio sono mostrati sulla mappa. Il GO non avvisa quando ci si avvicina a un punto di passaggio o quando lo si raggiunge.

Organizzazione di un itinerario

Toccare un punto sull'itinerario per aprire una pagina di pulsanti che consentono di modificare tale punto. Sono disponibili i seguenti pulsanti.



Segna come passaggio

Questo pulsante permette di trasformare un punto di passaggio in una destinazione.

Non dimenticare che i punti di passaggio rappresentano punti sul percorso di viaggio verso la destinazione dai quali si desidera passare, mentre le destinazioni sono luoghi presso i quali si desidera sostare.

Questo pulsante appare solo se il punto selezionato è una destinazione.



Segna come destinazione

Questo pulsante permette di trasformare un punto di passaggio in una destinazione.

Non dimenticare che le destinazioni sono luoghi presso i quali si desidera sostare, mentre i punti di passaggio rappresentano punti sul percorso di viaggio verso la destinazione dai quali si desidera passare.

Questo pulsante appare solo se il punto selezionato è un punto di passaggio.



Segna come 'visitato'

Toccare questo pulsante per ignorare una parte dell'itinerario. Il GO ignorerà questo punto e tutti i punti precedenti nell'itinerario.

Permetterà quindi di navigare al punto successivo dell'itinerario.

Questo pulsante appare solo se si deve ancora visitare questo punto.



Segna 'da visitare'

Toccare questo pulsante per ripetere una parte dell'itinerario. Il GO permetterà di navigare verso questo punto, seguito dal resto dei punti sull'itinerario.

Questo pulsante appare solo se il punto è già stato visitato.



Sposta in alto

Toccare questo pulsante per spostare verso l'alto il punto dell'itinerario.

Questo pulsante non è disponibile se il punto si trova all'inizio dell'itinerario.



Sposta in basso

Toccare questo pulsante per spostare verso il basso il punto dell'itinerario.

Questo pulsante non è disponibile se il punto si trova alla fine dell'itinerario.



Mostra su mappa

Toccare questo pulsante per vedere la posizione del punto sulla mappa.



Elimina punto

Toccare questo pulsante per eliminare il punto dall'itinerario.

Utilizzo di un itinerario

Toccare **Opzioni**, quindi **Inizia navigazione**.

Per salvare un itinerario, toccare **Salva itinerario**.

Per caricare un itinerario salvato, toccare **Carica itinerario**.

Per creare un nuovo itinerario, toccare **Nuovo itinerario** e per eliminarlo toccare **Elimina itinerario**.

15. Aiuto

Aiuto fornisce un metodo semplice per navigare verso centri di servizi di emergenza e altri servizi specialistici e contattarli telefonicamente.

Ad esempio, se rimani coinvolto in un incidente automobilistico, puoi usare **Aiuto** per chiamare l'ospedale più vicino e comunicare la tua posizione esatta.

Suggerimento: se non visualizzi il pulsante **Aiuto** nel menu principale, digita **Mostra TUTTE le opzioni di menu** nel menu Preferenze.

Come faccio a usare Aiuto per telefonare a un servizio locale?

Puoi usare **Aiuto** per trovare e contattare un centro di servizi.

Se il telefono è connesso al GO, il GO compone automaticamente il numero di telefono.

Per usare **Aiuto** per individuare un centro di servizi, contattarlo telefonicamente e navigare dalla posizione corrente fino al centro, procedi come segue:

1. digita lo schermo per visualizzare il menu principale.
2. Digita **Aiuto**.
3. Toccare **Tel. di emergenza**.
4. Selezionare il tipo di servizio richiesto, ad esempio, ospedale più vicino.
5. Per chiamare, selezionare un centro dall'elenco; il più vicino appare in cima all'elenco.

Una volta che si ottiene risposta alla chiamata, il GO visualizza la posizione sulla mappa insieme a una descrizione della zona. Ciò aiuta a capire dove ci si trova mentre si effettua una chiamata.

6. Per navigare fino al centro a piedi, toccare **Cammina verso**.

Il GO comincerà a condurre l'utente alla destinazione.

Opzioni



Tel. di emergenza

Utilizzare TomTom GO per trovare la posizione di un servizio e i relativi recapiti.

- Servizi di emergenza
- Servizi di emergenza per guasti
- Stazione di polizia più vicina
- Medico più vicino
- Ospedale più vicino
- Trasporto pubblico più vicino
- Autofficina più vicina
- Dentista più vicino
- Farmacia più vicina
- Veterinario più vicino

Nota: in alcuni paesi, le informazioni potrebbero non essere disponibili per tutti i servizi.



Raggiungi posto di emergenza in auto

Utilizzare TomTom GO per navigare su strada fino a un centro di servizi.

- Autofficina più vicina
- Ospedale più vicino
- Medico più vicino
- Stazione di polizia più vicina
- Farmacia più vicina
- Dentista più vicino

Nota: in alcuni paesi, le informazioni potrebbero non essere disponibili per tutti i servizi.



Raggiungi posto di emergenza a piedi

Utilizzare TomTom GO per navigare a piedi fino a un centro di servizi.

- Stazione di servizio più vicina
- Trasporto pubblico più vicino
- Stazione di polizia più vicina
- Farmacia più vicina
- Base
- Medico più vicino

Nota: in alcuni paesi, le informazioni potrebbero non essere disponibili per tutti i servizi.



Dove mi trovo?

TomTom GO mostra la posizione corrente.

È possibile toccare **Tel. di emergenza** per selezionare il tipo di servizio che si desidera contattare.



**Guida di
pronto
soccorso**

Toccare questo pulsante per leggere la Guida di pronto soccorso della Croce Rossa britannica.



Altre guide

Toccare questo pulsante per accedere a una scelta di guide utili.

16. Chiamate in vivavoce

Chiamate in vivavoce

Se si dispone di un telefono cellulare con Bluetooth®, è possibile utilizzare TomTom GO per effettuare telefonate e per inviare e ricevere messaggi.

Nota: non tutti i telefoni sono supportati o sono compatibili con tutte le funzioni. Per ulteriori informazioni, visitare tomtom.com/phones

Collegamento al telefono

Per prima cosa è necessario stabilire un collegamento tra il cellulare e il TomTom GO.

Scegliere **Telefono cellulare** nel **menu principale**, quindi seguire le istruzioni visualizzate a video.

È necessario eseguire questa operazione una sola volta, dopo di che TomTom GO ricorderà il telefono.

Impostazione dei Servizi TomTom

Dopo aver stabilito un collegamento con il telefono, è possibile impostare una connessione dati wireless per l'utilizzo dei Servizi TomTom.

Suggerimenti

- Assicurarsi di aver attivato la funzione Bluetooth® del telefono.
- Assicurarsi che il telefono sia impostato su 'scopribile' oppure su 'visibile a tutti'.
- Può essere necessario immettere la password '0000' sul telefono per potersi collegare al TomTom GO.
- Fare di TomTom GO un dispositivo accreditato sul proprio telefono. Altrimenti, sarà necessario immettere '0000' ogni volta.

Consultare la guida utente del telefono per informazioni sulle impostazioni Bluetooth®.

La rubrica

È possibile copiare la propria rubrica dal telefono cellulare sul TomTom GO di modo che sia possibile effettuare chiamate con poche selezioni sullo schermo.

Questo è il modo più sicuro per eseguire chiamate in vivavoce.

*Nota: è possibile copiare la propria rubrica all'interno del TomTom GO in qualsiasi momento. Dal menu Telefono cellulare, toccare **Recupera numeri dal telefono**.*

Non tutti i telefoni sono compatibili per il trasferimento della rubrica nel dispositivo GO. Per maggiori informazioni, visitare www.TomTom.com/phones.

Composizione di una chiamata

Una volta stabilito un collegamento con il telefono, è possibile comporre chiamate.

1. Scegliere **Telefono cellulare** nel menu principale.
2. Toccare **Chiama**.

Nota: verificare che il telefono sia attualmente selezionato. Il telefono corrente appare nella parte inferiore dello schermo.

3. Toccare **Numero** per inserire un numero da chiamare.
4. Eseguire una delle seguenti operazioni.
 - Toccare **Base** per chiamare la base. Se non è stato inserito un numero per la base, questo pulsante non è disponibile. Per inserire un numero, toccare **Cambia numero base** nel menu **Preferenze telefono**.
 - Toccare **Numero** per inserire un numero da chiamare.
 - Toccare **Punto di interesse** per scegliere un Punto di interesse (PDI) da chiamare. Se nel GO è memorizzato il numero telefonico di un PDI, questo viene visualizzato accanto al PDI.
 - Toccare **Voce rubrica** per selezionare un contatto nella rubrica.

*Nota: se non si è copiata la rubrica all'interno del TomTom GO, il pulsante **Voce rubrica** non è disponibile.*

- Toccare **Chiamate recenti** per selezionare una voce da un elenco di persone o numeri chiamati di recente utilizzando il GO.
- Toccare **Chiamante recente** per selezionare da un elenco di persone o numeri che hanno chiamato di recente. Nell'elenco vengono salvate solo le chiamate ricevute sul GO.

Ricezione di una chiamata

Se qualcuno chiama mentre si sta guidando, accettare o rifiutare la chiamata toccando lo schermo.

Risposta automatica

È possibile dire al TomTom GO di rispondere automaticamente a ogni chiamata dopo un determinato periodo di tempo. Toccare **Preferenze telefono** nel menu del cellulare, quindi scegliere **Preferenze risposta automatica**.

Selezionare quando il TomTom GO risponderà automaticamente alle chiamate.

Condivisione del TomTom GO

Per aggiungere altri telefoni, procedere come illustrato di sotto. È possibile stabilire collegamenti con un massimo di 5 telefoni cellulari.

1. Scegliere **Telefono cellulare** nel menu principale.
2. Toccare **Connetti al telefono**.
3. Toccare **Trova altro telefono...** e seguire le istruzioni sullo schermo.

Per passare da un telefono all'altro, toccare **Connetti al telefono**, quindi selezionare il telefono dall'elenco.

Menu del cellulare

I pulsanti disponibili sono elencati di seguito.



Ripeti numero

Toccare questo pulsante per ripetere un numero telefonico tramite il cellulare.



Leggi/scrivi messaggio

Toccare questo pulsante per leggere o scrivere un messaggio.



Preferenze telefono

Toccare questo pulsante per configurare la modalità di comunicazione tra TomTom GO e il telefono cellulare.



Chiama...

Toccare questo pulsante per comporre un numero telefonico tramite il cellulare.



Recupera numeri dal telefono

Toccare questo pulsante per caricare i contatti e i numeri telefonici dal cellulare a TomTom GO.



Gestisci telefoni

Toccare questo pulsante per gestire i telefoni cellulari da connettere a TomTom GO. È possibile aggiungere fino a cinque profili per altrettanti telefoni cellulari.

17. Preferiti

Cosa sono i Preferiti?

I Preferiti sono luoghi visitati di frequente. È possibile creare i Preferiti per non dover inserire l'indirizzo ogni volta che si vuole navigare verso un determinato punto.

Non devono necessariamente essere luoghi che piacciono particolarmente, ma semplicemente degli indirizzi utili.

Come si crea un Preferito?

All'interno del menu principale, toccare **Aggiungi preferito**.

Sarà quindi possibile selezionare la posizione del Preferito dall'elenco seguente.

Assegnare al Preferito un nome che sia facile da ricordare. Il GO suggerisce sempre un nome, generalmente l'indirizzo del Preferito. Per inserire il nome, è sufficiente digitarlo. Non è necessario eliminare il nome suggerito.



Ricerca locale

Digita questo pulsante per usare la Ricerca locale TomTom con Google search per trovare negozi e attività e salvare la posizione nei preferiti.

Puoi scegliere di cercare negozi e attività vicino a te, vicino alla tua destinazione o vicino a qualsiasi altra destinazione.

Ad esempio, se stai cercando una piscina vicino alla tua posizione corrente, inserisci 'piscina' e scegli il risultato migliore ottenuto dalla ricerca.



Base

È possibile impostare la posizione della base come Preferito.



Preferito

Non è possibile creare un Preferito da un altro Preferito. Questa opzione non sarà mai disponibile in questo menu.

Per rinominare un preferito, toccare **Gestione preferiti** nel menu Preferenze.



Indirizzo

È possibile definire un indirizzo come Preferito. Quando si inserisce un indirizzo, è possibile scegliere fra quattro opzioni.

- **Centro città**
- **Numero civico**
- **Codice postale**
- **Incrocio**



Destinazione recente

Selezionare un luogo preferito da un elenco di luoghi usati recentemente come destinazioni.



Punto di interesse

È possibile aggiungere un Punto di interesse (PDI) come Preferito.

Qual è l'utilità?

In caso di visita a un PDI di particolare interesse, per esempio un ristorante, è possibile aggiungerlo come Preferito.

Per aggiungere un PDI come Preferito, toccare questo pulsante e procedere come segue.

1. Limitare la scelta dei PDI selezionando l'area in cui essi si trovano.

È possibile selezionare una di queste opzioni.

- **PDI in vicinanze** - per cercare in un elenco di PDI vicini alla posizione corrente.
- **PDI in città** - per scegliere un PDI in una particolare città. È necessario specificare una città.
- **PDI vicino a base** - per cercare in un elenco di PDI vicini alla base.

Se si sta attualmente navigando verso una destinazione, è possibile selezionare anche da un elenco di PDI presenti sul percorso o vicini alla destinazione. Scegliere una di queste opzioni:

- **PDI lungo il percorso**
- **PDI vicino a destinazione**

2. Selezionare la categoria di PDI.

Toccare la categoria di PDI se appare o toccare la freccia per effettuare la scelta dall'elenco completo.

Toccare **Qualsiasi categoria PDI** per cercare un PDI in base al nome.



Posizione GPS

Toccare questo pulsante per aggiungere la posizione corrente come Preferito.

Ad esempio, se ci si ferma in un luogo interessante, si può toccare questo pulsante per creare un Preferito.



Punto sulla mappa

Toccare questo pulsante per creare un Preferito usando il browser mappe.

Selezionare la posizione del preferito usando il cursore, quindi toccare **Fatto**.



Latitudine
Longitudine

Toccare questo pulsante per creare un Preferito inserendo i valori di latitudine e longitudine.



TomTom
Amico

Toccare questo pulsante per creare un Preferito della posizione corrente di un TomTom Amico.



Posizione
dell'ultima
sosta

Toccare questo pulsante per selezionare l'ultima posizione registrata come destinazione.

Come si usa un Preferito?

Generalmente si usa un Preferito come mezzo di navigazione verso una destinazione senza dover inserire l'indirizzo. Per navigare verso un Preferito, procedere come indicato di seguito.

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale.
2. Toccare **Navigazione verso...**
3. Toccare **Preferito**.
4. Selezionare un Preferito dall'elenco.

Il GO calcola automaticamente il percorso.

5. Al termine del calcolo del percorso, toccare **Fatto**.

Il GO inizierà immediatamente a guidare a destinazione con istruzioni vocali e istruzioni visive sullo schermo.

Come si modifica il nome di un Preferito?

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale.
2. Toccare **Cambia preferenze** per aprire il menu Preferenze.
3. Toccare **Gestione preferiti**.
4. Toccare il preferito da rinominare.
5. Toccare **Rinomina**.

Come si elimina un Preferito?

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale.
2. Toccare **Cambia preferenze** per aprire il menu Preferenze.
3. Toccare **Gestione preferiti**.
4. Toccare il preferito da eliminare.
5. Toccare **Elimina**.

18. Musica e multimedia

Importante: seleziona brani musicali e contenuti multimediali esclusivamente a veicolo fermo. È pericoloso modificare le impostazioni, selezionare i brani, leggere documenti o guardare foto mentre si è alla guida.

Sul TomTom GO puoi archiviare e visionare foto e documenti di testo. Le foto devono essere salvate in formato .jpg o .bmp e i file di testo devono essere in formato .txt.

Il GO 940 può archiviare e riprodurre musica salvata come file MP3 e audiolibri Audible®.

Puoi inoltre controllare il tuo iPod usando il GO e riprodurre brani salvati sull'iPod tramite il GO o con degli altri altoparlanti connessi al tuo GO. Un supporto Active Dock utilizzabile per connettere l'iPod al GO è disponibile come accessorio.

Immettere musica e foto nel GO

Trasferisci documenti, foto e brani musicali dal computer al TomTom GO, usando TomTom HOME.

Riproduzione di musica e audiolibri

Per riprodurre audiolibri Audible® e brani musicali in formato MP3 salvati sul TomTom GO 940, procedi nel modo seguente:

1. Toccare **Musica e multimedia** nel menu principale.
2. Toccare **TomTom Jukebox** per avviare il Jukebox.

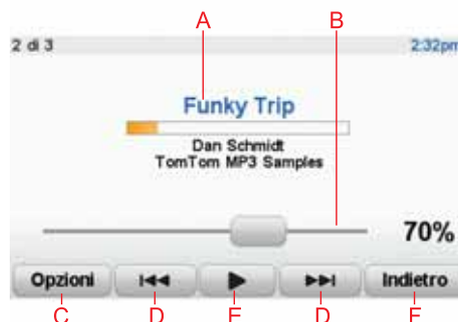
***Nota:** è possibile creare delle playlist utilizzando un'applicazione esterna come iTunes, Musicmatch o Winamp.*

- **Playlist** - toccare questo pulsante per selezionare una playlist.
- **Artista** - toccare questo pulsante per selezionare un brano di un particolare cantante o gruppo.
- **Album** - toccare questo pulsante per selezionare un album fra tutti quelli disponibili sul GO.
- **Brano** - toccare questo pulsante per selezionare un brano fra tutti quelli disponibili sul GO.
- **Genere** - toccare questo pulsante per selezionare un particolare genere musicale.
- **Audiolibri** - toccare questo pulsante per selezionare un audiolibro.

***Nota:** non tutti i file MP3 contengono informazioni sul brano, come l'artista o il genere. Se il file non contiene informazioni, verrà utilizzato il nome del file come titolo del brano.*

In riproduzione

Non appena si sceglie un brano o un audiolibro, TomTom GO inizia a riprodurre il brano, seguito dal resto dei brani presenti nell'elenco.



A Informazioni sul brano.

B Volume - cambiare il volume spostando la barretta.

C Il pulsante **Opzioni**. È possibile, per esempio, scegliere di ripetere un brano e riprodurre i brani in maniera casuale. È possibile modificare queste opzioni:

- **Riproduzione casuale brani** - il brano successivo è selezionato in modo casuale.
- **Ripeti brano** - ripete il brano corrente.
- **Riduci luminosità** - la luminosità viene ridotta solo sulla schermata di riproduzione.
- **Mostra pulsante musica in visualizzazione di guida** - consente un accesso rapido alla musica.
- **Passa automaticamente alla visualizzazione di guida** - quando ha inizio la riproduzione di un brano, viene mostrata la visualizzazione di guida.
- **Presentazione**: le foto vengono visualizzate con un sottofondo musicale.

D Passare al brano precedente o successivo.

E Riprodurre o mettere in pausa il brano selezionato.

F Toccare il pulsante **Indietro** per tornare al lettore Jukebox TomTom. La musica continua a essere riprodotta. Digita **In riproduzione...** nel Jukebox per aprire il Jukebox e controllare la musica.

Quando si ascoltano audiolibri, ci sono anche dei pulsanti per andare al capitolo successivo o precedente. Quando si arresta l'ascolto di un audiolibro, il GO ricorda dove ci si è fermati.

Per maggiori informazioni sugli audiolibri, andare all'area di shopping in TomTom HOME.

Trasmettitore FM

All'interno del GO vi è un trasmettitore FM che funziona come una stazione radio. Ciò significa che puoi usare il GO per riprodurre file MP3 dagli altoparlanti dell'autoradio.

Nota: il trasmettitore FM non è disponibile su tutti i modelli.

Per impostare il trasmettitore FM, procedi come segue:

1. Accendi l'autoradio e sintonizzala su una frequenza non utilizzata da alcuna stazione radio.
2. Sul TomTom GO, digita **Cambia preferenze** nel menu principale, quindi digita **Preferenze altoparlante**.

3. Seleziona il tipo di altoparlante da usare per le istruzioni vocali.
4. Seleziona il tipo di altoparlante da usare per la musica. **FM verso autoradio** per ascoltare musica.

Seleziona **FM verso autoradio** per usare l'autoradio per ascoltare musica.

5. Tocca **OK**.

Il GO inizia a trasmettere immediatamente all'autoradio. Il dispositivo visualizza la frequenza utilizzata per trasmettere l'audio.

6. Digita **Cambia** per cambiare la frequenza usata dal GO.

7. Inserisci la frequenza trovata sull'autoradio non utilizzata da alcuna stazione radio. Digita **OK**.

Il GO inizia a trasmettere all'autoradio sulla nuova frequenza inserita. Il GO trasmette ripetutamente un'istruzione di prova finché non digiti **Fatto**.

Per arrestare la trasmissione da parte del GO, digita **Stop**.

Il pulsante Trasmettitore FM viene automaticamente mostrato nella visualizzazione di guida o nel menu rapido durante l'utilizzo. Digita il pulsante Trasmettitore FM per arrestare la trasmissione o cambiare la frequenza utilizzata.

***Nota:** se attraversi un'area in cui una stazione radio trasmette sulla stessa frequenza che stai usando per il Trasmettitore FM, potrebbe essere necessario passare a un'altra frequenza.*

Utilizzo dell'iPod® con TomTom GO

Puoi inoltre controllare l'iPod tramite il GO. Un supporto Active Dock utilizzabile per connettere l'iPod al GO è disponibile come accessorio.

L'audio dall'iPod viene riprodotto dall'altoparlante interno del GO o da un altoparlante esterno, se selezionato.

Visualizzazione di fotografie

1. Toccare **Musica e multimedia** nel menu principale.
2. Toccare **Raccolta foto**.

Verrà avviata la Raccolta foto, che mostra versioni più piccole (miniature) di tutte le foto sul GO.

Usare le frecce per spostarsi in alto e in basso nella pagina delle miniature.

Toccare **Presentazione** per avviare una presentazione.

Toccare la miniatura di una foto per visualizzarne una versione più grande.



- A Pulsanti per ingrandire e ridurre la foto.
- B Pulsanti per passare alla foto successiva o precedente.
- C Toccare **Presentazione** per avviare una presentazione.
- D Toccare **Elimina** per eliminare una fotografia.

19. Servizi LIVE

Disponibilità in base all'area geografica

Nota: i servizi LIVE sono disponibili solo nei paesi supportati. Per ulteriori informazioni sui servizi disponibili nel proprio paese, visitare tomtom.com.

Avviso di sicurezza

Il TomTom GO contiene un modulo GSM/GPRS che può interferire con dispositivi elettrici quali pacemaker cardiaci, apparecchi acustici e apparecchiature aeronautiche.

L'interferenza con tali dispositivi può mettere in pericolo la salute o la vita di altre persone.

Non usare vicino a unità elettriche non protette né in aree in cui è vietato l'uso dei telefoni cellulari, come ad esempio negli ospedali e negli aerei.

Servizi LIVE abbonamenti

Controllo dell'abbonamento ai servizi LIVE

Puoi controllare lo stato dei tuoi abbonamenti in qualsiasi momento, procedendo nel modo seguente sul tuo GO.

Nel menu principale, digita **Servizi TomTom**, quindi **Miei servizi**.

Il GO ti avviserà quando l'abbonamento ai servizi LIVE sta per scadere.

Per ulteriori informazioni sull'abbonamento e sui termini di pagamento dei servizi LIVE, visita tomtom.com/services.

Rinnovo dell'abbonamento ai servizi LIVE utilizzando il GO

Per rinnovare l'abbonamento utilizzando il GO, procedi nel modo seguente:

1. Nel menu principale, digita **Servizi TomTom**, quindi **Miei servizi**.

Viene visualizzato lo stato corrente dei servizi LIVE.

2. Digita il servizio che desideri rinnovare.

Il GO ti chiede conferma della volontà di rinnovare l'abbonamento.

3. Digita **Sì**.

La richiesta di rinnovo viene inviata a TomTom. È necessario completare il pagamento on-line, entro o prima della data mostrata sul GO.

Rinnovare l'abbonamento ai servizi LIVE utilizzando TomTom HOME

Per rinnovare l'abbonamento utilizzando TomTom HOME, procedi nel modo seguente:

1. Connetti il GO al computer.
TomTom HOME viene avviato e si connette al GO.
2. Apri la sezione Servizi LIVE.
3. Controlla lo stato del tuo abbonamento e fai clic sul servizio da rinnovare.
Ti viene chiesto di fornire i dettagli del pagamento.
4. Inserisci i dettagli del pagamento e completa la transazione.
Il tuo abbonamento è stato rinnovato.

TomTom HD Traffic



TomTom HD Traffic è un servizio TomTom unico che consente di ricevere informazioni aggiornate sul traffico. Per ulteriori informazioni sui servizi e sugli abbonamenti, visitare tomtom.com/services.

In combinazione con IQ Routes, HD Traffic consente di pianificare il percorso più rapido possibile verso la propria destinazione prendendo in considerazione le informazioni più recenti sul traffico.

Quando si pianifica un viaggio, il percorso viene calcolato prendendo in considerazione le condizioni locali del traffico. Il dispositivo di navigazione riceve automaticamente aggiornamenti regolari delle informazioni sul traffico. Se vengono rilevati dei ritardi lungo il percorso, si ricevono degli avvisi e viene richiesto se si desidera trovare un percorso più rapido evitando uno o più incidenti.

Prezzi carburante



Il servizio Prezzi carburante invia informazioni aggiornate relative ai prezzi dei carburanti direttamente al TomTom GO o mediante TomTom HOME quando il GO è collegato al computer.

Ricerca dei prezzi carburante più convenienti

Per cercare i prezzi carburante più economici, effettuare le seguenti operazioni. In questo esempio verrà pianificato un percorso verso la stazione di servizio più economica nelle vicinanze.

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale, quindi toccare **Servizi TomTom**.
2. Toccare **Prezzi carburante**.
3. Toccare **Più economico nelle vicinanze** e selezionare il nome in cima all'elenco.

La posizione della stazione di servizio viene mostrata sulla mappa.

4. Toccare **Selezione**.

Viene richiesto se si desidera navigare verso la stazione di servizio.

5. Toccare **Sì**.

Viene richiesto se si desidera arrivare ad un determinato orario.

6. Toccare **No**.

Il percorso viene pianificato e il relativo riepilogo viene mostrato sulla mappa.

7. Toccare **Fatto**.

Viene mostrata la visualizzazione di guida e il GO inizia a fornire le indicazioni per raggiungere la stazione di servizio.

Aggiorna prezzi carburante

Per assicurarti di avere accesso ai prezzi più recenti per il carburante, è consigliabile aggiornare regolarmente il TomTom GO scaricando le ultime informazioni sui prezzi del carburante.

Per scaricare i prezzi più recenti per il carburante, tocca **Aggiorna** nel menu Prezzi carburante e segui le istruzioni visualizzate a video.

Gli ultimi aggiornamenti per le informazioni sul prezzo del carburante vengono scaricati direttamente sul tuo dispositivo. Se per qualunque motivo il GO non è in grado di connettersi direttamente, puoi aggiornare il dispositivo quando ti connetti a TomTom HOME.

Ricerca locale TomTom con Google



Mediante la ricerca locale, è possibile cercare indirizzi presenti in Google per trovare negozi e attività nelle vicinanze o nei pressi di altre località e navigare verso tali destinazioni.

Uso della ricerca locale

Per trovare una destinazione mediante la ricerca locale e pianificare un percorso verso tale destinazione, seguire le istruzioni riportate di seguito. In questo esempio, verrà cercato un supermarket nei pressi della posizione corrente.

1. Toccare lo schermo per visualizzare il menu principale, quindi toccare **Navigazione verso**.
2. Toccare il pulsante **Google**.
3. Toccare **Cerca nelle vicinanze**.
4. Specificare 'supermarket', quindi toccare **OK**.

Le destinazioni corrispondenti alla ricerca vengono visualizzate in un elenco.

5. Selezionare una delle destinazioni nell'elenco.

La posizione viene mostrata sulla mappa.

Toccare **Dettagli** per visualizzare ulteriori informazioni relative alla destinazione.

6. Toccare **Seleziona** per pianificare un percorso verso la destinazione.

Il TomTom GO pianifica un percorso verso la destinazione selezionata.

Avvisi di sicurezza TomTom



Il servizio Avvisi di sicurezza TomTom consente di ricevere delle segnalazioni relative ad una serie di posizioni, tra cui:

- posizioni degli autovelox
- posizioni dei punti critici per gli incidenti
- posizioni degli autovelox mobili
- posizioni degli autovelox comuni
- posizioni degli autovelox per strade a pedaggio
- posizioni degli autovelox su semaforo.

Importante: collegare regolarmente il dispositivo di navigazione a TomTom HOME e aggiornare l'elenco di posizioni relative a tutti gli avvisi di sicurezza tranne le posizioni degli autovelox mobili, che vengono inviate al dispositivo mediante una connessione wireless.

Quando una posizione autovelox viene visualizzata sulla mappa, viene emesso un segnale acustico per segnalare l'avvicinamento verso un'area in cui è posizionato un autovelox.

Se si scopre una posizione con un autovelox ma non si riceve alcun avviso, è possibile segnalare la nuova posizione a TomTom mediante il GO.

Altri servizi



Nel dispositivo TomTom GO sono inoltre disponibili i seguenti servizi:

TomTom Meteo

TomTom Meteo fornisce cinque giorni di previsioni meteo relative a qualsiasi posizione sulla mappa.



QuickGPSfix

QuickGPSfix contiene informazioni relative alle posizioni satellitari GPS che aiutano il dispositivo TomTom GO a rilevare la posizione più velocemente.



TomTom Amici

Con il servizio Amici, è possibile verificare la posizione degli amici e indicare loro dove ci si trova. È inoltre possibile inviare messaggi e posizioni agli amici.



Miei servizi

Per verificare il proprio abbonamento, toccare **Servizi TomTom** nel menu principale, quindi toccare **Miei servizi**.

Il TomTom GO fornisce avvisi quando è necessario rinnovare l'abbonamento ai servizi LIVE. È possibile usare GO per informare TomTom che si desidera rinnovare il proprio abbonamento corrente. Successivamente, si hanno due settimane di tempo per completare il pagamento online.

Per ulteriori informazioni sull'abbonamento e sui termini di pagamento dei servizi LIVE, visitare tomtom.com/services.

20. TomTom HD Traffic



TomTom HD Traffic è un servizio TomTom unico che consente di ricevere informazioni aggiornate sul traffico. Per ulteriori informazioni sui servizi e sugli abbonamenti, visitare tomtom.com/services.

In combinazione con IQ Routes, HD Traffic consente di pianificare il percorso più rapido possibile verso la propria destinazione prendendo in considerazione le informazioni più recenti sul traffico.

Quando si pianifica un viaggio, il percorso viene calcolato prendendo in considerazione le condizioni locali del traffico. Il dispositivo di navigazione riceve automaticamente aggiornamenti regolari delle informazioni sul traffico. Se vengono rilevati dei ritardi lungo il percorso, si ricevono degli avvisi e viene richiesto se si desidera trovare un percorso più rapido evitando uno o più incidenti.

Avviso di sicurezza

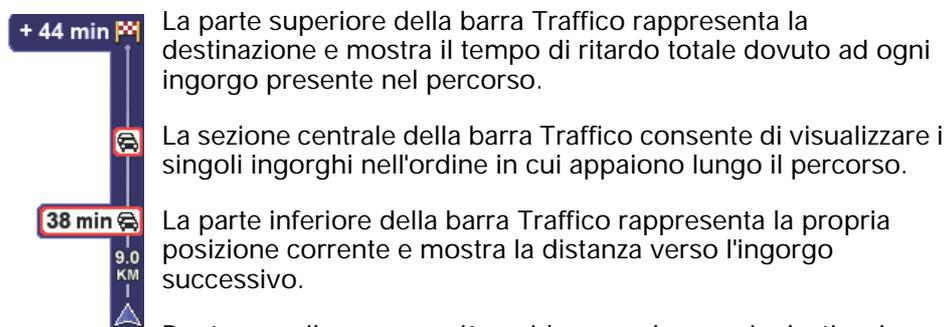
Il TomTom GO contiene un modulo GSM/GPRS che può interferire con dispositivi elettrici quali pacemaker cardiaci, apparecchi acustici e apparecchiature aeronautiche.

L'interferenza con tali dispositivi può mettere in pericolo la salute o la vita di altre persone.

Non usare vicino a unità elettriche non protette né in aree in cui è vietato l'uso dei telefoni cellulari, come ad esempio negli ospedali e negli aerei.

Utilizzo di TomTom HD Traffic

La barra Traffico viene visualizzata sul lato destro della visualizzazione di guida. Fornisce avvisi relativi ad ingorghi presenti lungo il percorso pianificato.



Per trovare il percorso più rapido verso la propria destinazione prendendo in considerazione le informazioni più recenti sul traffico, effettuare quanto segue.

1. Toccare la barra laterale.

Suggerimento: se si riscontrano dei problemi quando si tocca la barra laterale e invece del menu traffico viene visualizzato il menu principale, provare a toccare lo schermo posizionando il dito per metà sulla barra laterale e per metà sulla schermata.

2. Toccare **Riduci al minimo i rallentamenti**.

Il dispositivo cerca il percorso più rapido per raggiungere la destinazione.

È possibile che il nuovo percorso includa dei rallentamenti o che rimanga invariato. È possibile ripianificare l'itinerario per evitare tutti i rallentamenti, ma questo nuovo percorso richiederà un tempo di percorrenza maggiore del percorso più rapido mostrato in precedenza.

3. Toccare **Fatto**.

Suggerimento: è possibile impostare TomTom affinché riduca automaticamente al minimo i ritardi dovuti al traffico.

Riduci automaticamente al minimo i rallentamenti

È possibile impostare il HD Traffic affinché riduca automaticamente al minimo i rallentamenti non appena sono disponibili nuove informazioni sul traffico. Per impostare il HD Traffic in modo da ridurre automaticamente al minimo i rallentamenti, procedere nel modo seguente.

1. Toccare **TomTom Traffico** nel menu principale.

2. Toccare **Cambia preferenze Traffico**.

3. Selezionare **Riduci automaticamente al minimo i rallentamenti dopo ogni aggiornamento sul traffico**

4. Toccare **Fatto**.

Modifica delle preferenze HD Traffic

Usare il pulsante **Cambia preferenze Traffico** per scegliere la modalità operativa di HD Traffic sul dispositivo.

Per cambiare le preferenze sul traffico, procedere nel modo seguente:



1. Toccare **TomTom Traffico** nel menu principale.
2. Toccare **Cambia preferenze Traffico**.

È possibile cambiare le seguenti preferenze:

- **Riduci automaticamente al minimo i rallentamenti dopo ogni aggiornamento sul traffico** - il dispositivo ricalcola automaticamente il percorso al rilevamento di un nuovo rallentamento sulla strada.
 - **Emetti un suono quando la situazione del traffico cambia** - il dispositivo emette un segnale acustico quando si verifica un nuovo incidente sul percorso corrente.
 - **Mostra statistiche sul tempo guadagnato allo spegnimento del dispositivo** - il dispositivo visualizzerà un riepilogo del tempo risparmiato utilizzando HD Traffic al raggiungimento della destinazione (a patto che tale valore sia superiore a 5 minuti) e ogni volta che si spegne il dispositivo.
3. Selezionare o deselezionare la casella di scelta vicino ad ogni preferenza che si desidera cambiare.
 4. Digita **Fatto**.

La barra laterale HD Traffic

La barra laterale HD Traffic mostra gli incidenti presenti sul percorso, visualizzando le seguenti informazioni:

- Un simbolo per ciascun incidente nell'ordine in cui è avvenuto sul percorso pianificato.
- Il ritardo stimato causato dal prossimo incidente sul percorso.
- Il ritardo stimato per tutti gli incidenti sul percorso.
- La distanza dalla posizione corrente all'incidente successivo sulla barra laterale HD Traffic.

Nota: il colore della barra laterale varia a seconda che l'informazione sul traffico visualizzata sul dispositivo sia più o meno recente.

Un esempio di barra laterale HD Traffic è riportato in seguito.



Nell'esempio, la barra laterale indica la presenza di due incidenti sul percorso. Entrambi gli incidenti corrispondono a ingorghi, il primo a 9 chilometri di distanza con un ritardo stimato di 38 minuti.

Per ripianificare il percorso in modo da evitare questi incidenti, toccare la barra laterale per aprire il menu **TomTom Traffico**, quindi toccare **Riduci al minimo i rallentamenti**.

***Nota:** per rendere la barra laterale di Traffico più leggibile, alcuni incidenti possono non essere visualizzati. Questi incidenti saranno sempre di minore importanza e causeranno solo brevi ritardi.*

Semplificare il viaggio verso il lavoro

I pulsanti **Da casa al lavoro** o **Dal lavoro a casa** nel menu Traffico permettono di controllare il percorso da e per il luogo di lavoro con la semplice pressione di un tasto. Quando si utilizzano questi pulsanti, il dispositivo verifica la presenza di rallentamenti sul percorso e, nel caso in cui riscontri dei rallentamenti, offre la possibilità di evitarli.

La prima volta in cui si utilizza **Da casa al lavoro**, è necessario impostare le posizioni della base e del luogo di lavoro nel modo seguente:



1. Toccare **TomTom Traffico** nel menu principale.
2. Toccare **Mostra traffico casa-lavoro**.
3. Toccare **Cambia casa-lavoro**
4. Impostare la posizione della base
5. Impostare la posizione del luogo di lavoro.

Da questo momento è possibile utilizzare i pulsanti **Da casa al lavoro** e **Dal lavoro a casa** del menu traffico Mostra casa-lavoro.

***Nota:** la posizione della base impostata in questo menu non è la stessa definita nel **menu Preferenze**. Inoltre, le posizioni inserite qui non devono necessariamente corrispondere alle reali posizioni di casa e del luogo di lavoro. Se si viaggia di frequente su un altro percorso, è possibile impostare Lavoro/Casa affinché utilizzi tali posizioni.*



Ad esempio, per verificare i rallentamenti presenti sul percorso sino alla base, procedere nel modo seguente.

1. Toccare **TomTom Traffico** nel menu principale.
2. Toccare **Mostra traffico casa-lavoro**.
3. Toccare **Dal lavoro a casa**.

Viene mostrata la visualizzazione di guida. Se la barra laterale di Traffico indica dei ritardi sul percorso, toccare la barra laterale di Traffico, quindi **Riduci al minimo i rallentamenti** per vedere il percorso più veloce verso casa.

Controllo degli incidenti presenti nella propria zona

Visualizzare una panoramica della situazione del traffico nella propria zona utilizzando la mappa. Per trovare gli incidenti in zona e i relativi dettagli, procedere nel modo seguente:



Scorri mappa

1. Toccare **TomTom Traffico** nel menu principale.

2. Toccare **Consulta mappa**.

Viene visualizzata la schermata del browser mappe.

3. Toccare l'immagine della bussola blu nell'angolo superiore destro dello schermo.

La mappa si centra nella posizione corrente e visualizza eventuali incidenti presenti in zona.



4. Toccare un incidente per visualizzare maggiori informazioni.

Viene visualizzata una schermata contenente informazioni dettagliate sull'incidente selezionato. Per visualizzare le informazioni sugli incidenti in zona, usare le frecce sinistra e destra in fondo a questa schermata.

Colori della barra laterale HD Traffic

Il colore della barra laterale HD Traffic varia a seconda che l'informazione sul traffico visualizzata sul dispositivo sia più o meno recente. I colori della barra laterale sono:



Blu scuro - Le informazioni sul traffico visualizzate sul dispositivo sono aggiornate.



Lilla - Le informazioni sul traffico visualizzate sul dispositivo non sono state aggiornate per almeno 10 minuti. HD Traffic segnala ancora la presenza di incidenti, ma le informazioni risalgono ad un minimo di dieci minuti fa.



Grigio - Le informazioni sul traffico visualizzate sul dispositivo non sono state aggiornate per almeno 15 minuti. HD Traffic sarà in grado di fornire avvisi relativi ai problemi di traffico solo dopo aver effettuato l'aggiornamento di tali informazioni.

***Nota:** le informazioni sul traffico visualizzate sul dispositivo vengono aggiornate automaticamente e la barra laterale HD Traffic verrà visualizzata in blu scuro. Tuttavia, è possibile che il dispositivo non sia in grado di aggiornare le informazioni sul traffico, se per esempio la copertura della rete è insufficiente o assente nell'area in cui ci si trova, oppure nel caso in cui si stia transitando in un paese differente da quello per cui è stato acquistato TomTom HD Traffic.*

Incidenti

Gli incidenti vengono visualizzati sotto forma di piccoli simboli nella visualizzazione di guida e nella barra laterale HD Traffic. Il dispositivo utilizza due tipi di simboli:

- I simboli visualizzati all'interno di un quadrato rosso sono incidenti che HD Traffic può contribuire ad evitare.
- I simboli visualizzati all'interno di un triangolo rosso sono relativi alle condizioni meteo e sono forniti solo a scopo informativo. Non è possibile usare HD Traffic per evitarli.

Simboli degli incidenti:



Incidente



Strada chiusa



Lavori stradali



Incidente



Una o più corsie chiuse



Ingorgo

Simboli legati alle condizioni atmosferiche:



Nebbia



Ghiaccio



Pioggia



Neve



Vento



Nota: il simbolo dell'incidente evitato viene utilizzato per tutti gli incidenti evitati grazie a TomTom HD Traffic.

Menu Traffico

Per aprire il menu Traffico, toccare la barra laterale HD Traffic nella visualizzazione di guida o **TomTom Traffico** nel menu principale. Sono disponibili i seguenti pulsanti:



Riduci al minimo i rallentamenti

Toccare questo pulsante per ricalcolare il percorso sulla base delle informazioni sul traffico più recenti.



Mostra traffico sul percorso

Toccare questo pulsante per ottenere una panoramica degli incidenti presenti sul percorso. Usare i pulsanti sinistra e destra della schermata riepilogativa per visualizzare informazioni più dettagliate su ciascun incidente. È inoltre possibile usare il pulsante **Ripianifica** della schermata riepilogativa per ripianificare il percorso evitando gli incidenti.



**Mostra
traffico casa-
lavoro**

Toccare questo pulsante per calcolare e visualizzare il percorso più rapido dalla posizione della base al luogo di lavoro e viceversa.



Scorri mappa

Toccare questo pulsante per esplorare la mappa e vedere le informazioni sul traffico visualizzate sulla mappa.



**Cambia
preferenze
Traffico**

Toccare questo pulsante per modificare le preferenze sul funzionamento di TomTom HD Traffic sul dispositivo.

21. Avvisi di sicurezza TomTom



Il servizio Avvisi di sicurezza TomTom consente di ricevere delle segnalazioni relative ad una serie di posizioni, tra cui:

- posizioni degli autovelox
- posizioni dei punti critici per gli incidenti
- posizioni degli autovelox mobili
- posizioni degli autovelox comuni
- posizioni degli autovelox per strade a pedaggio
- posizioni degli autovelox su semaforo.

Importante: collegare regolarmente il dispositivo di navigazione a TomTom HOME e aggiornare l'elenco di posizioni relative a tutti gli avvisi di sicurezza tranne le posizioni degli autovelox mobili, che vengono inviate al dispositivo mediante una connessione wireless.

Quando una posizione autovelox viene visualizzata sulla mappa, viene emesso un segnale acustico per segnalare l'avvicinamento verso un'area in cui è posizionato un autovelox.

Se si scopre una posizione con un autovelox ma non si riceve alcun avviso, è possibile segnalare la nuova posizione a TomTom mediante il GO.

Avvisi autovelox

Gli avvisi vengono riprodotti 15 secondi prima di raggiungere la posizione di un autovelox.

Vieni avvisato in tre modi:

- Il TomTom GO riproduce un suono di avviso.
- Il tipo di autovelox e la distanza dalla posizione dell'autovelox vengono mostrati nella visualizzazione di guida. Se per l'autovelox è stato riportato un limite di velocità, anche la velocità viene mostrata nella visualizzazione di guida.
- La posizione dell'autovelox viene mostrata sulla mappa.



Cambia le modalità degli avvisi



Per cambiare le modalità di TomTom GO avvisi autovelox, digita il pulsante **Cambia preferenze avvisi**.

Puoi quindi impostare la prossimità a un autovelox prima di essere avvisato e il tipo di suono da riprodurre.

Ad esempio, per cambiare il suono riprodotto quando ti avvicini a un autovelox fisso, procedi nel modo seguente:

1. digita **TomTom Autovelox** nel menu principale.
2. Digita **Cambia preferenze avvisi**.

Viene visualizzato un elenco di tipi di autovelox. Un altoparlante viene visualizzato vicino ai tipi di autovelox per i quali è stato impostato un avviso.

3. Digita **Autovelox fissi**.

Suggerimento: se desideri cambiare i suoni di avviso per tutti i tipi di autovelox in modo da riprodurre un unico suono, digita <**TUTTI**> invece di **Autovelox fissi** nel passaggio 4 descritto in precedenza.

4. Digita **NO** per evitare di eliminare gli avvisi per gli autovelox fissi.
5. Inserisci il tempo in secondi prima di ricevere un avviso quando ti avvicini a un autovelox. Quindi digita **OK**.
6. Digita il suono da utilizzare per l'avviso. Ad esempio, per selezionare un suono di tromba, digita **Tromba**.
7. Digita **SI** per salvare le modifiche.

Pulsante di segnalazione

Per visualizzare il pulsante di segnalazione nella visualizzazione di guida, procedi nel modo seguente:

1. digita **TomTom Servizi** nel menu principale.
2. Digita **TomTom Autovelox**.
3. Digita **Attiva pulsante di segnalazione**.

Il pulsante di segnalazione si trova a sinistra della visualizzazione di guida oppure, se stai già utilizzando il menu rapido, viene aggiunto ai pulsanti disponibili in questo menu.

Segnalazione di un nuovo autovelox in viaggio

Per segnalare un nuovo autovelox mentre sei in viaggio, procedi nel modo seguente:

1. digita il pulsante di segnalazione nella visualizzazione di guida o nel menu rapido per registrare la posizione dell'autovelox.
2. Digita **Autovelox mobile** o **Autovelox fisso**.

Se digiti **Autovelox fisso**, devi indicare il lato della strada su cui si trova l'autovelox e, se lo conosci, il tipo di autovelox.



3. Digita **Avanzate** se vuoi segnalare una tipologia particolare di autovelox, altrimenti vai al passaggio 5.

4. Digita il tipo di autovelox da segnalare.

***Nota:** se il tipo di autovelox selezionato presenta un limite di velocità, puoi anche inserire la velocità.*

5. Digita **Questo lato della strada** o **L'altro lato della strada** a seconda di dove si trova l'autovelox.

Segnalazione di un nuovo autovelox da casa

Non devi necessariamente trovarti nella posizione di un autovelox per segnalare la nuova posizione.

Per segnalare una nuova posizione per un autovelox da casa, procedi nel modo seguente:

1. Digita **TomTomServizi** nel menu principale.

2. Digita **TomTom Autovelox**.

3. Digita **Segnala autovelox**.

4. Digita **Autovelox** o **Autovelox fisso** a seconda del tipo di autovelox.

5. Trova la posizione dell'autovelox da segnalare usando il browser delle mappe.

Usa il cursore per segnare la posizione esatta, quindi digita **Fatto**.

6. Digita il tipo di autovelox da segnalare e, se necessario, il limite di velocità per l'autovelox.

Segnalazione degli avvisi autovelox errati

Potresti ricevere un avviso per un autovelox non più esistente.

Per segnalare un avviso autovelox errato, procedi nel modo seguente:

1. Dalla posizione dell'autovelox mancante, digita **Segnala** nella visualizzazione di guida.

***Nota:** questa operazione deve essere eseguita entro 20 secondi dalla ricezione dell'avviso per l'autovelox.*

2. Digita **Rimuovi**.

Tipi di autovelox segnalabili

Quando segnali un autovelox, puoi selezionare il tipo di autovelox che stai segnalando.

Questi sono i vari tipi di autovelox:



Autovelox

Questo tipo di autovelox controlla la velocità dei veicoli in transito.



Telecamera su semaforo

Questo tipo di autovelox controlla la violazione delle norme stradali da parte dei veicoli ai semafori.



Telecamera per strada a pedaggio

Questo tipo di autovelox monitora il traffico ai caselli stradali.



Controllo velocità media

Questo tipo di autovelox controlla la velocità media dei veicoli tra due punti fissi.



Limitazione ai veicoli

Questo tipo di autovelox controlla le strade ad accesso vietato.



Altro autovelox

Tutti gli altri tipi di autovelox che non rientrano nelle precedenti categorie.

TomTom Menu Autovelox

Per aprire il menu Autovelox, digita **TomTom Servizi** nel menu principale, quindi **TomTom Autovelox**.



Segnala autovelox

Digita questo pulsante per segnalare una nuova posizione per un autovelox.



Cambia preferenze avvisi

Digita questo pulsante per impostare gli avvisi ricevuti per gli autovelox e i suoni riprodotti per ciascun avviso.



Disattiva avvisi

Digita questo pulsante per disattivare gli avvisi per gli autovelox.



Attiva aggiornamenti automatici

Digita questo pulsante per abilitare gli aggiornamenti automatici per il tuo elenco di posizioni degli autovelox mobili. L'elenco di autovelox fissi non viene aggiornato automaticamente, dal momento che questi non cambiano frequentemente quanto gli autovelox mobili.



Attiva pulsante segnalazione

Digita questo pulsante per abilitare il pulsante di segnalazione. Il pulsante di segnalazione viene visualizzato nella visualizzazione di guida o nel menu rapido.

22. Presentazione di TomTom HOME

TomTom HOME è un'applicazione gratuita per il computer che facilita la gestione del contenuto del dispositivo di navigazione TomTom. È consigliabile eseguire frequenti collegamenti a TomTom HOME per assicurarsi di disporre sempre degli ultimi aggiornamenti sul dispositivo.

Ad esempio, è possibile fare quanto segue:

- gestire mappe, voci, PDI e altro;
- acquistare servizi TomTom e gestire le proprie iscrizioni;
- aggiornare TomTom automaticamente con il software e i servizi più recenti;
- eseguire e ripristinare backup;
- consultare la versione completa del manuale dell'utente.

Suggerimento: è consigliabile usare un collegamento Internet a banda larga durante la connessione a TomTom HOME.

Si consiglia inoltre di eseguire regolari backup del proprio dispositivo di navigazione mediante TomTom HOME.

Installazione di TomTom HOME

Per installare TomTom HOME sul computer, procedere come segue.

1. Collegare il computer ad Internet.
2. Connettere il supporto per casa al computer

Importante: collegare il connettore USB direttamente ad una porta USB del computer e non ad un hub USB o ad una porta USB sulla tastiera o sul monitor.

3. Posizionare il dispositivo di navigazione TomTom nel supporto per casa e accenderlo.

Viene avviata l'installazione di HOME.

Nota: se HOME non si installa automaticamente, è anche possibile scaricarlo da tomtom.com/home ed eseguire l'installazione dal computer.

È anche possibile installare TomTom HOME dal CD in dotazione.

TomTom HOME si avvia automaticamente ogni volta che il dispositivo di navigazione è acceso e viene collegato al computer.

Account MyTomTom

Per acquistare contenuti e servizi tramite TomTom HOME, è necessario impostare un account MyTomTom per il dispositivo per cui si desidera acquistare contenuti. Verrà richiesto di creare un account in occasione del primo utilizzo di TomTom HOME.

23. Aggiunta

Informativa di sicurezza e avvisi importanti

Global Positioning System

Il Global Positioning System (GPS) è un sistema satellitare che fornisce informazioni sull'ora e sulla posizione in tutto il mondo. Il sistema GPS è controllato esclusivamente dal governo degli Stati Uniti d'America, unico responsabile della disponibilità e accuratezza dello stesso. Qualsiasi modifica alla disponibilità e all'accuratezza del GPS, o a determinate condizioni ambientali, possono influenzare l'operatività del dispositivo TomTom. TomTom non si assume alcuna responsabilità in merito alla disponibilità e all'accuratezza del GPS.

Usare con cautela

L'utilizzo di un dispositivo TomTom per la navigazione non solleva l'utente dalla necessità di guidare con cura e attenzione.

Aerei e ospedali

L'uso di dispositivi dotati di antenna è vietato sulla maggior parte degli aerei, in molti ospedali e in molti altri luoghi. All'interno di questi ambienti, non utilizzare il dispositivo TomTom.

Cura e manutenzione del dispositivo TomTom

Non lasciare il dispositivo TomTom o gli accessori TomTom in vista quando lasci il veicolo. Potrebbero rappresentare un facile bersaglio per i ladri.

Puoi impostare una password per il dispositivo, da immettere ogni volta in cui lo avvii.

Consigliamo di utilizzare le preferenze di sicurezza per il dispositivo TomTom, ove possibile. Le preferenze di sicurezza sono disponibili nel menu Preferenze.

Prenditi cura del tuo dispositivo TomTom e puliscilo correttamente.

- Usa un panno morbido per pulire lo schermo del tuo dispositivo; non utilizzare detergenti liquidi.
- Se il dispositivo viene a contatto con un liquido, asciugalo con un panno morbido.
- Non aprire assolutamente la mascherina posteriore del dispositivo. Un'operazione di questo genere può essere pericolosa e causa l'annullamento della garanzia.
- Non usare la scheda di memoria (scheda SD) con un dispositivo diverso dal TomTom. L'uso di altri dispositivi potrebbe danneggiare la scheda di memoria.

- Non esporre il dispositivo a temperature basse o elevate, al fine di evitare danni permanenti. Ad esempio, non lasciare il dispositivo in auto nelle giornate estive particolarmente calde o durante le fredde notti d'inverno.

Batteria

Questo prodotto usa una batteria ai polimeri di litio. Non utilizzare in ambienti umidi, bagnati e/o corrosivi. Non collocare, conservare o lasciare il prodotto in prossimità di una fonte di calore, in un ambiente con temperature elevate, alla luce diretta del sole, vicino a un forno a microonde o in un contenitore pressurizzato, né esporlo a temperature superiori ai 60 C (140 F). La mancata osservanza di queste linee guida può provocare la perdita di acido, il surriscaldamento, l'esplosione o l'autocombustione della batteria ai polimeri di litio con conseguenti lesioni e/o danni. Non forare, aprire o smontare la batteria. In caso di perdita della batteria e di contatto con i fluidi fuoriusciti, risciacquare accuratamente la parte e consultare immediatamente un medico. Per motivi di sicurezza e per prolungare la vita della batteria, la carica non potrà essere effettuata a temperature basse (meno di 0 C/32 F) o alte (oltre 45 C/113 F).

Temperature: funzionamento standard: da -10 C (14 F) a +55 C (131 F); breve periodo di inutilizzo: da -20 C (-4 F) a + 60 C (140 F); periodo di inutilizzo prolungato: da -20 C (-4 F) a + 25 C (77 F).



LA BATTERIA AI POLIMERI DI LITIO CONTENUTA NEL PRODOTTO DEVE ESSERE RICICLATA O SMALTITA CORRETTAMENTE. UTILIZZARE IL TomTom SOLO CON IL CAVO DI ALIMENTAZIONE CC (CARICATORE PER AUTO/CAVO DELLA BATTERIA) E L'ADATTATORE CA (CARICATORE PER CASA) FORNITI IN DOTAZIONE PER CARICARE LA BATTERIA.

Per riciclare l'unità TomTom, rivolgersi al centro assistenza TomTom locale.

NOTA SPECIALE RIGUARDANTE LA GUIDA IN CALIFORNIA E MINNESOTA

La sezione del codice relativa ai veicoli della California n. 26708 (a) (1) stabilisce che "Non è consentita la guida di un veicolo a motore con oggetti o materiali collocati, affissi, installati, montati o applicati al parabrezza o ai finestrini laterali o posteriori." I guidatori della California non sono autorizzati a utilizzare un supporto a ventosa sul parabrezza o sui finestrini laterali o posteriori.

Nota: questa sezione del codice sui veicoli della California si applica a chiunque guidi all'interno dello stato della California, non solo ai residenti.

La sezione 169.71 degli statuti legislativi dello stato della Minnesota, sottodivisione 1, sezione 2 stabilisce che "Non è consentita la guida o l'utilizzo di un veicolo con oggetti sospesi tra il guidatore e il parabrezza diversi da alette parasole, specchietti retrovisori e dispositivi elettronici di calcolo del pedaggio."

Nota: questo statuto del Minnesota si applica a chiunque guidi in Minnesota, non solo ai residenti.

TomTom Inc. non si assume alcuna responsabilità in merito a sanzioni, ammende o danni subiti in seguito al mancato rispetto di questa norma. Durante la guida in uno stato con restrizioni riguardanti il montaggio su parabrezza, TomTom consiglia l'uso del disco di montaggio adesivo fornito in dotazione o del kit di montaggio alternativo, che comprende svariate opzioni per il montaggio dei dispositivi TomTom sul cruscotto e sulle prese di ventilazione. Visita www.tomtom.com per maggiori informazioni su questa opzione di montaggio.

Informazioni FCC per l'utente



Questo prodotto contiene un trasmettitore che non deve essere collocato in prossimità o utilizzato simultaneamente ad altri trasmettitori.

Esposizione alle radiazioni in radiofrequenza

Questo dispositivo è conforme con i limiti di esposizione alle radiazioni FCC definite per un ambiente non controllato. Per evitare la possibilità di eccedere i limiti di esposizione alla radiofrequenza FCC, gli esseri umani non devono mai avvicinarsi più di 20 cm all'antenna durante le normali operazioni.

Interferenza radiotelevisiva

Questo dispositivo emette energia in radiofrequenza e se non utilizzato correttamente - vale a dire, in conformità con le istruzioni contenute in questo manuale - può provocare interferenze con le comunicazioni radio e la ricezione televisiva.

Questo dispositivo è stato collaudato e trovato conforme con i limiti dei dispositivi digitali di classe B, in conformità con la Parte 15 delle normative FCC. Questi limiti sono stati definiti per garantire una ragionevole protezione dalle interferenze dannose all'interno di una zona residenziale. Questo dispositivo genera, utilizza e può emettere energia in radiofrequenza e, se non installato e utilizzato in conformità con queste istruzioni, può provocare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Tuttavia, non viene fornita alcuna garanzia sul fatto che in una particolare installazione si verifichi un fenomeno di interferenza; se questa apparecchiatura provoca interferenze dannose alla ricezione radio-televisiva, eventualità verificabile accendendo e spegnendo l'unità, si consiglia all'utente di correggere l'interferenza in uno dei seguenti modi:

- riorientare o riposizionare l'antenna;
- aumentare la distanza tra il dispositivo e il ricevitore;
- connettere il dispositivo ad una presa o a un circuito differenti da quelli a cui il ricevitore è attualmente collegato;
- consultare un tecnico radio/televisivo specializzato per ricevere assistenza.

I cambiamenti o le modifiche non espressamente approvati dall'organismo di conformità responsabile possono annullare l'autorizzazione dell'utente per l'utilizzo del dispositivo.

Importante

Questo dispositivo è stato collaudato al fine di verificarne la conformità con le norme FCC in condizioni che comprendono l'uso di cavi e connettori schermati tra l'unità e le periferiche. È importante utilizzare cavi e connettori schermati per ridurre il rischio di provocare interferenze radio-televisive. I cavi schermati compatibili con la relativa gamma di prodotti possono essere acquistati presso un rivenditore autorizzato. Se l'utente modifica in qualunque modo il dispositivo o le periferiche, senza l'approvazione di TomTom, FCC può revocare all'utente l'autorizzazione ad utilizzare il dispositivo. Per i clienti residenti negli Stati Uniti, potrebbe risultare utile il seguente opuscolo stilato dalla Federal Communications Commission: "Come identificare e risolvere i problemi legati alle interferenze radio-televisive". L'opuscolo è reso disponibile dall'ufficio stampa del governo degli Stati Uniti, Washington, DC 20402. Stock n. 004-000-00345-4.

Dichiarazione di conformità FCC

Collaudato ai fini della conformità con gli standard FCC per uso domestico e professionale

FCC ID: S4L4CF7
IC ID: 5767A-4CF7

Questo dispositivo è conforme alla sezione 15 delle normative FCC. L'utilizzo è soggetto alle seguenti due condizioni.

1. Il dispositivo non deve provocare interferenze dannose.
2. Il dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, incluse interferenze che potrebbero causare problemi di operatività.

To reduce potential radio interference to other users, the antenna type and its gain should be so chosen that the equivalent isotropically radiated power (e.i.r.p.) is not more than that permitted for successful communication.

Organo responsabile in Nord America

TomTom, Inc., 150 Baker Avenue Extension, Concord, MA 01742

Tel: 866 486-6866 opzione 1 (1-866-4-TomTom)

Informazioni sulle emissioni per il Canada

Questa apparecchiatura digitale di classe B è conforme alle normative canadesi ICES-003.

L'utilizzo è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) il dispositivo non deve provocare interferenze dannose e (2) il dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza, incluse interferenze che potrebbero causare problemi di operatività.

Questo dispositivo di radiocomunicazione di categoria II è conforme allo standard canadese del settore RSS-310.

Marchio CE

Questo dispositivo è conforme ai requisiti del marchio CE per utilizzi in zone residenziali, commerciali, veicolari o industriali leggere.

CE0168

R&TTE

www.tomtom.com/lib/doc/CE_DoC_GO_540_740_940_LIVE.pdf

Direttiva R&TTE

Con la presente, TomTom dichiara che i dispositivi elencati sopra sono conformi ai requisiti essenziali e alle clausole pertinenti della Direttiva 1999/5/CE dell'UE.

La dichiarazione di conformità è reperibile all'indirizzo Web fornito precedentemente.

Direttiva RAEE



Questo simbolo presente sul prodotto o sulla sua confezione indica che il prodotto non deve essere smaltito fra i rifiuti domestici. Confermemente alla direttiva europea 2002/96/EC per i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), questo prodotto elettrico non deve essere smaltito fra i rifiuti di raccolta indifferenziata. Questo prodotto deve essere smaltito tramite restituzione al punto vendita o al punto di raccolta locale per il riciclaggio.

Reti connesse

Questo dispositivo può essere connesso alle seguenti reti:

GSM/GPRS 900/1800/1900

Funzionamento del trasmettitore FM in questo dispositivo

Questo dispositivo può essere utilizzato nei seguenti paesi:

AT, CH, CZ, DE, DK, EE, FI, GB, LI, LU, NO, PT, SE

I dispositivi GO 540, GO 740 e GO 940 non devono essere usati per la trasmissione in FM se collegati a un computer tramite cavo USB.

Questo documento

Nella preparazione di questo manuale è stata posta estrema attenzione. A causa del continuo sviluppo del prodotto, alcune informazioni potrebbero non essere del tutto aggiornate. Le informazioni di questo documento sono soggette a modifica senza previa notifica.

TomTom non si assume alcuna responsabilità in merito a errori editoriali od omissioni ivi contenute, né per danni incidentali o conseguenti derivanti dal contenuto o dall'uso di questo materiale. Questo documento contiene informazioni protette da copyright. Nessuna parte di questo documento deve essere fotocopiata o riprodotta in alcuna forma senza il previo consenso scritto di TomTom International B.V.

24. Copyright notices

© 2008 TomTom International BV, The Netherlands. TomTom™ and the "two hands" logo are among the trademarks, applications or registered trademarks owned by TomTom International B.V. Our limited warranty and end user license agreement for embedded software apply to this product; you can review both at www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Niederlande. TomTom™ und das Logo mit den »zwei Händen« gehören zu den Warenzeichen, Anwendungen oder registrierten Markenzeichen von TomTom International B.V. Für dieses Produkt gelten unsere eingeschränkte Garantie und unsere Endnutzerlizenzvereinbarung für integrierte Software, die Sie beide auf www.tomtom.com/legal einsehen und nachlesen können.

© 2008 TomTom International BV, The Netherlands. TomTom™ et le logo TomTom ("deux mains") comptent parmi les marques commerciales, les applications ou les marques déposées de TomTom International B.V. L'utilisation de ce produit est régie par notre garantie limitée et le contrat de licence utilisateur final relatif aux logiciels embarqués ; vous pouvez consulter ces deux documents à l'adresse suivante : www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Nederland. TomTom™ en het "twee-handenlogo" maken onderdeel uit van de handelsmerken, applicaties of geregistreerde handelsmerken in eigendom van TomTom International B.V. Op dit product zijn onze beperkte garantie en licentieovereenkomst voor de eindgebruiker van toepassing; beide zijn te vinden op www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, The Netherlands. TomTom™ e il logo delle "due mani" fanno parte dei marchi, delle applicazioni e dei marchi registrati di proprietà di TomTom International B.V. La nostra garanzia limitata e il contratto di licenza per l'utente finale vengono applicati a questo prodotto, è possibile consultarli entrambi all'indirizzo www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Países Bajos. TomTom™ y el logotipo "dos manos" son marcas comerciales, aplicaciones o marcas registradas de TomTom International B.V. Nuestra garantía limitada y nuestro acuerdo de licencia de usuario final para el software integrado son de aplicación para este producto; puede consultar ambos en www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Países Baixos. TomTom™ i el logotip amb les "dues mans" formen part de les marques comercials, aplicacions o marques comercials registrades propietat de TomTom International B.V. La nostra garantia limitada i l'acord de llicència per a usuaris finals per al programari inclòs són aplicables a aquest producte. Podeu consultar ambdós documents a www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Países Baixos. TomTom™ e o logótipo das "duas mãos" fazem parte das marcas comerciais, aplicações ou marcas comerciais registadas cuja proprietária é a TomTom International B.V. A nossa garantia limitada e contrato de licença de utilizador final relativas ao

software incorporado dizem respeito a este produto; pode consultar ambos em www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Holland. TomTom™ og logoet med "de to hænder" er blandt de varemærker, produkter og registrerede varemærker, der tilhører TomTom International B.V. Vores begrænsede garanti og slutbrugerlicensaftale for indlejret software gælder for dette produkt; begge dokumenter findes på www.tomtom.com/legal

2008 TomTom™ ja "two hands" -logo ovat eräitä TomTom International B.V.:n omistamia tavaramerkkejä, sovelluksia tai rekisteröityjä tavaramerkkejä. Rajoitettu takuumme ja loppukäyttäjän käyttösopimuksemme sulautetuille ohjelmistoille koskevat tätä tuotetta; voit tarkastaa molemmat verkkosivuiltamme www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Nederland. TomTom™ og "de to hendene"-logoen er blant de varemerker, programvarer og registrerte varemerker som eies av TomTom International B.V. Vår begrensede garanti og lisensavtale med sluttbruker for integrert programvare gjelder dette produktet. Du kan lese om begge på www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Nederländerna. TomTom™ och logotypen "två händer" tillhör de varumärken, programvaror eller registrerade varumärken som ägs av TomTom International B.V. Vår begränsade garanti och vårt slutanvändarlicensavtal för inbyggd programvara kan gälla för denna produkt. Du kan läsa dem båda på www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Nizozemsko. TomTom™ a logo se dvíma dlaními patří mezi obchodní značky, aplikace nebo registrované ochranné známky ve vlastnictví společnosti TomTom International B.V. Na tento produkt se vztahuje omezená záruka a smlouva s koncovým uživatelem pro vestavěný software; do obou dokumentů můžete nahlédnout na www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Hollandia. A TomTom™ és a "két kéz" embléma is a TomTom International B.V. által birtokolt védjegyek, alkalmazások és bejegyzett védjegyek közé tartozik. A korlátozott garancia és a benne foglalt szoftver végfelhasználói licencszerződése érvényes erre a termékre; melyeket a következő helyen tekinthet át: www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Holandia. Znak TomTom™ i logo z dwiema d³oñmi nale¿y do znaków handlowych, aplikacji lub zastrze¿onych znaków handlowych, których w³acicielem jest firma TomTom International B.V. Do niniejszego produktu zastosowanie ma umowa licencyjna dla koñcowego u¿ytkownika produktu oraz ograniczona gwarancja na wbudowane oprogramowanie; oba dokumenty mo¿na przejrzæ na stronie www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Holandsko. TomTom™ a logo s "dvoma rukami" patria medzi ochranné známky, aplikácie alebo registrované ochranné známky vlastnené spoločnosťou TomTom International B.V. Na tento produkt sa vzťahuje obmedzená záruka a dohoda s koncovým užívateľom pre vstavaný softvér; viac informácií o oboch nájdete na www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Holland. TomTom™ ja "kahe käe" logo kuuluvad nende kaubamärkide, rakenduste või registreeritud kaubamärkide hulka, mille omanikuks on TomTom International B.V. Sellele tootele kehtib meie piiratud garantii ja lõppkasutaja litsentsileping manustarkvara jaoks; saad tutvuda mõlemaga aadressil www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Nyderlandai. TomTom™ ir dviejų rankų logotipas yra TomTom International B.V. vienas iš prekių ženklų, programų arba registruotųjų prekės ženklų. Mūsų ribota garantija ir galutinio naudotojo

sutartis naudotis įdėtąja programine įranga taikoma šiam produktui; galite peržiūrėti abu dokumentus svetainėje www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Nyderlandai. TomTom™ ir dviejų rankų logotipas yra TomTom International B.V. vienas iš prekių ženklų, programų arba registruotųjų prekės ženklų. Mūsų ribota garantija ir galutinio naudotojo sutartis naudotis įdėtąja programine įranga taikoma šiam produktui; galite peržiūrėti abu dokumentus svetainėje www.tomtom.com/legal

© 2008 TomTom International BV, Hollanda. TomTom™ ve "two hands" logoları TomTom International B.V.'ye ait ticari marka, uygulama veya kayıtlı ticari markalardır. Sınırlı garantimiz ve katıştırılmış yazılımın son kullanıcı lisans sözleşmesi bu ürün içindir; www.tomtom.com/legal adresinden ikisine de göz atabilirsiniz

© 2008 TomTom International BV, Holanda. TomTom™ e o logotipo de "duas mãos" estão entre as marcas comerciais, aplicativos ou marcas registradas possuídas pela TomTom International B.V. Nossa garantia limitada e acordo de licenciamento do usuário final para o software incluído se aplicam para este produto; ambos podem ser vistos em www.tomtom.com/legal

Data Source

© 2008 Tele Atlas N.V. Based upon:

Topografische ondergrond Copyright © dienst voor het kadaster en de openbare registers, Apeldoorn 2008.

© Ordnance Survey of Northern Ireland.

© IGN France.

© Swisstopo.

© BEV, GZ 1368/2008.

© Geonext/DeAgostini.

© Norwegian Mapping Authority, Public Roads Administration /

© Mapsolutions. © DAV.

This product includes mapping data licensed from Ordnance Survey with the permission of the Controller of Her Majesty's Stationery Office. © Crown copyright and/or database right 2008. All rights reserved. Licence number 100026920.

Data Source

© 1984 – 2008 Tele Atlas North America. Inc. All rights reserved.

Canadian Data © DMTI Spatial. Portions of Canadian map data are reproduced under license from Her Majesty the Queen in Right of Canada with permission from Natural Resource Canada. Point of Interest data by Info USA. Copyright 2008.

SoundClear™ acoustic echo cancellation software © Acoustic Technologies Inc.

Apple® and iPod® are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.

Audible®, AudibleListener® and Audiblemanager® are registered trademarks of Audible, Inc. When purchasing and using Audible content you need to agree to the terms and conditions as posted in the Legal Notices www.audible.com.

*Text to Speech technology, © 2008 Loquendo TTS. All rights reserved.
Loquendo is a registered trademark. www.loquendo.com*

MPEG Layer-3 audio coding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.

Supply of this product does not convey a license nor imply any right to distribute content created with this product in revenue-generating broadcast systems (terrestrial, satellite, cable and/or other distribution channels), streaming applications (via Internet, intranets and/or other networks), other content distribution systems (pay-audio or audio-on-demand applications and the like) or on physical media (compact discs, digital versatile discs, semiconductor chips, hard drives, memory cards and the like). An independent license for such use is required. For details, please visit mp3licensing.com

Some images are taken from NASA's Earth Observatory.

The purpose of NASA's Earth Observatory is to provide a freely-accessible publication on the Internet where the public can obtain new satellite imagery and scientific information about our home planet.

*The focus is on Earth's climate and environmental change:
earthobservatory.nasa.gov/*