

CT MoveOn NAVI

Manuale dell'utente





Leggi attentamente il presente manuale prima di utilizzare il MoveOn Navi. Conserva il manuale dell'utente nel veicolo.

Indice

	Racco	omandazione	/		
1.	Preca	auzioni durante l'utilizzo	9		
2.	Legg	Leggimi!			
	2.1	Accensione	11		
	2.2	Impostazione	11		
	2.3	Condivisione delle informazioni con TomTom	11		
	2.4	Spegnimento			
	2.5	Nascondere la mappa	13		
	2.6	Ripristino del sistema	13		
	2.7	Impostazioni di sicurezza	13		
	2.8	Ricezione GPS	14		
	2.9	Cura del tuo dispositivo di navigazione	14		
3.	Telec	omando di navigazione	15		
	3.1	Uso del telecomando di navigazione	15		
	3.2	Funzioni speciali del telecomando di navigazione	17		
4.	Sche	Scheda di memoria			
	4.1	Info sulla scheda di memoria	18		
	4.2	Inserimento della scheda di memoria	18		
	4.3	Rimozione della scheda di memoria	18		
	4.4	Informazioni su TomTom HOME	19		
	4.5	Installazione di TomTom HOME	19		
	4.6	Inizializzazione della scheda di memoria	20		
	4.7	Aggiornamento del dispositivo	20		
	4.8	Backup del dispositivo di navigazione	21		
5.	Visite	Visite guidate			
	5.1	Informazioni sui tutorial	22		
6.	Piani	ficazione di un percorso	23		
	6.1	Pianificazione di un percorso	23		
	6.2	Riepilogo percorso	27		
	6.3	Riepilogo LIVE	28		
	6.4	Destinazioni frequenti			
	6.5	Visualizza destinazioni frequenti	29		
	6.6	Utilizzo degli orari di arrivo			
	6.7	Opzioni del menu Navigazione	31		
	6.8	Pianificazione anticipata di un percorso			
	6.9	Visualizzazione di informazioni sul percorso	33		
7.	La Vi	sualizzazione di guida	34		
	7.1	Informazioni sulla Visualizzazione di guida			
	7.2	La Visualizzazione di guida	34		

	7.3	Simboli della Visualizzazione di guida	35
8.	3. Indicatore di corsia avanzato		
	8.1	Informazioni sull'indicatore di corsia	36
	8.2	Utilizzo dell'indicatore di corsia	36
9.	Modifie	ca del percorso	38
	9.1	Effettuazione di modifiche al percorso	38
	9.2	Menu Trova percorso alternativo	38
	9.3	Come annullare un percorso	39
10.	Scorri ı	mappa	40
	10.1	Informazioni sul browser della mappa	40
	10.2	Scorri mappa	40
	10.3	Menu cursore	41
	10.4	Opzioni	42
11.	Correzi	ioni mappe	43
	11.1	Informazioni su Map Share	43
	11.2	Correzione di un errore mappa	43
	11.3	Tipi di correzioni delle mappe	44
	11.4	Altri tipi di correzione	47
12.	Audio	e voci	48
	12.1	Informazioni su audio e voci	48
	12.2	Selezione di una voce	48
	12.3	Regolazione del livello del volume	48
	12.4	Disattivazione dell'audio	48
	12.5	Disattivazione della voce	48
13.	Prefere	enze	49
	13.1	Informazioni sulle Preferenze	49
	13.2	Usa visione notturna/Usa visione diurna	49
	13.3	Mostra PDI sulla mappa	50
	13.4	Preferenze di sicurezza	50
	13.5	Preferenze vocali	50
	13.6	Disattiva audio/Attiva audio	
	13.7	Nascondi mappa	51
	13.8	Posizione base	
	13.9	Cambia mappa	
	13.10	Gestisci Preferiti	
	13.11	Gestisci PDI	
	13.12	Simbolo auto	
	13.13	Preferenze mappa 2D	
	13.14	Cambia lingua	
	13.15	Cambia colori mappa	53

13.17	Preferenze barra di stato	54
13.18	Zoom automatico	54
13.19	Preferenze nome strada	55
13.20	Imposta unità	55
13.21	Preferenze pianificazione	55
13.22	Visualizza immagini corsia	56
13.23	Avvio	56
13.24	Visualizza bussola	56
13.25	Imposta orologio	56
13.26	Mostra suggerimenti	57
13.27	Mostra meno opzioni di menu	57
13.28	Ripristina impostazioni originali	57
14. Punti	di interesse	58
14.1	Informazioni sui Punti di interesse	
14.2	Creazione di PDI	58
14.3	Uso dei PDI per la pianificazione dei percorsi	60
14.4	Visualizzazione dei PDI sulla mappa	60
14.5	Impostazione di avvisi relativi a PDI	61
14.6	Gestisci PDI	61
15. Pianifi	icazione itinerari	63
15.1	Informazioni sugli itinerari	
15.2	Creazione di un itinerario	
15.3	Organizzazione di un itinerario	
15.4	Navigazione lungo un itinerario	
15.5	Inizia a utilizzare un itinerario	
16. Aiuto		66
16.1	Informazioni su come ottenere aiuto	66
16.2	Utilizzo di Aiuto per telefonare a un servizio locale	66
16.3	Opzioni del menu Aiuto	67
17. Prefer	iti	68
17.1	Info sui Preferiti	68
17.2	Creazione di un Preferito	68
17.3	Utilizzo di un preferito	70
17.4	Modifica del nome di un preferito	70
17.5	Eliminazione di un preferito	70
18. Racco	lta foto	71
18.1	Uso dei contenuti multimediali	71
18.2	Visualizzazione di fotografie	71
19. Serviz	i	72
19.1	Informazioni sui Servizi LIVE	
19.2	Avviso di sicurezza	72

	19.3	Abbonamenti ai Servizi LIVE	72
	19.4	Informazioni su TomTom HD Traffic	73
	19.5	Informazioni sulla ricerca locale	73
	19.6	Uso della ricerca locale	73
	19.7	Informazioni sugli avvisi di sicurezza	74
	19.8	Altri servizi	74
20.	Traffic	0	75
	20.1	Informazioni su TomTom HD Traffic	75
	20.2	Avviso di sicurezza	75
	20.3	Uso delle informazioni sul traffico	75
	20.4	Scelta del percorso più veloce	76
	20.5	Mostra traffico sul percorso	76
	20.6	Controllo dei problemi di traffico presenti in zona	77
	20.7	Modifica delle preferenze sul traffico	77
	20.8	Incidenti	78
	20.9	Menu Traffico	79
21.	Avvisi	di sicurezza	80
	21.1	Informazioni sugli avvisi di sicurezza	
	21.2	Avvisi autovelox	
	21.3	Cambia le modalità degli avvisi	
	21.4	Segnalazione di un nuovo autovelox in viaggio	
	21.5	Segnalazione di un nuovo autovelox da casa	
	21.6	Segnalazione di avvisi autovelox errati	
	21.7	Tipi di autovelox fissi segnalabili	
	21.8	Avvisi relativi ai dispositivi per il controllo della velocità media	
	21.9	Menu Autovelox	85
22.	Meteo		86
	22.1	Informazioni sul servizio meteo	86
	22.2	Richiesta di un bollettino meteo	86
	22.3	Tipi di posizione	87
23.	Assiste	enza clienti	89
	23.1	Assistenza per l'utilizzo del dispositivo di navigazione	89
24.	TomTo	m HOME	90
	24.1	Informazioni su TomTom HOME	90
	24.2	Installazione di TomTom HOME	
	24.3	Account MyTomTom	
	24.4	Aggiornamento del dispositivo	
	24.5	Introduzione alla funzione Aiuto di HOME	
	24.6	Backup del dispositivo di navigazione	
25.	Appen	dice e copyright	94
26	A : - :	and commission	06

Raccomandazione

Leggi il presente manuale per ottimizzare l'utilizzo del sistema.

Ti consigliamo di conservare il manuale in auto. Sarà più facile per te trovare le informazioni che cerchi in caso di emergenza.

Il tuo rivenditore autorizzato sarà lieto di chiarire ogni tuo dubbio in merito al sistema o al suo funzionamento nel caso in cui tu non riesca a trovare le informazioni che cerchi sul manuale.

Lexus consiglia di utilizzare solo i componenti e gli accessori testati e approvati da Lexus in termini di sicurezza, funzionalità e idoneità.

Queste istruzioni per l'uso sono state create per garantire il funzionamento sicuro e semplice del sistema MoveOn Navi.

Queste istruzioni per l'uso descrivono le funzioni del sistema MoveOn Navi.



1. Precauzioni durante l'utilizzo



- Fai molta attenzione se utilizzi il sistema di navigazione durante la guida. Prestare scarsa attenzione alla strada o alle condizioni meteo può causare incidenti.
- Durante la guida, accertati di rispettare il codice della strada e presta attenzione alle condizioni stradali. Se un segnale stradale viene modificato è possibile che le indicazioni del percorso non abbiamo informazioni aggiornate in merito, ad esempio sulla direzione di una strada a senso unico.

Per utilizzare questo sistema nel modo più sicuro possibile, segui tutti i suggerimenti relativi alla sicurezza indicati di seguito.

Questo sistema è progettato per guidare l'utente verso la destinazione e, se utilizzato correttamente, è in grado di eseguire questa operazione. Il conducente è il l'unico responsabile dell'utilizzo sicuro de veicolo e della sicurezza dei passeggeri a bordo.

Non utilizzare le funzioni di questo sistema in modo tale che costituiscano una distrazione e impediscano una quida sicura. La priorità assoluta durante la quida deve sempre essere l'utilizzo sicuro del veicolo. Durante la guida, accertati di rispettare tutte le norme del codice della strada.

Prima di utilizzare questo sistema, impara a utilizzarlo e a conoscere le sue funzioni. Leggi per intero il manuale dell'utente del dispositivo di navigazione per imparare a utilizzare il sistema. Non consentire ad altri di utilizzare il sistema finché non hanno letto e compreso le istruzioni contenute nel presente manuale.

Per la tua sicurezza, alcune funzioni non sono disponibili durante la guida. Il pulsanti non disponibili vengono oscurati.

Durante la quida, ascolta le istruzioni vocali il più possibile e quarda brevemente lo schermo solo quando è sicuro farlo. Tuttavia, non puoi affidarti totalmente alla guida vocale. Utilizzala solo come riferimento. Se il sistema non è in grado di determinare correttamente la posizione corrente del veicolo è possibile che le indicazioni della quida vocale risultino errate, in ritardo o che non vengano fornite affatto.

I dati nel sistema possono talvolta essere incomplete. Le condizioni della strada, inclusi i divieti (divieto di svolta a sinistra, strade chiuse, ecc.), cambiano di frequente. Pertanto, prima di seguire qualsiasi indicazione del sistema, controlla che tale indicazione possa essere esequita in modo sicuro e legale.

Questo sistema non è in grado di avvisarti in merito ad alcuni elementi, ad esempio la sicurezza di un'area, la condizione delle strade e la disponibilità dei servizi di emergenza. Se sei incerto in merito alla sicurezza di un'area, non dirigerti verso di essa.

In nessuna circostanza questo sistema sostituisce il giudizio personale del conducente.

Utilizza questo sistema solo nelle località in cui è lecito farlo. Alcuni Paesi/province possono avere leggi che vietano l'utilizzo di video e schermi di navigazione accanto al conducente.

2. Leggimi!

2.1 Accensione

Il Lexus CT MoveOn Navi si attiva automaticamente appena accendi l'auto.

Il telecomando di navigazione è collegato al MoveOn mediante Bluetooth e devi collegarlo al dispositivo ogni volta che accendi l'auto.

Dopo alcuni secondi dall'accensione dell'auto visualizzerai un messaggio di conferma che il telecomando di navigazione e il dispositivo sono collegati.

Impostazione

assicurati di scegliere la lingua corretta, poiché la lingua selezionata verrà usata per tutte le istruzioni sullo schermo.

Quando accendi il dispositivo per la prima volta, dovrai rispondere ad alcune domande per impostarlo. Rispondi alle domande utilizzando il telecomando di navigazione nella console per selezionare le risposte sullo schermo.

Condivisione delle informazioni con TomTom

Quando inizi a navigare per la prima volta o esequi un ripristino, il dispositivo chiede l'autorizzazione a raccogliere informazioni sull'utilizzo del dispositivo di navigazione. Le informazioni vengono memorizzate sul dispositivo fino al recupero da parte nostra. Tali informazioni verranno utilizzate in modo anonimo per migliorare i nostri prodotti e servizi. Se utilizzi i servizi LIVE, utilizzeremo anche le informazioni sulla tua posizione per fornirti dei servizi.

Puoi modificare la scelta di condividere queste informazioni con noi in qualsiasi momento tramite la sequente procedura:

- 1. Nel Menu principale, seleziona "Servizi LIVE (LIVE Services)".
- 2. Seleziona "Configura (Configure)".
- 3. Seleziona "Sì (Yes)" per avviare la condivisione o "No" per interromperla.

Nota: se scegli di non condividere queste informazioni, non riceverai più i Servizi LIVE. Questo perché i Servizi LIVE richiedono di inviare la posizione del tuo dispositivo a TomTom per poter ricevere le informazioni sul traffico relative alla località in cui ti trovi. La data di scadenza dell'abbonamento rimane la stessa, anche se decidi di non condividere queste informazioni con noi.

Informazioni aggiuntive

Solo se fornisci l'autorizzazione, il dispositivo di navigazione continuerà a raccogliere informazioni e le invierà a TomTom a intervalli regolari. Le informazioni vengono memorizzate anche sul dispositivo finché non ti connetti al PC, quindi vengono inviate a TomTom ed eliminate dal dispositivo. Le informazioni includono i dettagli che identificano il dispositivo di navigazione, i dettagli sui percorsi e le posizioni, il nome dell'account MyTomTom e le informazioni immesse durante l'utilizzo del dispositivo di navigazione.

TomTom utilizza tali informazioni per fornire i Servizi LIVE e migliorare il servizio HD Traffic.

Entro venti minuti dallo spegnimento del dispositivo di navigazione, TomTom distrugge automaticamente e definitivamente tutti i dati che consentono di identificare te o il tuo dispositivo. Tali informazioni, attualmente anonime, vengono utilizzate per migliorare i prodotti e i servizi TomTom, come le mappe, le segnalazioni relative ai punti di interesse e alla velocità media di guida. I prodotti e servizi vengono utilizzati anche da enti governativi e attività commerciali.

Tramite il dispositivo di navigazione, puoi unirti alla community Map Share o segnalare la posizione degli autovelox. Se scegli di utilizzare uno di questi servizi, le segnalazioni, le informazioni sulla posizione e il nome dell'account MyTomTom, vengono inviati a TomTom e conservate insieme al tuo account MyTomTom. TomTom utilizza tali informazioni per migliorare le mappe e il servizio Autovelox.

Se decidi di non consentire più la condivisione delle informazioni, nessuna delle informazioni indicate sopra verrà inviata a TomTom e le informazioni precedentemente memorizzate sul dispositivo verranno eliminate. Non sarai in grado di ricevere il servizio HD Traffic e le posizioni degli autovelox mobili, né di utilizzare gli altri Servizi LIVE.

TomTom non consente a nessun altro di accedere alle informazioni raccolte dal dispositivo di navigazione.

Scegliendo di fornire a TomTom tali informazioni, contribuisci a migliorare l'esperienza di guida, in particolare migliorando i dati sulle mappe, i flussi del traffico e riducendo gli ingorghi. Apprezziamo il tuo aiuto.

Nota: il periodo di validità o la data di scadenza dell'abbonamento al servizio non vengono modificate se non fornisci il tuo consenso alla condivisione delle informazioni.

Il dispositivo di navigazione utilizza una rete GSM che include informazioni sulla posizione del dispositivo di navigazione. La legge prevede che l'operatore di rete debba conservare le informazioni sulla posizione e altri dati per scopi legali; ciò esula dalla politica di TomTom. Se disattivi la condivisione delle informazioni, la connessione alla rete mobile non è attivata e l'operatore di rete non è in grado di memorizzare informazioni sulla posizione.

Se ritieni che le informazioni che hai fornito a TomTom non vengano utilizzate per lo scopo indicato, contattaci alla pagina tomtom.com/support.

Consulta la nostra informativa sulla privacy all'indirizzo tomtom.com/privacy.

2.4 Spegnimento

Quando spegni l'auto e apri lo sportello, MoveOn viene disattivato automaticamente.

2.5 Nascondere la mappa

Seleziona il pulsante "Nascondi mappa (Hide map)" nel Menu rapido per disattivare la visualizzazione dello schermo e nascondere la mappa e le istruzioni.

Puoi anche selezionare il pulsante "Nascondi mappa (Hide map)" nel menu Preferenze.

Quando la mappa viene disattivata puoi sempre ascoltare gli avvisi sugli autovelox e le istruzioni della quida vocale, che restano attive. Riceverai sempre le informazioni audio dalla radio.

Ripristino del sistema

In rari casi è possibile che MoveOn non si avvii correttamente e che smetta di rispondere al telecomando di navigazione. In tal caso, spegni il motore, attendi un minuto o due e riaccendi il motore.

Se questa operazione non risolve il problema puoi ripristinare il dispositivo di navigazione. Per farlo, procedi come seque:

- 1. Premi il tasto [MENU] per accedere al Menu principale
- 2. Seleziona "Cambia preferenze (Change preferences)".
- Seleziona "Ripristina impostazioni predefinite (Reset factory settings)".
- 4. Segui le istruzioni sullo schermo utilizzando il telecomando di navigazione all'occorrenza.

Importante: questa funzione elimina tutte le impostazioni personali!

Se desideri conservare le informazioni e le impostazioni personali, devi eseguire un backup completo del dispositivo prima di reimpostarlo. Potrai quindi ripristinare tutte le informazioni e le impostazioni personali dopo la reimpostazione del dispositivo.

Queste comprendono elementi come le posizioni di base e preferiti, il menu personale e le categorie e le posizioni dei PDI personali.

2.7 Impostazioni di sicurezza

Consigliamo di utilizzare le impostazioni di sicurezza per rendere più sicura possibile la guida.

Ecco alcune opzioni incluse nelle impostazioni di sicurezza:

- Mostra i pulsanti di menu essenziali durante la quida
- Mostra avvisi di sicurezza
- Avvisa in caso di superamento dei limiti di velocità

2.8 Ricezione GPS

MoveOn utilizza i satelliti GPS (Global Positioning System) che orbitano attorno alla Terra per individuare la posizione del tuo veicolo.

Alla prima accensione del Lexus CT MoveOn Navi, 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.

Nelle aree in cui la ricezione GPS non è possibile, come nelle gallerie, è possibile che la tua posizione non venga rilevata con precisione.

La precisione del dispositivo di navigazione migliora durante i primi viaggi. Il ripristino del dispositivo o l'aggiornamento del software non hanno effetti sulla precisione.

Nota: dopo aver percorso una lunga distanza senza guidare, ad esempio su un traghetto, il sistema può impiegare diversi minuti per individuare la tua posizione corrente.

Cura del tuo dispositivo di navigazione

È importante prendersi cura del dispositivo:

- Non aprire assolutamente la mascherina posteriore del dispositivo. Tale operazione può essere pericolosa e annulla la garanzia.
- Asciuga o pulisci lo schermo del dispositivo solo con un panno morbido. Non utilizzare detergenti liauidi.

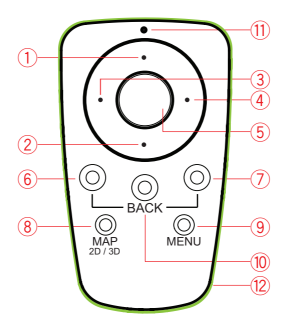
3. Telecomando di navigazione

Uso del telecomando di navigazione

Il telecomando di navigazione è collegato a MoveOn mediante Bluetooth e devi collegarlo al dispositivo ogni volta che accendi l'auto.

Dopo alcuni secondi dall'accensione dell'auto visualizzerai un messaggio di conferma che il telecomando di navigazione e il dispositivo sono collegati.

Nota: non tentare di accoppiare o connettere altri dispositivi Bluetooth con il dispositivo di navigazione o con il telecomando di navigazione.



	Funzione			
1.	Spostamento verso l'alto	Consente di spostare il cursore verso l'alto nel browser della mappa. Consente di spostarsi in verticale nel menu. Utilizzato per ingrandire la visualizzazione nella Visualizzazione di guida.		
2.	Spostamento verso il basso	Consente di spostare il cursore verso il basso nel browser della mappa. Consente di spostarsi in verticale nel menu. Utilizzato per ridurre la visualizzazione nella Visualizzazione di guida.		
3.	Spostamento verso sinistra	Consente di spostare il cursore verso sinistra nel browser della mappa. Consente di spostarsi in orizzontale nel menu. Consente di regolare il volume.		
4.	Spostamento verso destra	Consente di spostare il cursore verso destra nel browser della mappa. Consente di spostarsi in orizzontale nel menu.		
5.	Pulsante centrale	Consente di confermare una selezione. Durante la Visualizzazione di guida, mostra il Menu rapido.		
6.	Pulsante di opzione sinistro	Consente di selezionare o confermare. Durante la Visualizzazione di guida, consente di regolare il volume.		
7.	Pulsante di opzione destro	Consente di selezionare o confermare.		
8.	MAP 2D/3D	In un menu, consente di visualizzare la Visualizzazione di guida. Durante la Visualizzazione di guida, consente di passare dalla visualizzazione 2D a 3D e viceversa.		
9.	MENU	Mostra il Menu principale di navigazione.		
10.	INDIETRO	Consente di tornare alla schermata precedente.		
11.	Indicatore LED	L'indicatore LED lampeggia durante il collegamento al MoveOn. Una volta collegato, l'indicatore LED resta acceso.		
12.	Cerchio luminoso	Il cerchio luminoso consente di individuare il telecomando di navigazione al buio.		

Per utilizzare la tastiera, procedi come segue:

- Premi i tasti di spostamento (1), (2), (3) e (4) per spostarti sulla tastiera.
- Premi il tasto centrale (5) per selezionare un tasto.
- Premi il pulsante di opzione sinistro(6) per eliminare l'ultima pressione.
- Premi il pulsante di opzione destro (7) per procedere al passaggio successivo.
- Premi il tasto BACK (10) per tornare alla schermata o al menu precedente.

3.2 Funzioni speciali del telecomando di navigazione

Conferma di una selezione

Per confermare una selezione, premi il tasto centrale (5).

Indietro

Per tornare al menu precedente, premi [BACK] (10).

Pulsanti funzione

I pulsanti di opzione (6) e (7) vengono utilizzati per selezionare o confermare un'azione.

Visualizzazione di guida

Quando utilizzi la Visualizzazione di guida, i seguenti pulsanti sono dotati di alcune funzioni speciali:

- Pulsante di opzione sinistro (6) ripete l'ultima istruzione vocale e consente di regolare il volume.
- Pulsante di opzione destro (7) visualizza il riepilogo percorso.
- Tasto di spostamento Su (1) o Giù (2) consente di ingrandire/ridurre la visualizzazione.
- Tasto di spostamento destro (4) consente di visualizzare il menu delle informazioni HD Traffic.
- Pulsante centrale (5) consente di visualizzare il Menu rapido.

4. Scheda di memoria

4.1 Info sulla scheda di memoria

Insieme al sistema di navigazione viene fornita una scheda di memoria. Include una mappa del tuo gruppo di Paesi.

Gli aggiornamenti vengono prodotti regolarmente da TomTom, in particolare per le mappe e i servizi come gli autovelox. Tali aggiornamenti sono disponibili solo tramite download inserendo la scheda di memoria del sistema di navigazione in un computer collegato a Internet.

Dopo la consegna del veicolo, se una versione più recente della tua mappa è disponibile entro 60 giorni dal primo utilizzo del dispositivo di navigazione, puoi scaricare questa mappa gratuitamente.

Importante: per avere diritto alla garanzia delle mappe più recenti, devi controllare se è disponibile una nuova mappa entro il periodo di 60 giorni e hai diritto al download di una sola mappa gratuita.

4.2 Inserimento della scheda di memoria

Per inserire la scheda di memoria nel MoveOn nella tua auto, procedi come segue:

- 1. Spegni il motore dell'auto affinché anche il sistema di navigazione si spenga.
- 2. Inserisci la scheda di memoria afferrandola con cura e verificando che sia rivolta verso il lato corretto.

Nota: usa la scheda di memoria solo per il funzionamento e l'aggiornamento del tuo sistema di navigazione. Non inserire la scheda di memoria in un altro veicolo o in un altro dispositivo, ad esempio una fotocamera.

4.3 Rimozione della scheda di memoria

Sono disponibili due diversi modi per rimuovere la scheda di memoria a seconda se il motore dell'auto è spento o acceso.

Motore spento

- 1. Esercita una leggera pressione sulla scheda di memoria.
- 2. Rimuovi la scheda di memoria con cura.

Motore acceso

- 1. Nel Menu principale, seleziona "Rimuovi scheda SD (Remove SD card)".
- 2. Conferma utilizzando il pulsante di opzione destro.

Un messaggio di avvisa quando puoi rimuovere la scheda di memoria.

4.4 Informazioni su TomTom HOME

Utilizzando TomTom HOME, puoi registrare e gestire MoveOn per ricevere aggiornamenti gratuiti e acquistare nuovi servizi. Ti consigliamo di connetterti spesso a HOME per poter eseguire le seguenti operazioni:

- Scaricare gratuitamente la mappa più recente disponibile, collegandosi a TomTom HOME entro 60 giorni dall'acquisto del dispositivo.
- Scaricare gratuitamente aggiornamenti per il dispositivo, compresi gli aggiornamenti Map Share e altri servizi inclusi nel prodotto acquistato.
- Aggiungere nuovi elementi al dispositivo, ad esempio mappe, voci e PDI, nonché acquistare servizi TomTom e gestire i propri abbonamenti.
- Condividere correzioni di mappe e altri contenuti con la comunità TomTom.
- Eseguire e ripristinare i backup del dispositivo.

Utilizzando HOME, puoi ottenere assistenza relativamente alle operazioni in esecuzione dalla guida HOME. Puoi anche leggere informazioni su tutte le altre funzioni che HOME può eseguire per te.

Suggerimento: durante la connessione a HOME ti consigliamo di usare un collegamento Internet a banda larga.

4.5 Installazione di TomTom HOME

La procedura riportata di seguito si riferisce a Internet Explorer su Windows XP. Se utilizzi un altro browser o sistema operativo, visita il sito Web tomtom.com/support per ulteriori informazioni.

Per installare TomTom HOME sul computer, procedi come segue.

- 1. Collega il computer a Internet.
- Fai clic sul collegamento riportato di seguito per scaricare l'ultima versione di TomTom HOME: tomtom.com/home
- 3. Ti consigliamo di scaricare il file sul computer facendo clic su **Salva**.
- Al termine del download, fai clic su **Apri**.
 Se hai chiuso accidentalmente la finestra Download completato, individua il file
 TomTomHOME2winlatest.exe sul computer e fai doppio clic su di esso.
- 5. Se appare un messaggio di avvertenza di protezione, fai clic su **Esegui**.
- Fai clic su **Avanti**, quindi su **Installa**.
 L'installazione viene avviata.
- 7. Al termine dell'installazione, fai clic su **Fine**.

4.6 Inizializzazione della scheda di memoria

Per utilizzare una scheda di memoria nuova o vuota con TomTom HOME, devi inizializzare la scheda per consentire a HOME di rilevarla. Per inizializzare la scheda, procedi nel modo seguente.

- 1. Accendi l'auto e avvia MoveOn.
- 2. Inserisci la nuova scheda di memoria nel MoveOn.
- 3. Attendi qualche secondo per consentire l'inizializzazione della scheda sul MoveOn.
- 4. Nel Menu principale, seleziona "Rimuovi scheda SD (Remove SD card)".
- Conferma utilizzando il pulsante di opzione destro.
 Un messaggio di avvisa quando puoi rimuovere la scheda di memoria.
- Inserisci la scheda di memoria nel lettore di schede collegato al computer.
 La nuova scheda è ora pronta per l'uso con TomTom HOME.

4.7 Aggiornamento del dispositivo

Prima di iniziare, effettua un backup del dispositivo o della scheda di memoria. Per ulteriori informazioni, consulta la sezione Backup del dispositivo di navigazione a pagina 10.

Puoi verificare la presenza di aggiornamenti delle mappe, dei servizi e di una serie completa di altri articoli gratuiti o a pagamento. Le istruzioni riportate di seguito descrivono come aggiornare l'applicazione TomTom sul dispositivo.

Nota: i Servizi LIVE non sono disponibili in tutti i Paesi o aree geografiche e alcuni di essi non sono disponibili in tutti i Paesi e in tutte le aree geografiche. In alcuni casi, puoi usare i Servizi LIVE anche all'estero. Per maggiori informazioni sui servizi disponibili, visita il sito tomtom.com/services.

Per controllare la disponibilità di una versione aggiornata, attieniti alla seguente procedura:

- 1. Inserisci la scheda di memoria nel lettore di schede collegato al computer.
- 2. Attendi l'avvio di TomTom HOME.
- Se HOME non dovesse verificare automaticamente la disponibilità di aggiornamenti, fai clic su Aggiorna dispositivo nel menu HOME.

Nota: se desideri installare un'applicazione scaricata in precedenza, fai clic su **Aggiungi Traffico**, **Voci, Autovelox, ecc.** e fai clic su **Elementi sul computer**.

- 4. Se disponibile, la nuova applicazione viene elencata nella schermata successiva.
- Assicurati di aver selezionato la nuova applicazione, quindi fai clic su Scarica aggiornamenti.
 HOME scarica gli elementi selezionati.
- 6. HOME installa gli elementi selezionati sulla scheda di memoria.
- 7. Fai clic su Fatto.
- Fai clic su **Dispositivo** > **Disconnetti dispositivo**. Sarà così possibile disconnettere la scheda dal computer.

4.8 Backup del dispositivo di navigazione

Il modo più semplice per eseguire un backup di tutti i contenuti del dispositivo di navigazione TomTom è tramite TomTom HOME. È possibile effettuare solo un backup del dispositivo e memorizzarlo sul computer. Quando effettui un nuovo backup, quello precedente viene sovrascritto.

1. Inserisci la scheda di memoria nel lettore di schede collegato al computer. TomTom HOME viene avviato automaticamente.

Suggerimento: se TomTom HOME non si avvia, effettua una delle operazioni indicate di seguito. Windows: fai clic sul menu Start e vai a Tutti i programmi > TomTom, quindi fai clic su TomTom **HOME**

Mac: fai clic su Vai nel menu Finder e scegli Applicazioni, quindi fai doppio clic su TomTom HOME.

- 2. Fai clic su **Backup e ripristino**.
- 3. Fai clic su Backup del dispositivo.
- 4. Fai clic su **Esegui backup ora**. HOME crea il backup del dispositivo eseguendo il backup dei contenuti della scheda di memoria.
- 5. Attendi che HOME completi la creazione del backup, quindi fai clic su **Fatto**.

Per visualizzare la posizione in cui HOME salva i tuoi backup, effettua una delle operazioni indicate di seauito.

Windows: fai clic su Strumenti > Preferenze TomTom HOME, quindi seleziona la scheda Preferenze

Mac: fai clic su TomTom HOME > Preferenze... quindi seleziona la scheda Preferenze cartelle. Per ripristinare un backup, fai clic su **Back up e ripristina** nel menu HOME, quindi su **Ripristina** dispositivo.

5. Visite guidate

5.1 Informazioni sui tutorial

MoveOn fornisce i seguenti tutorial per consentirti di familiarizzare con tutte le funzioni:

- Telecomando di navigazione
- Visualizzazione di guida
- Opzioni di menu
- Scorri mappa
- Preferenze pianificazione
- Pianificazione itinerari
- · Informazioni sul traffico
- Avvisi e notifiche
- Menu rapido
- TomTom HOME
- Servizi LIVE

Per utilizzare un tutorial, seleziona "Aiuto (Help me)" nel Menu principale. Seleziona "Tutorial (Guided tours)" e scegline uno.

6. Pianificazione di un percorso

Pianificazione di un percorso

Importante: per motivi di sicurezza e per ridurre le distrazioni alla guida, il percorso deve essere sempre pianificato prima di iniziare a guidare.

Per pianificare un percorso su MoveOn, procedi come segue:

- 1. Premi [MENU] per aprire il Menu principale. Nota: i pulsanti sul dispositivo di navigazione vengono visualizzati a colori, se disponibili. Ad esempio, il pulsante denominato Trova alternativa nel menu principale non è disponibile fino a quando non viene pianificato un percorso.
- 2. Seleziona "Vai a (Navigate to)".



3. Seleziona "Indirizzo (Address)".



Quando immetti un indirizzo, puoi scegliere fra le seguenti opzioni.

- "Città e via (City and street)": seleziona questo pulsante per impostare un indirizzo come destinazione.
- "Codice postale (Postcode)": seleziona questo pulsante per inserire un codice postale come destinazione.
- "Centro città (City centre)": seleziona questo pulsante per impostare come destinazione il centro di una città.

Nota: Puoi immettere un codice postale per qualsiasi paese. In alcuni paesi, i codici postali sono sufficientemente dettagliati da riuscire a identificare una casa. 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 (Crossing or intersection)": seleziona questo pulsante per impostare come destinazione il punto di incrocio di due vie.

In questo esempio, inseriremo un indirizzo.

4. Seleziona "Città e via (City and street)".



Nota: quando pianifichi un viaggio per la prima volta, il dispositivo di navigazione ti chiede di selezionare uno stato o un Paese. La scelta viene salvata e verrà usata per tutti i percorsi pianificati. Puoi modificare questa impostazione in qualsiasi momento selezionando la bandierina.

5. Inizia a digitare il nome della città desiderata.

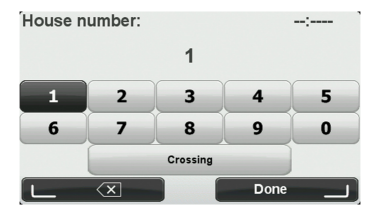


Per utilizzare la tastiera, procedi come segue:

- Premi i tasti di spostamento (1), (2), (3) e (4) per spostarti sulla tastiera.
- Premi il tasto centrale (5) per selezionare un tasto.
- Premi il pulsante di opzione sinistro(6) per eliminare l'ultima pressione.
- Premi il pulsante di opzione destro (7) per procedere al passaggio successivo.
- Premi il tasto BACK (10) per tornare alla schermata o al menu precedente.

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

- 6. Inizia a digitare il nome della via. Seleziona il nome quando viene visualizzato nell'elenco. Come per il nome della città, vengono visualizzati i nomi delle vie corrispondenti alla digitazione. Quando la destinazione desiderata appare nell'elenco, seleziona il nome della via per impostarla come destinazione.
- 7. Inserisci il numero civico, quindi tocca "Fatto (Done)".



8. Viene richiesto se si desidera arrivare ad un determinato orario. Per questo esempio, seleziona "No". Il percorso viene calcolato dal dispositivo utilizzando IQ Routes. IQ Routes viene utilizzato per pianificare il percorso migliore usando le informazioni sulle velocità medie reali misurate su strada.

9. Quando viene visualizzato il nuovo percorso, seleziona "Fatto (Done)". Il dispositivo inizierà a fornire indicazioni per la destinazione con istruzioni vocali e con indicazioni visive sullo schermo. Per ulteriori informazioni sul percorso, seleziona "Dettagli (Details)".



6.2 Riepilogo percorso

Dopo aver calcolato un percorso, il riepilogo percorso mostra una panoramica dello stesso, la distanza ancora da percorrere per raggiungere la destinazione e il tempo di viaggio rimanente.

Per visualizzare il riepilogo percorso in qualsiasi momento, premi il pulsante di opzione destro (7) sul telecomando di navigazione.

La schermata di riepilogo percorso mostra anche le informazioni sul traffico relative ai rallentamenti sul percorso.



6.3 Riepilogo LIVE

Il riepilogo LIVE consente di visualizzare le informazioni dei Servizi LIVE relative al percorso che stai

Per visualizzare le informazioni di riepilogo LIVE, seleziona la scheda "LIVE" sulla schermata del riepilogo percorso utilizzando il tasto di spostamento sinistro (3) e destro (4) sul telecomando di navigazione. Per informazioni dettagliate, seleziona uno dei pannelli.



I pannelli della scheda LIVE mostrano le seguenti informazioni:

- "Traffico sul percorso (Traffic on route)": seleziona questo pannello per visualizzare informazioni dettagliate sui rallentamenti dovuti al traffico e altri incidenti sul percorso.
- "Autovelox (Speed cameras)": seleziona questo pannello per aprire il menu Autovelox. Puoi segnalare un autovelox o modificare le impostazioni relative agli avvisi sugli autovelox.
- "Meteo (Weather)": seleziona questo pannello per visualizzare i bollettini meteo più recenti.

6.4 Destinazioni frequenti

Se viaggi spesso verso le stesse destinazioni, puoi impostare il dispositivo Lexus CT MoveOn Navi affinché all'avvio ti chieda se desideri pianificare un percorso verso queste destinazioni. Si tratta di un modo più rapido rispetto alla normale pianificazione del percorso.



6.5 Visualizza destinazioni frequenti

Puoi impostare il dispositivo MoveOn in modo che ti chieda di pianificare un percorso verso una delle destinazioni frequenti all'avvio.

Per modificare questa impostazione, procedi come segue:

- 1. Seleziona "Preferenze di avvio (Start-up preferences)" nel menu Preferenze, quindi seleziona "Chiedi destinazione (Ask for a destination)".
- 2. Seleziona "Sì (Yes)", quindi selezionalo ancora per iniziare a inserire le informazioni sulla destinazione.
- 3. Seleziona un simbolo per la destinazione e seleziona "Fatto (Done)" per impostare il simbolo, quindi tocca "Sì (Yes)".

Suggerimento: per aggiungere nuove destinazioni, seleziona uno dei simboli numerati e inserisci un nome per il nuovo pulsante della destinazione.

- 4. Seleziona "Sì (Yes)" e se richiesto inserisci un nuovo nome, quindi seleziona "Fatto (Done)".
- 5. Inserisci i dettagli dell'indirizzo nello stesso modo in cui inserisci un indirizzo nella pianificazione del percorso, quindi seleziona "Fatto (Done)".
- 6. Se vuoi impostare più destinazioni, ripeti i passaggi precedenti. In alternativa, seleziona "Fatto
- 7. Ti verrà richiesto se vuoi modificare l'immagine di avvio.
- 8. Se vuoi modificare l'immagine, seleziona "Sì (Yes)" e segui le istruzioni visualizzate sullo schermo. In alternativa, seleziona "No".

Ogni volta che il dispositivo si avvia, ti verrà richiesto se vuoi pianificare un percorso. Se selezioni "Annulla (Cancel)", viene aperta la Visualizzazione di guida.

6.6 Utilizzo degli orari di arrivo

Puoi impostare il dispositivo MoveOn in modo che ti chieda l'ora specifica di arrivo quando pianifichi un percorso.



Barra di stato

Seleziona "Barra di stato (Status bar)" nel menu Preferenze per attivare o disattivare le notifiche sull'ora di arrivo.

Seleziona le opzioni necessarie nella prima schermata del menu, quindi seleziona "Fatto (Done)".

Per attivare le notifiche sull'ora di arrivo, seleziona "Ritardo (Leeway)".

Dopo aver pianificato un percorso, seleziona "SÌ (YES)" per inserire un'ora di arrivo preferita. Il dispositivo calcola l'ora di arrivo e indica se si arriverà in tempo.

È possibile utilizzare queste informazioni anche per calcolare l'ora della partenza. Se il dispositivo indica 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.

Opzioni del menu Navigazione

Quando selezioni "Vai a (Navigate to)" premendo il tasto [MENU], puoi impostare la destinazione in molti modi, non soltanto inserendo l'indirizzo. Le altre opzioni sono elencate di seguito:



Seleziona questo pulsante per navigare verso la posizione base.



Seleziona guesto pulsante per scegliere un Preferito come destinazione.

Preferito



Seleziona questo pulsante per inserire un indirizzo come destinazione.

Indirizzo



Seleziona questo pulsante per scegliere la destinazione da un elenco di luoghi recentemente utilizzati come destinazione.

Destinazione recente



Seleziona questo pulsante per selezionare un punto sulla mappa come destinazione usando il browser della mappa.

Punto sulla mappa



Seleziona questo pulsante per andare verso un Punto di interesse (PDI).

Punto di interesse



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

Latitudine Longitudine



Ricerca locale

Seleziona questo pulsante per usare la Ricerca locale e trovare negozi e attività nella posizione corrente e nelle vicinanze. Puoi quindi selezionare questo risultato di ricerca come destinazione.

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

Nota: disponibile solo sui dispositivi LIVE.

6.8 Pianificazione anticipata di un percorso

Puoi usare MoveOn 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 dispositivo 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, procedi come segue:

- 1. Premi [MENU] per visualizzare il Menu principale.
- 2. Seleziona il tasto di spostamento destro (4) finché non visualizzi **Prepara percorso**.



Questo pulsante viene visualizzato se non è stato pianificato alcun percorso nel dispositivo MoveOn. Seleziona questo pulsante.

- 3. Seleziona il punto di partenza del viaggio analogamente a come si seleziona la destinazione.
- 4. Imposta la destinazione del viaggio.
- Se le impostazioni Pianificazione percorso sono configurate su Chiedi a ogni pianificazione, seleziona il tipo di percorso da pianificare:
 - "Percorso più veloce (Fastest route)": il percorso di durata inferiore.
 - "Eco route (Eco route)": il percorso più efficiente dal punto di vista dei consumi per il tuo viaggio.
 - "Percorso più breve (Shortest route)": 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 (Avoid motorways)": un percorso che evita le autostrade.
 - "Velocità limitata (Limited speed)": un percorso adatto a un veicolo che può viaggiare solo a velocità limitata. È necessario specificare la velocità massima.
- 6. Scegli la data e l'ora in cui effettuerai il viaggio che stai pianificando.

Il dispositivo utilizza IQ Routes per elaborare il miglior percorso possibile a quell'ora. È utile per confrontare la durata di un viaggio in diverse ore del giorno o in diversi giorni della settimana. Il dispositivo di navigazione pianifica il percorso tra le due posizioni selezionate.

6.9 Visualizzazione di informazioni sul percorso



Visualizza percorso

Puoi accedere alle opzioni dell'ultimo percorso pianificato toccando "Visualizza percorso (View route)" nel Menu principale o il pulsante "Dettagli (Details)" nella schermata di riepilogo percorso.

Puoi guindi selezionare le seguenti opzioni:



Seleziona questo pulsante per un elenco di tutte le istruzioni di svolta sul percorso. Ciò è molto utile se è necessario spiegare un percorso a qualcun altro.

Formato testo



Seleziona questo pulsante per visualizzare ogni svolta del viaggio. Seleziona le frecce verso destra e verso sinistra per spostarsi in avanti e indietro lungo il viaggio.

Formato grafico

Seleziona lo schermo per disattivare il display 3D e visualizzare la mappa dall'alto.



Seleziona questo pulsante per visualizzare una panoramica del percorso utilizzando il browser della mappa.

Consulta mappa percorso



Seleziona questo pulsante per visualizzare una demo del viaggio. Puoi interrompere la dimostrazione premendo qualsiasi tasto sul telecomando di navigazione.

Mostra demo percorso



Seleziona questo pulsante per aprire la schermata di riepilogo percorso.

Mostra riepilogo percorso



Seleziona questo pulsante per visualizzare tutti i problemi di traffico presenti sul percorso.

Mostra traffico sul percorso

Nota: per utilizzare un servizio di informazioni sul traffico TomTom, potresti dover sottoscrivere un abbonamento. I servizi sul traffico non sono supportati in tutti i Paesi o aree geografiche. Per ulteriori informazioni, visita il sito Web tomtom.com/ services.

7. La Visualizzazione di guida

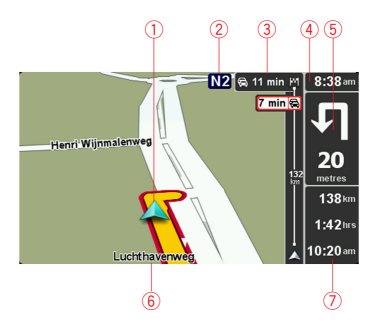
7.1 Informazioni sulla Visualizzazione di guida

Quando il dispositivo di navigazione MoveOn viene avviato per la prima volta, viene mostrata la Visualizzazione di guida, insieme a informazioni dettagliate sulla posizione corrente.

Premi il tasto [MENU] sul telecomando di navigazione in qualsiasi momento per aprire il Menu principale.

Nota: la Visualizzazione di guida appare in bianco e nero finché il dispositivo non rileva la tua posizione corrente.

7.2 La Visualizzazione di guida



- Posizione corrente.
- 2. Informazioni sui segnali stradali o nome della via successiva.
- Barra laterale Traffico. Seleziona la barra laterale utilizzando il tasto di spostamento destro (4) sul telecomando di navigazione per visualizzare i dettagli relativi agli incidenti dovuti al traffico sul percorso.

- 4. L'ora, la velocità attuale e il limite di velocità, se conosciuto. Seleziona questa parte della barra di stato per regolare il volume e ascoltare l'istruzione vocale successiva.
- 5. Istruzioni di navigazione per la strada da percorrere. Seleziona questa parte della barra di stato per passare dalla vista 2D alla vista 3D nella Visualizzazione di quida.
- 6. Il nome della via in cui ti trovi.
- 7. Il tempo di viaggio rimanente, la distanza ancora da percorrere e l'ora di arrivo prevista. Seleziona questa parte della barra di stato per aprire la schermata Riepilogo percorso.

Per cambiare le informazioni visualizzate nella barra di stato, seleziona "Preferenze barra di stato (Status bar preferences)" nel menu Preferenze.

7.3 Simboli della Visualizzazione di guida



Audio disattivato: questo simbolo viene visualizzato quando l'audio è stato disattivato.

Per riattivare l'audio, apri il menu Preferenze e seleziona "Attiva audio (Turn on sound)".



Tecnologia di Posizionamento migliorata (EPT): questo simbolo viene visualizzato quando il dispositivo utilizza EPT per stimare la posizione corrente.

EPT stima automaticamente la posizione quando si perde il segnale GPS durante la guida, come quando si attraversa una galleria.



Bussola - La bussola è visualizzata quando è attivata.

Puoi attivare o disattivare la bussola nel menu Preferenze.

8. Indicatore di corsia avanzato

8.1 Informazioni sull'indicatore di corsia

Nota: l'indicatore di corsia non è disponibile per tutti i raccordi o in tutti i Paesi.

Il dispositivo di navigazione MoveOn ti consente di prepararti alle uscite delle autostrade e ai raccordi visualizzando

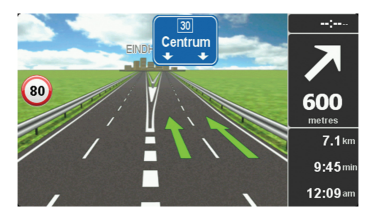
la corretta corsia di guida per il percorso pianificato.

Avvicinandoti all'uscita o al raccordo, sullo schermo viene mostrata la corsia in cui devi posizionarti.

8.2 Utilizzo dell'indicatore di corsia

Esistono due tipi di indicatore di corsia:

Immagini corsia



Per disattivare la visualizzazione delle immagini delle corsie, seleziona "Cambia preferenze (Change preferences)" nel Menu principale. Seleziona "Preferenze barra di stato (Status bar preferences)" quindi seleziona la casella di controllo per "Mostra indicatore di corsia (Show lane guidance)".

Suggerimento: premi qualsiasi tasto sul telecomando di navigazione per tornare alla Visualizzazione di quida.

Istruzioni nella barra di stato



Suggerimento: se nella barra di stato non è presente l'indicatore di corsia e nell'immagine corsia sono evidenziate tutte le corsie, puoi utilizzarne una qualsiasi.

9. Modifica del percorso

Effettuazione di modifiche al percorso

Dopo aver pianificato un percorso, è possibile che tu voglia modificare il percorso oppure anche la destinazione. Vi sono vari modi per modificare il percorso senza dover ripianificare completamente l'intero viaggio.

Per modificare il percorso corrente, seleziona "Trova alternativa (Find alternative)" nel "Menu principale (Main menu)":



Trova alternativa

Seleziona questo pulsante per cambiare il percorso corrente.

Questo pulsante viene visualizzato solo se vi è un percorso pianificato nel dispositivo.

Il pulsante "Trova alternativa... (Find alternative...)" viene inoltre visualizzato nella schermata di riepilogo del percorso dopo aver pianificato un percorso.

Menu Trova percorso alternativo

Per modificare il percorso corrente o la destinazione, seleziona uno dei seguenti pulsanti:



alternativa

Seleziona questo pulsante per calcolare un'alternativa al percorso corrente. Questo pulsante viene visualizzato solo se vi è un percorso pianificato nel dispositivo MoveOn.

È un modo semplice per cercare un percorso differente verso la destinazione

Il dispositivo calcola un nuovo percorso dalla posizione corrente per raggiungere la destinazione utilizzando strade completamente diverse.

Il nuovo percorso viene visualizzato accanto all'originale, in modo da selezionare quello da utilizzare.



Evita blocco

Seleziona questo pulsante durante la quida su un percorso pianificato, per evitare un blocco stradale o un ingorgo sulla strada da percorrere.

Il dispositivo suggerirà un nuovo percorso che evita le strade del percorso corrente per la distanza selezionata.

Se il blocco stradale o l'ingorgo viene improvvisamente rimosso, seleziona "Ricalcola percorso (Recalculate route)" per ripianificare il percorso originale.

Importante: ricorda che quando viene calcolato un nuovo percorso, è possibile che ti venga immediatamente chiesto di disattivare la strada corrente.



Minimizza ritardi

Seleziona questo pulsante per evitare i rallentamenti su un percorso pianificato. Non è sempre possibile evitare tutti i rallentamenti. Anche se il dispositivo verifica costantemente i ritardi sul percorso, puoi selezionare questo pulsante per eseguire manualmente un controllo. Il dispositivo calcola il percorso migliore per evitare tutti o una parte dei ritardi.



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

Ricalcola il percorso



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

Evita parte di percorso

Quindi scegli la strada da evitare da un elenco di strade nel percorso.



Passa da...

Seleziona 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 posizione che hai scelto di attraversare.

La posizione da cui desideri passare può essere selezionata analogamente a come selezioni una destinazione. È quindi possibile effettuare una scelta tra le stesse opzioni: ad esempio, Indirizzo, Preferito, Punto di interesse e Punto sulla mappa. Il MoveOn calcolerà un nuovo percorso verso la destinazione che passerà attraverso la posizione scelta. Diversamente dalla destinazione finale, non vieni informato se oltrepassi questa posizione.

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

Come annullare un percorso

Per interrompere la navigazione in corso, seleziona "Annulla percorso (Cancel route)" nel Menu rapido. Puoi anche premere [MENU] per visualizzare il Menu principale. Seleziona "Annulla percorso (Cancel route)", quindi "Fatto (Done)".

Per riprendere la navigazione, seleziona "Vai a... (Navigate to...)", quindi "Destinazione recente (Recent destination)".

10. Scorri mappa

10.1 Informazioni sul browser della mappa

Per guardare la mappa nello stesso modo in cui si guarderebbe una mappa cartacea tradizionale, premi [MENU], quindi seleziona "Scorri mappa (Browse map)" nel Menu principale.

10.2 Scorri mappa



1. Traffico - problemi di traffico correnti.

Seleziona il pulsante "Opzioni (Options)" sul Menu cursore per selezionare la visualizzazione o meno delle informazioni relative al traffico sulla mappa. Quando le informazioni sul traffico vengono visualizzate sulla mappa, i PDI e i Preferiti non vengono visualizzati.

- 2. Contrassegno.
 - Un contrassegno indica la distanza verso una posizione.
 - Seleziona un contrassegno per centrare la mappa sulla posizione indicata dal contrassegno.
- 3. Cursore.
- 4. Pulsante Trova.
 - Seleziona questo pulsante per trovare indirizzi specifici.
- 5. Pulsante Zoom.



Utilizzando il telecomando di navigazione, premi il pulsante di opzione destro per visualizzare i pulsanti Ingrandisci e Riduci. Premi [BACK] per tornare ai pulsanti Trova e Zoom.

Suggerimento: per modificare i PDI visibili sulla mappa, seleziona "Cambia preferenze (Change preferences)", quindi "Mostra PDI sulla mappa (Show POI on map)".

10.3 Menu cursore

Il cursore può essere non solo per evidenziare una posizione sulla mappa.

Posiziona il cursore in un'area della mappa, quindi premi il tasto centrale sul telecomando di navigazione. Seleziona dai seguenti pulsanti:



Seleziona questo pulsante per centrare la mappa sulla posizione della tua auto.

Centra sulla mappa



Seleziona questo pulsante per pianificare un percorso verso la posizione del cursore sulla mappa.

Vai verso quel punto



Trova

Premi il pulsante di opzione sinistro sul telecomando di navigazione per centrare la mappa su una posizione specifica.

Puoi scegliere tra la posizione base, un Preferito, un indirizzo, una destinazione recente, una destinazione trovata utilizzando Ricerca locale o un Punto di interesse.



Seleziona questo pulsante per creare un preferito nella posizione del cursore sulla mappa.

Aggiungi come **Preferito**



Seleziona questo pulsante per creare un PDI nella posizione del cursore sulla mappa.

Aggiungi come PDI



Correggi posizione Seleziona questo pulsante per apportare una correzione alla mappa e correggere la posizione della tua auto sulla mappa.

Puoi effettuare la correzione solo sulla tua mappa o condividerla con la community TomTom Map Share.

10.4 Opzioni

Seleziona il pulsante "Opzioni (Options)" sul Menu cursore per impostare le informazioni visualizzate sulla mappa. Puoi scegliere di mostrare le seguenti informazioni:

- "Informazioni sul traffico (Traffic information)": quando vengono visualizzate le informazioni sulla mappa, i PDI e i Preferiti non vengono visualizzati.
- "Punti di interesse (Points of interest)": premi il pulsante di opzione sinistro sul telecomando di navigazione per selezionare i PDI da visualizzare. Seleziona il pulsante di opzione destro per "Fatto (Done)".
- "Immagini (Images)": seleziona questa opzione per visualizzare le immagini satellitari dell'area da visualizzare. Le immagini satellitari non sono disponibili per tutte le posizioni della mappa.
- "Preferiti (Favourites)"

Seleziona "Avanzate (Advanced)" per visualizzare o nascondere le seguenti informazioni:

- "Nomi (Names)"
- "Contrassegni (Markers)": i contrassegni indicano la posizione corrente, la posizione base e la destinazione. Il contrassegno indica la distanza verso la posizione. I contrassegni vengono visualizzati quando la posizione che indicano è fuori dallo schermo.
 Seleziona un contrassegno per centrare la mappa sulla posizione indicata dal contrassegno.
- "Coordinate (Coordinates)"

11. Correzioni mappe

11.1 Informazioni su Map Share

Map Share ti consente di correggere gli errori della mappa. Puoi correggere diversi tipi di errori della mappa.

Per correggere la mappa, seleziona "Correzioni mappe (Map corrections)" nel Menu principale.

Nota: Map Share non è disponibile in tutte le aree geografiche. Per ulteriori informazioni, visita il sito Web tomtom.com/mapshare.

11.2 Correzione di un errore mappa

Importante: per motivi di sicurezza, non inserire i dettagli completi di una correzione di mappa durante la guida. Contrassegna invece la posizione dell'errore di mappa e inserisci i

dettagli completi in un secondo momento.

Per correggere un errore della mappa, procedi come segue.

1. Seleziona "Correzioni mappe (Map corrections)" nel Menu principale.



- 2. Seleziona "Correggi errore mappa (Correct a map error)".
- 3. Seleziona il tipo di correzione mappa che desideri segnalare.
- 4. Seleziona la modalità di selezione della posizione.
- 5. Seleziona la posizione. Quindi seleziona "Fatto (Done)".
- 6. Inserisci i dettagli della correzione. Quindi seleziona "Fatto (Done)".
- 7. Seleziona "Invia (Send)".

La correzione viene salvata.

11.3 Tipi di correzioni delle mappe

Per correggere la mappa, seleziona "Correzioni mappe (Map corrections)" nel Menu principale, quindi "Correggi errore mappa (Correct a map error)". Sono disponibili vari tipi di correzioni delle mappe.



(S)blocca strada

Seleziona 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. Seleziona "(S)blocca strada ((Un)block street)".
- Seleziona "Nelle vicinanze (Near you)" per selezionare una via vicino alla tua posizione corrente. Puoi selezionare una via a partire dal nome, vicino alla posizione base o sulla mappa.
- Seleziona la via o la sezione di una via da correggere selezionandola sulla mappa. La via selezionata viene evidenziata e il cursore mostra il nome della via.
- Seleziona "Fatto (Done)".
 Il dispositivo visualizza la via e indica la condizione di blocco o sblocco del traffico in entrambe le direzioni.



- Seleziona uno dei pulsanti di direzione per bloccare o sbloccare il flusso di traffico in quel senso di marcia.
- 6. Seleziona "Fatto (Done)".



Inverti direzione traffico

Seleziona 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

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

Ad esempio, per rinominare una via vicina alla tua posizione corrente, segui questa procedura.

- 1. Seleziona "Modifica nome via (Edit street name)".
- 2. Seleziona "Nelle vicinanze (Near vou)".
- 3. Seleziona una via o una sezione della stessa che desideri correggere selezionandola sulla mappa.

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

- 4. Seleziona "Fatto (Done)".
- 5. Digita il nome corretto della via.
- 6. Seleziona "Fatto (Done)".



Seleziona questo pulsante per modificare e segnalare errori nei divieti di svolta.

Cambia divieti di svolta



Seleziona questo pulsante per modificare e segnalare il limite di velocità su una strada.

Cambia velocità stradale



Seleziona questo pulsante per aggiungere o rimuovere una rotonda.

Aggiungi o togli rotonda



Aggiungi PDI mancante

Seleziona questo pulsante per aggiungere un nuovo Punto di interesse (PDI). Ad esempio, per aggiungere un nuovo ristorante vicino alla posizione corrente, procedi come segue:

- 1. Seleziona "Aggiungi PDI mancante (Add missing POI)".
- 2. Seleziona "Ristorante (Restaurant)" all'interno dell'elenco di categorie di PDI.
- Seleziona "Nelle vicinanze (Near you)".
- 4. Seleziona la posizione del ristorante mancante.

È possibile selezionare la posizione immettendo l'indirizzo o selezionandola sulla mappa. Seleziona "Nelle vicinanze (Near you)" o "Vicino a base (Near home)" per aprire la mappa nella posizione corrente o vicino alla posizione base.

- 5. Seleziona "Fatto (Done)".
- 6. Digita il nome del ristorante, quindi seleziona "OK".
- 7. Se conosci il numero di telefono del ristorante puoi inserirlo, quindi seleziona "OK".

Se non conosci il numero, basta selezionare "OK" senza digitare alcun numero.



Modifica PDI

Seleziona 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.



Commento su PDI

Seleziona questo pulsante per inserire un commento su un PDI. Utilizza questo pulsante se non puoi modificare l'errore del PDI utilizzando il pulsante "Modifica PDI (Edit POI)".

Altri tipi di correzione



Altro

Seleziona questo pulsante per segnalare gli altri tipi di correzione descritti di seguito.

Le correzioni non vengono applicate immediatamente alla mappa, ma vengono salvate in un report specifico.

Puoi segnalare errori relativi a strade esistenti, 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 seleziona "Altro (Other)".



Seleziona questo pulsante per selezionare una strada mancante. Devi selezionare le estremità della strada mancante.

Strada mancante



Città

Seleziona questo pulsante per segnalare un errore su una città, una cittadina o un paese. Puoi riportare i seguenti tipi di errori:

- Città mancante
- Nome città errato
- Nome città alternativo
- Altro



Seleziona questo pulsante per segnalare un errore sulla rampa di accesso o di uscita di un'autostrada.

Entrata/uscita autostrada



Seleziona questo pulsante per segnalare un errore relativo a un codice postale.

Codice postale

12. Audio e voci

12.1 Informazioni su audio e voci

Il dispositivo MoveOn utilizza l'audio per tutte o alcune tra le seguenti funzioni:

- Indicazioni di guida e altre istruzioni di percorso
- Informazioni sul traffico
- Avvisi impostati

Sono disponibili due tipi di voci per il dispositivo:

- Voci sintetizzate
 - Le voci sintetizzate sono generate dal dispositivo. Forniscono indicazioni sul percorso e leggono i nomi delle città e delle vie, le informazioni sul traffico e altri dati utili.
- Voci umane
 Sono registrate da un attore e forniscono solo istruzioni sul percorso.

12.2 Selezione di una voce

Per selezionare un'altra voce sul dispositivo Lexus CT MoveOn Navi, procedi come segue:

 Nel menu Cambia preferenze, seleziona "Preferenze vocali (Voice preferences)", quindi "Cambia voce (Change voice)".

12.3 Regolazione del livello del volume

Puoi regolare il volume sul dispositivo Lexus CT MoveOn Navi premendo il pulsante di opzione sinistro (6) durante la Visualizzazione di quida.

12.4 Disattivazione dell'audio

Per disattivare l'audio, seleziona "Cambia preferenze (Change preferences)" nel Menu principale, quindi seleziona "Disattiva l'audio (Turn off sound)".

Puoi anche premere il tasto centrale sul telecomando di navigazione, quindi seleziona "Disattiva voce (Disable voice)".

Per riattivare l'audio, seleziona "Attiva audio (Turn on sound)".

12.5 Disattivazione della voce

Per disattivare le istruzioni della guida vocale, seleziona "Cambia preferenze (Change preferences)", quindi seleziona "Disattiva l'audio (Turn off sound)".

13. Preferenze

131 Informazioni sulle Preferenze

Puoi modificare l'aspetto e il comportamento del dispositivo MoveOn. Per modificare le impostazioni sul dispositivo, premi il tasto [MENU], quindi seleziona "Cambia preferenze (Change preferences)" nel Menu principale.

Usa visione notturna/Usa visione 13.2 diurna



Usa visione notturna

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

Durante la guida notturna o attraverso gallerie non illuminate, se lo schermo attenua la luminosità, la visualizzazione risulta migliore e il quidatore sarà meno distratto dallo schermo.

Suggerimento: il dispositivo può modificare automaticamente i livelli di luminosità quando i fari dell'auto vengono accesi. Per controllare automaticamente la luminosità, seleziona Luminosità nel menu Preferenze e seleziona "Passaggio automatico alla modalità giorno/notte (Automatically switch day/night mode)".

Questo pulsante è disponibile anche nel Menu rapido.



Usa colori diurni

Seleziona questo pulsante per aumentare la luminosità dello schermo e visualizzare la mappa con colori più luminosi.

Questo pulsante è disponibile anche nel Menu rapido.

Mostra PDI sulla mappa 13.3



Mostra PDI sulla mappa

Seleziona questo pulsante per scegliere i tipi di Punti di interesse (PDI) da visualizzare sulla mappa.

- 1. Seleziona "Mostra PDI sulla mappa (Show POI on map)" nel menu **Cambia** preferenze.
- 2. Seleziona le categorie PDI da visualizzare sulla mappa. Seleziona "Trova (Find)" per cercare il nome di una categoria.
- 3. Seleziona se desideri che i PDI siano mostrati in vista 2D o 3D della mappa.
- 4. Seleziona "Fatto (Done)".

Le posizioni dei punti di interesse sono indicate sulla mappa mediante simboli.

Preferenze di sicurezza 13.4



Preferenze di sicurezza

Seleziona questo pulsante per selezionare le funzioni di sicurezza da utilizzare sul dispositivo. Per impostare le opzioni, selezionale, quindi premi il tasto centrale sul telecomando di navigazione.

Preferenze vocali



Cambia voce

Tocca questo pulsante per modificare la voce del comando vocale che fornisce le indicazioni e altre istruzioni relative al percorso.

È disponibile un'ampia gamma di voci. Sono disponibili voci sintetizzate in grado di leggere i nomi delle vie e altre informazioni direttamente dalla mappa e voci umane registrate da attori.



Tocca questo pulsante per disattivare la guida vocale. Questo pulsante è disponibile anche nel Menu rapido.

Disattiva voce



Preferenze vocali

Tocca questo pulsante per scegliere le situazioni in cui il MoveOn legge le istruzioni o emette avvisi audio.

13.6 Disattiva audio/Attiva audio



Seleziona questo pulsante per disattivare l'audio sul MoveOn.

Quando disattivi l'audio, anche la guida vocale viene disattivata; di conseguenza non riceverai né le direzioni né le altre istruzioni sul percorso.

Disattiva l'audio



Attiva l'audio

Seleziona questo pulsante per attivare l'audio sul MoveOn.

Quando attivi l'audio, la quida vocale resta disattivata a meno che tu non modifichi l'impostazione. Per attivare la guida vocale, seleziona "Attiva guida vocale (Turn on voice guidance)" nel menu Preferenze.

Suggerimento: per regolare il volume mentre sei alla quida, seleziona il pulsante di opzione sinistro (6) durante la Visualizzazione di guida.

Per modificare la voce che fornisce indicazioni vocali sul MoveOn, seleziona "Cambia voce (Change voice)" nel menu Preferenze.

13.7 Nascondi mappa



Nascondi mappa

Seleziona questo pulsante per disattivare lo schermo di navigazione.

Vengono nascoste solo la mappa e le istruzioni. Gli avvisi audio relativi agli autovelox e le istruzioni della guida vocale restano attivi, così come le informazioni trasmesse dalla radio.

Premendo qualsiasi tasto del telecomando di navigazione lo schermo si riattiva. Questo pulsante è disponibile anche nel Menu rapido.

Posizione base 138



Cambia base

Seleziona questo pulsante per impostare o modificare la posizione base. Immetti l'indirizzo nello stesso modo utilizzato per pianificare un percorso.

La posizione base consente di pianificare in tutta facilità il percorso per raggiungere una posizione importante.

Per la maggior parte delle persone, la posizione base corrisponde all'indirizzo della propria abitazione. Tuttavia, è possibile impostare la posizione su un'altra destinazione abituale, come ad esempio il luogo di lavoro.

13.9 Cambia mappa



Cambia mappe

Se disponi di più di una mappa sulla scheda di memoria, utilizza questo pulsante per selezionare la mappa da utilizzare per la pianificazione dei percorsi e per la navigazione.

Sebbene sia possibile memorizzare più di una mappa sul dispositivo, è possibile utilizzare solo una mappa per volta per la pianificazione e la navigazione. Usa TomTom HOME per eseguire backup, scaricare, aggiungere ed eliminare mappe dal dispositivo di navigazione.

Nota: non cancellare una mappa senza averne prima eseguito il backup. In caso contrario, non sarà più possibile caricare la mappa sul dispositivo.

13 10 Gestisci Preferiti



Preferiti

Seleziona questo pulsante per aggiungere, rinominare o eliminare i Preferiti. I Preferiti consentono di selezionare una posizione in tutta facilità senza dover immettere l'indirizzo. Non è necessario che siano i luoghi preferiti, possono essere semplicemente un insieme di indirizzi utili.

13.11 Gestisci PDI



Gestisci PDI

Seleziona questo pulsante per gestire le categorie e le posizioni dei Punti di interesse (PDI) personali.

Puoi impostare il dispositivo MoveOn in modo da sapere quando ti trovi nelle vicinanze di posizioni PDI selezionate.

Puoi creare categorie PDI personali e aggiungere posizioni PDI personali a tali categorie.

Seleziona i seguenti pulsanti per creare e aggiornare i tuoi PDI:

- "Aggiungi PDI (Add POI)": utilizza questo pulsante per aggiungere una posizione a una delle categorie personali di PDI.
- "Avvisa quando vicino a PDI (Warn when near POI)": utilizza questo pulsante per impostare il dispositivo in modo che ti avvisi quando sei nelle vicinanze dei PDI selezionati.
- "Elimina PDI (Delete POI)": utilizza questo pulsante per eliminare una delle categorie personali di PDI.
- "Modifica PDI (Edit POI)": utilizza questo pulsante per modificare uno dei tuoi PDI.
- "Aggiungi categoria PDI (Add POI category)": utilizza questo pulsante per creare una nuova categoria di PDI.
- "Elimina categoria PDI (Delete POI category)": utilizza guesto pulsante per eliminare una delle categorie personali di PDI.

13.12 Simbolo auto



Seleziona questo pulsante per selezionare il simbolo dell'auto che mostra la tua posizione corrente nella Visualizzazione di guida.

Cambia simbolo auto

13.13 Preferenze mappa 2D



Preferenze mappa 2D

Seleziona questo pulsante per impostare la visualizzazione predefinita della mappa. Per passare dalla vista 2D a quella 3D della mappa e viceversa mentre guidi, seleziona la parte centrale della barra di stato nella Visualizzazione di guida. La vista 2D mostra una visione bidimensionale della mappa, come se fosse vista

La vista 3D mostra una visione tridimensionale della mappa, come se tu stessi quidando attraverso il paesaggio.

13.14 Cambia lingua



Seleziona questo pulsante per cambiare la lingua utilizzata per tutti i pulsanti e i messaggi visualizzati sul dispositivo. È possibile scegliere fra un'ampia gamma di lingue. Quando si cambia la lingua, è

Cambia lingua

possibile cambiare anche la voce. Per confermare, premi il tasto centrale sul telecomando di navigazione.

13.15 Cambia colori mappa



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

Cambia colori mappa

Puoi scaricare nuovi colori utilizzando TomTom HOME. Per selezionare un colore scaricato, seleziona uno schema colore aggiuntivo, quindi seleziona il colore richiesto.

13.16 Luminosità



Preferenze luminosità

Seleziona questo pulsante per impostare la luminosità dello schermo. È anche possibile impostare le seguenti opzioni.

- "Luminosità visione diurna (Day colour brightness)": se questa opzione è selezionata, il dispositivo aumenta la luminosità dello schermo.
- "Luminosità visione notturna (Night colour brightness)": se questa opzione è selezionata, il dispositivo riduce la luminosità della visione notturna in modo da non distrarti.
- "Passaggio automatico alla modalità giorno/notte (Automatically switch day/ night brightness)": seleziona questa opzione per modificare automaticamente la luminosità in base al livello di illuminazione dell'auto.

Per visualizzare la mappa e i menu nella visione diurna o notturna, seleziona "Usa visione diurna (Use day colours)" oppure "Usa visione notturna (Use night colours)" nel menu Preferenze.

Questo pulsante è disponibile anche nel Menu rapido.

13.17 Preferenze barra di stato



Preferenze barra di stato Seleziona questo pulsante per selezionare le informazioni da visualizzare sulla barra di stato:

- "Ora di arrivo (Arrival time)": l'ora di arrivo prevista alla destinazione.
- "Tempo rimanente (Remaining time)": il tempo per raggiungere la destinazione.
- "Distanza rimanente (Remaining distance)": la distanza per raggiungere la destinazione.
- "Mostra ritardo rispetto a ora di arrivo (Show leeway to arrival time)": il dispositivo visualizza il ritardo o l'anticipo rispetto all'ora di arrivo impostata quando hai pianificato il percorso.
- "Direzione (Direction)": viene visualizzata una bussola con i gradi.
- "Mostra indicatore di corsia (Show lane guidance)": attiva o disattiva l'indicatore di stato della barra di stato

13.18 Zoom automatico



700m automatico Durante la navigazione, prima di ogni cambio di direzione, la mappa ingrandisce gradualmente l'incrocio.

Seleziona questo pulsante per attivare o disattivare lo zoom.

13.19 Preferenze nome strada



Preferenze nome strada Seleziona 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 (Show house number before street name)"
- "Mostra nomi vie (Show street names)"
- "Mostra nome via successiva (Show next street name)"
- "Mostra nome via corrente sulla mappa (Show current street name on map)"

13.20 Imposta unità



Seleziona questo pulsante per impostare le unità utilizzate sul dispositivo per funzioni come la pianificazione del percorso.

Imposta unità

13.21 Preferenze pianificazione



Preferenze pianificazione

Seleziona questo pulsante per impostare il modo in cui il MoveOn calcola i percorsi pianificati. Le impostazioni per la pianificazione del percorso sono costituite da una serie di opzioni distribuite su più schermate. Tutte le impostazioni sono descritte di seguito.

Pianificazione percorsi

Imposta il tipo di percorso che MoveOn deve calcolare.

Seleziona "IQ Routes" per impostare il dispositivo affinché utilizzi le informazioni su IQ Routes per trovare il percorso migliore. Utilizzando IQ Routes puoi calcolare i percorsi in base al livello medio di traffico per un giorno oppure un'ora specifica e il percorso migliore in base alle velocità effettive misurate sulle strade.

Percorso più veloce

Consente di scegliere se evitare le autostrade.

Impostazioni per strade a pedaggio, traghetti, corsie riservate al carpooling e non asfaltate

Imposta il modo in cui MoveOn gestisce ognuna di queste quattro opzioni quando calcola un percorso. Le corsie riservate al carpooling sono spesso conosciute come "High Occupancy Vehicle Lanes", ma non sono presenti in tutti i Paesi. Per scegliere strade di questo tipo, potrebbe essere necessario avere a bordo almeno un accompagnatore, oppure viaggiare su un'auto alimentata con carburante ecocompatibile.

Impostazioni ripianificazione

Specifica se desideri che il dispositivo ripianifichi il percorso se viene trovato un percorso più rapido durante la quida. Ciò potrebbe verificarsi a causa di cambiamenti nella situazione del traffico.

13.22 Visualizza immagini corsia



mostra in quale corsia ti trovi. Seleziona questo pulsante per attivare o disattivare le immagini corsia.

Visualizza immagini corsia

13.23 Avvio



Seleziona questo pulsante per selezionare ciò che desideri avvenga all'avvio del dispositivo.

Per alcune uscite e incroci stradali, una visualizzazione in 3D ravvicinata con frecce

Preferenze di avvio

Puoi modificare la schermata di avvio utilizzando una foto o un'immagine personalizzata.

Puoi anche modificare altre preferenze, ad esempio se vuoi che ti venga richiesto se desideri condividere le tue informazioni con TomTom ogni volta che il dispositivo viene avviato.

13.24 Visualizza bussola



Visualizza hussola

Seleziona questo pulsante per mostrare o nascondere la bussola.

La freccia indica sempre il nord e la parte superiore della bussola corrisponde alla direzione di marcia.

13.25 Imposta orologio



Imposta orologio

Seleziona questo pulsante per selezionare il formato dell'ora.

Non appena ottieni un GPS fix, l'orario verrà impostato automaticamente. Se non ottieni un GPS fix, puoi scegliere di impostare l'ora manualmente.

13.26 Mostra suggerimenti



suggerimenti

Quando utilizzi il dispositivo di navigazione, il sistema visualizza suggerimenti per aiutarti a ottimizzare l'utilizzo delle funzioni.

Puoi disattivare i suggerimenti selezionando "Nascondi suggerimenti (Hide tips)" e riattivarli selezionando "Mostra suggerimenti (Show tips)".

Mostra meno opzioni di menu



Seleziona questo pulsante per ridurre il numero di pulsanti di menu disponibili durante la guida.

Seleziona nuovamente il pulsante per riattivare tutti i pulsanti di menu.

Mostra meno opzioni di menu

Ripristina impostazioni originali 13.28



Ripristina impostazioni originali

Seleziona questo pulsante per eliminare tutte le impostazioni personali e ripristinare le impostazioni originali nel dispositivo MoveOn.

Non si tratta di un aggiornamento del software e non inciderà sulla versione dell'applicazione software installata sul dispositivo.

Importante: questa funzione elimina tutte le impostazioni personali!

Se desideri conservare le informazioni e le impostazioni personali, devi eseguire un backup completo del dispositivo prima di reimpostarlo. Potrai guindi ripristinare tutte le informazioni e le impostazioni personali dopo la reimpostazione del dispositivo.

Queste comprendono elementi come le posizioni di base e preferiti, il menu personale e le categorie e le posizioni dei PDI personali.

14. Punti di interesse

14.1 Informazioni sui Punti di interesse

I Punti di interesse o PDI sono luoghi utili sulla mappa.

Ecco alcuni esempi:

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

14.2 Creazione di PDI

Suggerimento: per assistenza nella gestione dei PDI di terzi, cerca "PDI di terze parti (Third party POIs)" nel sito Web: tomtom.com/support.

- 1. Seleziona la schermata "MENU" per aprire il Menu principale.
- 2. Seleziona "Cambia preferenze (Change preferences)".
- 3. Seleziona "Gestisci PDI (Manage POI)".
- Se non sono disponibili categorie di PDI o quella che desideri utilizzare non esiste, seleziona "Aggiungi categoria PDI (Add POI category)" e crea una nuova categoria.



Ciascun PDI deve essere associato a una categoria. Questo significa che è necessario aver creato almeno una categoria di PDI prima di poter creare il primo PDI.

È possibile aggiungere PDI solo alle categorie create.

Per ulteriori informazioni sulla creazione di categorie PDI, leggi Gestione dei PDI.

- 5. Seleziona "Aggiungi PDI (Add POI)".
- 6. Seleziona la categoria di PDI che desideri utilizzare per il nuovo PDI.
- Seleziona un pulsante per immettere l'indirizzo del PDI nello stesso modo in cui pianifichi un percorso.

Il PDI viene creato e salvato nella categoria selezionata.



Seleziona questo pulsante per impostare la posizione base come PDI. Questa operazione è utile se decidi di modificare la posizione base, ma prima desideri utilizzarla per creare un PDI inserendo la posizione base corrente.



Preferito

Seleziona questo pulsante per creare un PDI da un Preferito. Potrebbe essere necessario creare un PDI da un Preferito, poiché è possibile creare un numero limitato di Preferiti. Per creare un maggior numero di Preferiti, è necessario cancellarne alcuni. Per evitare di perdere un Preferito, salva la posizione come PDI prima di eliminare il Preferito.



Indirizzo

Seleziona questo pulsante per inserire un indirizzo come nuovo PDI. Quando si inserisce un indirizzo, è possibile scegliere fra quattro opzioni.

- Centro città
- Numero civico
- Codice postale
- Incrocio



Seleziona questo pulsante per selezionare la posizione di un PDI da un elenco di luoghi recentemente usati come destinazioni.

Destinazione recente



Punto di interesse

Seleziona guesto pulsante per aggiungere un Punto di interesse (PDI) come PDI. Ad esempio, se si sta creando una categoria di PDI relativa ai propri ristoranti preferiti, usa questa opzione invece di inserire gli indirizzi dei ristoranti.



Seleziona questo pulsante per aggiungere la posizione corrente come PDI. Ad esempio, se fai una sosta in un luogo interessante, puoi utilizzare questo pulsante per creare un nuovo PDI da associare alla posizione corrente.

Mia posizione



Seleziona questo pulsante per creare un PDI usando il browser della mappa. Utilizza il cursore per selezionare la posizione del PDI, quindi seleziona "Fatto (Done)".

Punto sulla mappa



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

Latitudine Longitudine



Ricerca locale

Seleziona questo pulsante per usare la Ricerca locale per cercare negozi e attività nella posizione corrente e nelle vicinanze.

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

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

Nota: disponibile solo sui dispositivi LIVE.

Uso dei PDI per la pianificazione dei 14.3 percorsi

Quando pianifichi un percorso, puoi utilizzare un PDI come destinazione.

L'esempio seguente indica come pianificare un percorso verso un parcheggio in una città:

- 1. Tocca "Vai a... (Navigate to)" nel Menu principale.
- 2. Seleziona "Punto di interesse (Point of Interest)".
- 3. Seleziona "PDI in città (POI in city)".

Suggerimento: l'ultimo PDI visualizzato sul dispositivo MoveOn viene mostrato anche nel menu.

- 4. Immetti il nome del paese o della città e selezionalo quando viene visualizzato nell'elenco.
- Seleziona il pulsante freccia per espandere l'elenco delle categorie di PDI.

Suggerimento: se già conosci il nome del PDI da utilizzare, puoi selezionare "Cerca per nome (Search by name)" per inserire il nome e seleziona la posizione.

- 6. Scorri l'elenco e seleziona "Parcheggio (Car park)".
- 7. Il parcheggio più vicino alla destinazione viene visualizzato in cima all'elenco.
- 8. Nell'elenco riportato di seguito è disponibile il significato delle distanze riportate accanto a ciascun PDI. Il modo in cui vengono misurate le distanze varia in base a come è stata impostata la ricerca del PDI:
- PDI nelle vicinanze: distanza dalla posizione corrente
- PDI in città: distanza dal centro città
- PDI vicino a base: distanza dalla posizione base
- PDI lungo il percorso: distanza dalla posizione corrente
- PDI vicino destinazione: distanza dalla destinazione
- 9. Seleziona il nome del parcheggio da utilizzare e seleziona "Fatto (Done)" quando sarà stato calcolato il percorso.

Il dispositivo comincia a guidarti verso il parcheggio.

Suggerimento: puoi utilizzare la Ricerca locale anche per cercare posizioni utili. Per ulteriori informazioni sulla Ricerca locale e altri Servizi LIVE, visita il sito Web tomtom.com/ services.

14.4 Visualizzazione dei PDI sulla mappa

Puoi selezionare il tipo di PDI da visualizzare sulle mappe.

- 1. Seleziona "Mostra PDI sulla mappa (Show POI on map)" nel menu Cambia preferenze.
- 2. Seleziona le categorie da visualizzare sulla mappa.
- 3. Seleziona "Fatto (Done)".

- 4. Seleziona se visualizzare le posizioni dei PDI in 2D o 3D sulla mappa.
- 5. Seleziona "Fatto (Done)".

I tipi di PDI selezionati sono mostrati come simboli sulla mappa.

14.5 Impostazione di avvisi relativi a PDI

Puoi impostare un segnale acustico o un messaggio di avviso da riprodurre o visualizzare quando ci si avvicina a un determinato tipo di PDI, come una stazione di servizio.

Il seguente esempio indica come impostare un suono di avviso che dovrà essere riprodotto quando ti trovi a 250 metri da una stazione di servizio.

- 1. Seleziona "Gestisci PDI (Manage POIs)" nella categoria Cambia preferenze.
- 2. Scorri l'elenco e seleziona "Stazione di servizio (Petrol station)".

Suggerimento: per rimuovere un avviso, seleziona il nome della categoria, quindi seleziona "Sì (Yes)". Le categorie di PDI impostate con un avviso presentano un simbolo audio accanto al nome della categoria.

- 3. Imposta la distanza su 250 metri e seleziona "OK".
- 4. Seleziona "Effetto sonoro (Sound effect)", quindi seleziona "Avanti (Next)".
- 5. Seleziona il suono di avviso relativo al PDI, quindi seleziona Avanti.
- Se desideri sentire l'avviso solo quando il PDI si trova direttamente su un percorso pianificato, seleziona "Avvisa solo se il PDI è sul percorso (Warn only if POI is on route)". Quindi seleziona "Fatto (Done)".

Viene impostato l'avviso per la categoria PDI selezionata. Sentirai il suono di avviso quando sarai a 250 metri da una stazione di servizio presente sul percorso.

14.6 Gestisci PDI

Seleziona "Gestisci PDI (Manage POIs)" per gestire le categorie e le posizioni dei PDI.



Puoi impostare il MoveOn in modo da sapere quando ti trovi nelle vicinanze di posizioni PDI selezionate. In tal modo, puoi ad esempio impostare il dispositivo in modo che ti segnali quando stai per avvicinarti a una stazione di servizio.

Puoi creare categorie PDI personali e aggiungere posizioni PDI personali a tali categorie. Ciò significa che, ad esempio, puoi creare una nuova categoria di PDI denominata Amici. Quindi potrai aggiungere in questa nuova categoria gli indirizzi di tutti i tuoi amici come PDI.

Seleziona i seguenti pulsanti per creare e aggiornare i tuoi PDI:

 "Aggiungi PDI (Add POI)" - seleziona questo pulsante per aggiungere una posizione a una delle tue categorie PDI.

- "Avvisa quando vicino a PDI (Warn when near POI)": seleziona questo pulsante per impostare il dispositivo in modo che ti avvisi quando ti trovi nelle vicinanze di PDI selezionati.
- "Elimina PDI (Delete POI)": seleziona questo pulsante per eliminare una delle tue categorie PDI.
- "Modifica PDI (Edit POI)": seleziona questo pulsante per modificare uno dei tuoi PDI.
- "Aggiungi categoria PDI (Add POI category)": seleziona questo pulsante per creare una nuova categoria di PDI.
- "Elimina categoria PDI (Delete POI category)": seleziona questo pulsante per eliminare una delle tue categorie di PDI.

15. Pianificazione itinerari

15.1 Informazioni sugli itinerari

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

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 puoi selezionare "Vai a... (Navigate to...)" per qualsiasi luogo. Tuttavia, l'uso di un itinerario consente di risparmiare tempo pianificando tutto in anticipo.

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.



Ouesto simbolo indica le destinazioni.



Questo simbolo indica i punti di passaggio.

Creazione di un itinerario

- 1. Seleziona "MENU" per visualizzare il Menu principale.
- 2. Seleziona "Pianificazione itinerari (Itinerary)".



Sullo schermo appare la schermata di pianificazione itinerari. Inizialmente l'itinerario non contiene punti.

3. Seleziona "Aggiungi (Add)" e seleziona una posizione.

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

15.3 Organizzazione di un itinerario

Seleziona un punto sull'Itinerario premendo il tasto centrale del telecomando di navigazione (5). Compariranno una serie di funzioni per la modifica dell'Itinerario come mostrato di seguito:



Segna come passaggio

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

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"

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

Permetterà quindi di andare al punto successivo dell'itinerario.

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



Segna "da visitare"

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

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



Seleziona 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 alto



Seleziona 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.

Sposta in basso



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

Mostra su mappa





Elimina punto

Navigazione lungo un itinerario 15.4

Quando si utilizza un Itinerario per la navigazione, verrà calcolato il percorso per la prima destinazione sull'itinerario. Il MoveOn 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 dispositivo non ti avviserà quando ti avvicini a un punto di passaggio o quando lo raggiungi.

Inizia a utilizzare un itinerario

Seleziona "Opzioni (Options)", quindi seleziona "Inizia navigazione (Start navigation)".

Per salvare un itinerario, seleziona "Salva itinerario (Save Itinerary)".

Per caricare un itinerario salvato, seleziona "Carica itinerario (Load Itinerary)".

Per creare un nuovo itinerario, seleziona "Nuovo itinerario (New Itinerary)" e per eliminarne uno, seleziona "Elimina itinerario (Delete Itinerary)".

16. Aiuto

16 1 Informazioni su come ottenere aiuto

Seleziona "Aiuto (Help me)" nel Menu principale per accedere ai centri di servizi di emergenza e ad altri servizi speciali.

Ad esempio, se rimani coinvolto in un incidente automobilistico, puoi utilizzare il menu Aiuto per trovare i dettagli per contattare l'ospedale più vicino, chiamare tramite telefono e indicare la tua posizione esatta.

Suggerimento: se non visualizzi il pulsante Aiuto nel Menu principale, seleziona "Cambia preferenze (Change preferences)", quindi "Preferenze di sicurezza (Safety preferences)". Deseleziona la casella di controllo Mostra solo le opzioni essenziali del menu durante la guida.

Utilizzo di Aiuto per telefonare a un 16.2 servizio locale

Per usare Aiuto al fine di individuare un centro servizi, contattarlo telefonicamente e raggiungerlo partendo dalla posizione corrente, procedi come segue.

- 1. Seleziona lo schermo per aprire il Menu principale.
- 2. Seleziona "Aiuto (Help me)".
- 3. Seleziona "Numeri di telefono di emergenza (Emergency phone numbers)".
- 4. Seleziona il tipo di servizio richiesto, ad esempio "Ospedale più vicino (Nearest hospital)".
- Seleziona un centro dall'elenco; il più vicino appare in cima all'elenco. Il dispositivo mostra la tua posizione sulla mappa insieme a una descrizione della posizione. Ciò aiuta a capire dove ci si trova mentre si effettua una chiamata.
 - Viene mostrato il numero da chiamare utilizzando un telefono.
- 6. Per andare fino al centro in auto, seleziona "Vai verso guel punto (Navigate there)".

Il MoveOn comincerà a condurti a destinazione.

16.3 Opzioni del menu Aiuto

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



Numeri di telefono di emergenza Seleziona questo pulsante per trovare i dettagli del contatto e la sede di un centro di servizi.



Seleziona questo pulsante per raggiungere in auto un centro di servizi.





Seleziona questo pulsante per visualizzare la tua posizione corrente sulla mappa.

Dove mi trovo?



Seleziona questo pulsante per leggere una selezione di guide correlate al dispositivo di navigazione.

Visite guidate

17. Preferiti

17 1 Info sui Preferiti

I Preferiti consentono di selezionare una posizione in tutta facilità senza dover immettere l'indirizzo. Non è necessario che siano i luoghi preferiti, possono essere semplicemente un insieme di indirizzi utili.

Creazione di un Preferito

Per creare un Preferito, procedi come segue.

- Seleziona lo schermo per visualizzare il Menu principale.
- Seleziona "Aggiungi preferito (Add favourite)".

Suggerimento: puoi anche creare un preferito selezionando "Cambia preferenze (Change preferences)", quindi "Gestisci Preferiti (Manage favourites)" e "Aggiungi (Add)".

Seleziona il tipo di preferito selezionando uno dei pulsanti descritti di seguito:



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, seleziona "Preferiti (Favourites)" nel menu Impostazioni.



Indirizzo

Puoi inserire un indirizzo come preferito.



Destinazione recente

Crea un nuovo Preferito selezionando una posizione da un elenco delle destinazioni recenti.



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



Seleziona questo pulsante per aggiungere la posizione corrente come Preferito. Ad esempio, se ti fermi in un luogo interessante, puoi selezionare questo pulsante per creare un Preferito.

Mia posizione



Seleziona questo pulsante per creare un Preferito usando il browser della mappa. Seleziona la posizione del Preferito usando il cursore, quindi seleziona Fatto.

Punto sulla mappa



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

Latitudine Longitudine

Il dispositivo suggerisce il nome per il nuovo preferito. Per inserire un nuovo nome, non è necessario eliminare il nome suggerito, basta semplicemente cominciare a digitare.

Suggerimento: è preferibile assegnare al Preferito un nome facile da ricordare.

Seleziona "OK".

Il nuovo Preferito viene visualizzato nell'elenco.

Una volta aggiunti due o più Preferiti, ti viene richiesto se raggiungi regolarmente determinate destinazioni. Selezionando Sì, puoi inserire queste destinazioni come destinazioni preferite. Ogni volta che accendi il dispositivo, puoi selezionare immediatamente una di queste posizioni come destinazione. Per cambiare queste destinazioni o selezionarne una nuova, seleziona Avvio nel menu Impostazioni, quindi seleziona "Chiedi destinazione (Ask for a destination)".

17.3 Utilizzo di un preferito

Puoi usare un Preferito per navigare verso una destinazione senza dover immettere l'indirizzo.

Per andare verso un Preferito, procedi come segue:

- 1. Seleziona lo schermo per visualizzare il Menu principale.
- 2. Seleziona "Vai a (Navigate to)".
- 3. Seleziona "Preferito (Favourite)".
- Seleziona un Preferito dall'elenco.
 Il dispositivo MoveOn calcola automaticamente il percorso.
- 5. Una volta calcolato il percorso, seleziona "Fatto (Done)".

Il dispositivo inizierà immediatamente a guidarti a destinazione con istruzioni vocali e istruzioni visive sullo schermo.

17.4 Modifica del nome di un preferito

Per cambiare il nome di un Preferito, procedi come segue:

- 1. Seleziona "MENU" per visualizzare il Menu principale.
- 2. Seleziona "Cambia preferenze (Change references)" per aprire il menu Preferenze.
- 3. Seleziona "Gestisci Preferiti (Manage favourites)".
- 4. Seleziona il preferito da rinominare.

Suggerimento: con le frecce sinistra e destra puoi scegliere un altro preferito dall'elenco.

- 5. Digita il nuovo nome quindi seleziona "OK".
- 6. Seleziona "Fatto (Done)".

17.5 Eliminazione di un preferito

Per eliminare un Preferito, procedi come segue:

- 1. Seleziona "MENU" per visualizzare il Menu principale.
- 2. Seleziona "Cambia preferenze (Change preferences)" per aprire il menu Preferenze (Preferences).
- 3. Seleziona "Gestisci Preferiti (Manage Favourites)".
- 4. Seleziona il preferito da eliminare.

Suggerimento: con le frecce sinistra e destra puoi scegliere un altro preferito dall'elenco.

- 5. Seleziona "Sì (Yes)" per confermare l'eliminazione.
- 6. Seleziona "Fatto (Done)".

18. Raccolta foto

18.1 Uso dei contenuti multimediali

Importante: non utilizzare la Raccolta foto mentre stai guidando. È pericoloso modificare le impostazioni o visualizzare le foto mentre sei alla guida.

Sul tuo MoveOn puoi memorizzare e visualizzare foto. Le foto devono essere salvate in formato .jpg o .bmp.

Trasferisci le foto dal computer al MoveOn utilizzando TomTom HOME.

Visualizzazione di fotografie

Per guardare le foto sul MoveOn, procedi come segue:

- Seleziona "Raccolta foto (Photo Gallery)" nel Menu principale.
- Viene avviata la Raccolta foto, che visualizza le versioni in formato ridotto (miniature) di tutte le foto presenti sul dispositivo.
- Seleziona la miniatura di una foto per visualizzarne una versione più grande.



- 1. Utilizza il tasto di spostamento sinistro e destro per visualizzare la foto successiva o quella precedente.
- 2. Seleziona "Presentazione (Slideshow)" utilizzando il pulsante di opzione per avviare una presentazione.
- 3. Seleziona "Elimina (Delete)" utilizzando il pulsante di opzione destro per eliminare una foto.

19. Servizi

19.1 Informazioni sui Servizi LIVE

Nota: i Servizi LIVE non sono disponibili in tutti i Paesi o aree geografiche e alcuni di essi non sono disponibili in tutti i Paesi e in tutte le aree geografiche. In alcuni casi, puoi usare i Servizi LIVE anche all'estero. Per maggiori informazioni sui servizi disponibili, visita il sito tomtom.com/services.

I seguenti Servizi LIVE potrebbero essere disponibili per il dispositivo. I Servizi LIVE sono disponibili su abbonamento.

- HD Traffic
- Autovelox
- Meteo
- Ricerca locale
- OuickGPSfixTM

19.2 Avviso di sicurezza

Alcuni dispositivi di navigazione contengono un modulo GSM/GPRS che può provocare interferenze con dispositivi elettronici come pacemaker cardiaci, apparecchi acustici e attrezzature aeronautiche. L'interferenza con tali dispositivi può causare danni alle persone.

Se il dispositivo include un modulo GSM/GPRS, non utilizzarlo in prossimità di unità elettriche non protette o in aree in cui non è consentito l'utilizzo di telefoni cellulari, come negli ospedali o sugli aerei.

19.3 Abbonamenti ai Servizi LIVE

Controllo dell'abbonamento ai servizi LIVE

Puoi controllare lo stato degli abbonamenti in qualsiasi momento. Nel Menu principale, seleziona "Servizi LIVE (LIVE Services)", quindi seleziona "Miei servizi (My Services)".

Il MoveOn ti avvisa anche quando il tuo 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 dispositivo

- Nel Menu principale, seleziona "Servizi LIVE (LIVE Services)", quindi seleziona "Miei servizi (My Services)".
 - Viene visualizzato lo stato corrente dei servizi LIVE.
- Seleziona il servizio che desideri rinnovare.

 Il MoveOn ti chiede conferma del rinnovo dell'abbonamento.

3. Seleziona "Sì (Yes)".

La richiesta di rinnovo viene inviata a TomTom. È necessario completare il pagamento on-line entro la data mostrata sul MoveOn.

Rinnovo dell'abbonamento ai Servizi LIVE tramite TomTom HOME

Puoi acquistare i Servizi LIVE come abbonamento prepagato tramite TomTom HOME come segue:

- 1. Avvia TomTom HOME sul computer.
- 2. Inserisci la scheda di memoria nel lettore di schede.
- 3. In TomTom HOME, fai clic su **Aggiungi Traffico**, **Voci**, **Autovelox**, **ecc.**.
- 4. Fai clic su Servizi LIVE.

Puoi quindi scegliere fra i pacchetti di Servizi LIVE disponibili tramite abbonamento nel negozio online. Segui le istruzioni visualizzate o usa l'opzione Aiuto di HOME per ottenere ulteriori informazioni.

19.4 Informazioni su TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic è un servizio esclusivo di TomTom che fornisce informazioni sul traffico in tempo reale. Per ulteriori informazioni sui servizi TomTom, visita tomtom.com/services.

In combinazione con IQ Routes, HD Traffic ti consente di pianificare il percorso ottimale verso la destinazione prendendo in considerazione le attuali condizioni del traffico locale.

Il dispositivo Lexus CT MoveOn Navi riceve regolarmente le informazioni sul cambiamento delle condizioni del traffico. Se sul percorso corrente vengono rilevati ingorghi o altri problemi, il dispositivo proporrà di ripianificare il percorso per provare a evitare i rallentamenti.

19.5 Informazioni sulla ricerca locale

Utilizzando Ricerca locale, puoi cercare negozi e attività commerciali, quindi pianificare un percorso e raggiungere la destinazione desiderata.

19.6 Uso della ricerca locale

Per trovare una posizione utilizzando la ricerca locale e pianificare un percorso verso quella destinazione, segui i passaggi riportati in seguito. In questo esempio, si cerca un supermercato vicino alla posizione corrente.

- 1. Seleziona "MENU" per visualizzare il Menu principale, quindi seleziona "Vai a (Navigate to)".
- 2. Seleziona il pulsante "Ricerca locale (Local Search)".
- 3. Seleziona "Cerca nelle vicinanze (Search near you)".
- 4. Digita "supermarket" quindi seleziona "OK".
 - Le posizioni corrispondenti alla ricerca vengono visualizzate in un elenco insieme alla distanza dalla posizione corrente e alla valutazione.
- 5. Seleziona una delle posizioni sull'elenco. La posizione viene mostrata sulla mappa. Seleziona "Mostra info (Show info)" per visualizzare ulteriori informazioni relative alla posizione.
- 6. Seleziona "Seleziona (Select)". Scegli se desideri raggiungere la destinazione, visualizzare la posizione su una mappa o aggiungerla tra i preferiti.

19.7 Informazioni sugli avvisi di sicurezza

Nota: i Servizi LIVE non sono disponibili in tutti i Paesi o aree geografiche e alcuni di essi non sono disponibili in tutti i Paesi e in tutte le aree geografiche. In alcuni casi, puoi usare i Servizi LIVE anche all'estero. Per maggiori informazioni sui servizi disponibili, visita il sito tomtom.com/ services.

Il servizio Avvisi di sicurezza ti avvisa sulla posizione dei prossimi autovelox sul percorso:

- Posizioni degli autovelox
- Punti critici per gli incidenti
- Posizioni degli autovelox mobili
- Posizioni dei tutor.
- posizioni degli autovelox per strade a pedaggio
- Posizioni delle telecamere semaforiche.

Importante: connetti regolarmente la tua scheda di memoria a TomTom HOME, utilizzando il computer, per aggiornare l'elenco di posizioni per tutti i tipi di autovelox. Le posizioni degli autovelox vengono inviate direttamente al dispositivo.

19.8 Altri servizi

Nel dispositivo MoveOn sono inoltre disponibili i seguenti servizi:

Meteo

Il servizio Meteo ti offre bollettini meteorologici per i prossimi cinque giorni per qualsiasi posizione sulla mappa.

QuickGPSfix

QuickGPSfix contiene informazioni relative alle posizioni satellitari GPS che consentono al dispositivo di navigazione di rilevare la posizione più velocemente.

Miei servizi

Per verificare il proprio abbonamento, seleziona "Servizi (Services)" nel Menu principale, quindi seleziona "Miei servizi (My Services)".

Il MoveOn ti informa quando è necessario rinnovare gli abbonamenti ai Servizi LIVE. Puoi usare il dispositivo per informare TomTom che desideri rinnovare il tuo abbonamento attuale.

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

20. Traffico

20 1 Informazioni su TomTom HD Traffic

TomTom HD Traffic è un servizio esclusivo di TomTom che fornisce informazioni sul traffico in tempo reale. Per ulteriori informazioni sui servizi TomTom, visita tomtom.com/services.

In combinazione con IQ Routes, HD Traffic ti consente di pianificare il percorso ottimale verso la destinazione prendendo in considerazione le attuali condizioni del traffico locale.

Il dispositivo Lexus CT MoveOn Navi riceve regolarmente le informazioni sul cambiamento delle condizioni del traffico. Se sul percorso corrente vengono rilevati ingorghi o altri problemi, il dispositivo proporrà di ripianificare il percorso per provare a evitare i rallentamenti.

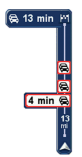
20.2 Avviso di sicurezza

Alcuni dispositivi di navigazione contengono un modulo GSM/GPRS che può provocare interferenze con dispositivi elettronici come pacemaker cardiaci, apparecchi acustici e attrezzature aeronautiche. L'interferenza con tali dispositivi può causare danni alle persone.

Se il dispositivo include un modulo GSM/GPRS, non utilizzarlo in prossimità di unità elettriche non protette o in aree in cui non è consentito l'utilizzo di telefoni cellulari, come negli ospedali o sugli aerei.

Uso delle informazioni sul traffico 20.3

La barra laterale Traffico viene visualizzata a destra della visualizzazione di quida. Fornisce avvisi relativi a ingorghi presenti lungo il percorso pianificato.



La parte superiore della barra laterale Traffico rappresenta la destinazione e mostra il rallentamento totale causato da problemi e ingorghi sul percorso.

La sezione centrale della barra laterale Traffico mostra i singoli ingorghi nell'ordine in cui si verificano sul percorso.

La parte inferiore della barra laterale Traffico rappresenta la posizione corrente e mostra la distanza dall'ingorgo successivo.

Per rendere la barra laterale Traffico più leggibile, alcuni ingorghi potrebbero non essere visualizzati. Questi ingorghi saranno sempre di minore importanza e causeranno solo brevi ritardi.

20.4 Scelta del percorso più veloce

A intervalli regolari, il dispositivo MoveOn cerca un percorso più rapido per raggiungere una destinazione. Se la situazione del traffico cambia e viene individuato un percorso più rapido, il dispositivo proporrà di ripianificare il viaggio per consentirti di utilizzarlo.

Puoi anche impostare il dispositivo per ripianificare automaticamente il viaggio ogni qual volta viene individuato un percorso più rapido. Per applicare questa impostazione, seleziona "Impostazioni Traffico (Traffic preferences)" nel menu Traffico. Apri il menu Traffico selezionando la barra laterale Traffico. Per cercare e ripianificare manualmente il percorso più rapido per raggiungere la destinazione, procedi come segue:

- 1. Premi il tasto di spostamento destro (4) sul telecomando di navigazione per selezionare la barra laterale Traffico.
 - Viene visualizzato un riepilogo delle informazioni sul traffico nel percorso.
- 2. Seleziona "Minimizza ritardi (Minimise delays)".
 - Il dispositivo cerca il percorso più rapido verso la destinazione.
 - Il nuovo percorso potrebbe includere ritardi dovuti al traffico. Puoi calcolare nuovamente il percorso per evitare il traffico, tuttavia un percorso di questo tipo è generalmente più lungo di quello più rapido.
- 3. Seleziona "Fatto (Done)".

20.5 Mostra traffico sul percorso

Per controllare i rallentamenti sul percorso, seleziona "Mostra traffico sul percorso (Show traffic on route)" nel menu Traffico. Il dispositivo di navigazione mostra un riassunto dei ritardi dovuti al traffico sul percorso.

Il totale include tutti i ritardi dovuti a problemi di traffico e strade intasate, con informazioni fornite da IQ Routes.

Seleziona "Minimizza ritardi (Minimise delays)" per controllare se puoi ridurre il ritardo.



Nota: puoi anche accedere alla schermata Mostra traffico sul percorso selezionando l'area del traffico della scheda riassuntiva LIVE.

20.6 Controllo dei problemi di traffico presenti in 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:

- Seleziona "Traffico (Traffic)" nel Menu principale.
- 2. Seleziona "Cerca mappa (Browse map)". Viene visualizzata la schermata del browser della mappa.
- 3. Se la mappa non mostra la posizione, seleziona il contrassegno per centrare la mappa sulla posizione corrente.

La mappa mostra i problemi di traffico nell'area.



Seleziona un incidente dovuto al traffico per visualizzare maggiori informazioni. Viene visualizzata una schermata contenente informazioni dettagliate sull'incidente selezionato. Per visualizzare le informazioni sugli incidenti in zona, usa le frecce sinistra e destra in fondo a questa schermata.

20.7 Modifica delle preferenze sul traffico

Usa il pulsante "Impostazioni Traffico (Traffic preferences)" per scegliere come visualizzare le impostazioni delle informazioni sul traffico sul dispositivo di navigazione.

- 1. Seleziona "Traffico (Traffic)" nel Menu principale.
- 2. Seleziona "Impostazioni Traffico (Traffic preferences)".



- Se viene trovato un percorso più rapido mentre sei alla guida, Traffico può ricalcolare il viaggio per includere tale percorso. Se desideri che ti venga richiesto se intraprendere il percorso più rapido, seleziona la seguente opzione, quindi seleziona "Fatto (Done)".
 - Segnala modifiche del traffico sul percorso

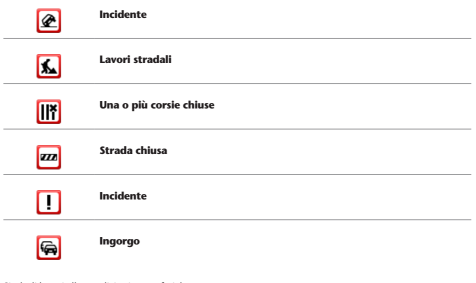
20.8 Incidenti

Gli incidenti e gli avvisi sono visualizzati sulla mappa, nella visualizzazione di guida e sulla barra laterale Traffico.

Sono disponibili due tipi di simboli:

- I simboli visualizzati in un quadrato rosso rappresentano i problemi di traffico. Il MoveOn può ricalcolare il percorso per evitarli.
- I simboli visualizzati in un triangolo rosso sono legati alle condizioni atmosferiche. Il MoveOn non ricalcola il percorso per evitare questi avvisi.

Simboli degli incidenti:



Simboli legati alle condizioni atmosferiche:



Nebbia



Pioggia



Vento



Ghiaccio



Neve



Nota: il simbolo di incidente evitato viene mostrato per ogni incidente evitato utilizzando il servizio Traffico.

20.9 Menu Traffico

Per aprire il menu Traffico, seleziona Traffico nel Menu principale. Sono disponibili i seguenti pulsanti:



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

Considera ritardi



Seleziona questo pulsante per ottenere una panoramica dei problemi di traffico lungo il percorso.

Mostra traffico sul percorso

Seleziona i pulsanti sinistro e destro per ottenere informazioni dettagliate su ciascun problema di traffico.

Seleziona "Ripianifica (Replan)" per modificare il percorso ed evitare i problemi di traffico mostrati nella mappa.



Seleziona questo pulsante per scorrere la mappa e visualizzare i problemi di traffico sulla mappa stessa.

Scorri mappa



Preferenze sul traffico

Seleziona questo pulsante per cambiare le impostazioni sul funzionamento del servizio Traffico sul dispositivo.

21. Avvisi di sicurezza

21.1 Informazioni sugli avvisi di sicurezza

Nota: i Servizi LIVE non sono disponibili in tutti i Paesi o aree geografiche e alcuni di essi non sono disponibili in tutti i Paesi e in tutte le aree geografiche. In alcuni casi, puoi usare i Servizi LIVE anche all'estero. Per maggiori informazioni sui servizi disponibili, visita il sito tomtom.com/services.

Il servizio Avvisi di sicurezza ti avvisa sulla posizione dei prossimi autovelox sul percorso:

- Posizioni degli autovelox
- Punti critici per gli incidenti
- Posizioni degli autovelox mobili
- Posizioni dei tutor.
- Posizioni degli autovelox per strade a pedaggio
- Posizioni delle telecamere semaforiche.

Importante: connetti regolarmente la tua scheda di memoria a TomTom HOME, utilizzando il computer, per aggiornare l'elenco di posizioni per tutti i tipi di autovelox. Le posizioni degli autovelox vengono inviate direttamente al dispositivo.

21.2 Avvisi autovelox

L'impostazione predefinita prevede che gli avvisi vengano riprodotti 15 secondi prima di raggiungere la posizione di un autovelox. Per modificare il numero di secondi o il suono di avviso, seleziona "Impostazioni avvisi (Alert settings)" nel menu Avvisi di sicurezza.

Vieni avvisato in tre modi:

- Il dispositivo 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 quida.
- La posizione dell'autovelox viene mostrata sulla mappa.

Nota: per i tutor (sensori che rilevano la velocità media), vieni avvisato da una combinazione di icone e suoni all'inizio, a metà e alla fine della zona di rilevamento.

21.3 Cambia le modalità degli avvisi



Cambia preferenze avvisi

Per modificare il modo in cui Lexus CT MoveOn Navi ti avvisa della presenza di autovelox, seleziona il pulsante "Cambia preferenze avvisi (Change warning preferences)".

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 sequente:

- 1. Seleziona "Avvisi di sicurezza (Safety Alerts)" nel Menu principale.
- 2. Seleziona "Cambia preferenze avvisi (Change warning preferences)". Viene visualizzato un elenco di tipi di autovelox. Un altoparlante viene visualizzato accanto ai tipi di autovelox impostati per un avviso.
- 3. Seleziona "Autovelox fissi (Fixed cameras)".
- 4. Seleziona "NO" per mantenere gli avvisi per gli autovelox fissi.
- 5. Inserisci il tempo in secondi prima di ricevere un avviso quando ti avvicini a un autovelox. Seleziona "Successivo (Next)".
- 6. Seleziona il suono da utilizzare per l'avviso.
 - **Suggerimenti:** per disattivare i segnali acustici di avviso per un tipo di autovelox, tocca "Silenzio (Silence)" nel precedente passaggio 6. Se avrai disattivato il suono di avviso, visualizzerai comunque un avviso nella Visualizzazione di quida.
- 7. Seleziona "Fatto (Done)" per salvare le modifiche.

21.4 Segnalazione di un nuovo autovelox in viaggio

Per segnalare un autovelox durante la guida procedi come segue:

- 1. Seleziona "Segnala autovelox (Report safety camera)" nel Menu rapido per registrare la posizione dell'autovelox.
 - Se selezioni il pulsante segnalazione entro 20 secondi dalla ricezione di un avviso autovelox, ottieni l'opzione di aggiungere o rimuovere un autovelox. Seleziona "Aggiungi autovelox (Add camera)".
- 2. Seleziona "Autovelox fisso (Fixed camera)" o "Autovelox mobile (Mobile camera)", a seconda del tipo di dispositivo che stai segnalando.
- 3. Seleziona la posizione dell'autovelox sulla mappa e confermane la correttezza.
- 4. Seleziona il tipo di autovelox da segnalare, ad esempio una telecamera semaforica.

Nota: se il tipo di autovelox selezionato presenta un limite di velocità, puoi anche inserire la velocità. Viene mostrato un messaggio che conferma la creazione di una segnalazione.

21.5 Segnalazione di un nuovo autovelox da casa

Non devi necessariamente trovarti nella posizione di un autovelox per segnalarne la nuova posizione. Per segnalare la posizione di un nuovo autovelox da casa, procedi nel modo seguente:

- 1. Seleziona "Avvisi di sicurezza (Safety Alerts)" nel Menu principale sul dispositivo di navigazione.
- 2. Seleziona "Segnala autovelox (Report safety camera)".
- Seleziona "Autovelox fisso (Fixed camera)" o "Autovelox mobile (Mobile camera)" a seconda del tipo di autovelox.
- 4. Utilizza il cursore per contrassegnare la posizione esatta dell'autovelox sulla mappa, quindi seleziona "Fatto (Done)".
- 5. Seleziona Sì per confermare la posizione dell'autovelox.
- Seleziona il tipo di autovelox da segnalare e, se necessario, il limite di velocità per l'autovelox.
 Viene mostrato un messaggio che conferma la creazione di una segnalazione.

21.6 Segnalazione di avvisi autovelox errati

Potresti ricevere un avviso per un autovelox non più esistente. Per segnalare un avviso autovelox errato, procedi nel modo sequente:

Nota: puoi segnalare un avviso di autovelox errato solo quando ti trovi nella relativa posizione.

 Mentre ti trovi nella posizione dell'autovelox mancante, seleziona "Segnala autovelox (Report safety camera)" nel Menu rapido.

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

2. Seleziona "Rimuovi (Remove)".

21.7 Tipi di autovelox fissi segnalabili

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

Questi sono i vari tipi di autovelox fissi:



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

Autovelox



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

Telecamera semaforica



Questo tipo di autovelox monitora il traffico ai caselli stradali.

Autovelox per strade a pedaggio



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

Controllo velocità media



Questo tipo di autovelox controlla le strade ad accesso limitato.

Limitazione ai veicoli



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

Altro autovelox

21.8 Avvisi relativi ai dispositivi per il controllo della velocità media

Ci sono vari tipi di avvisi visivi e acustici che puoi visualizzare e udire in caso di presenza di tutor per il controllo della velocità media sul percorso.

Riceverai sempre un avviso di inizio e fine zona, indipendentemente dalla velocità alla quale viaggi. Gli avvisi intermedi, se presenti, vengono emessi ogni 200 metri.

Tutti gli avvisi sono descritti di seguito:



Avviso di inizio zona

Avvicinandoti all'inizio della zona di controllo della velocità media, vedrai un avviso visivo nell'angolo sinistro superiore della visualizzazione di guida, con la distanza rispetto al dispositivo indicata sotto. Riceverai un avviso acustico. Vedrai anche una piccola icona sulla strada che mostra la posizione del dispositivo di controllo della velocità media all'inizio della zona.



Avviso intermedio - tipo 1

Una volta arrivato nella zona di controllo della velocità, se non stai accelerando e hai già ricevuto un avviso di inizio zona, vedrai un avviso visivo nella visualizzazione di guida. Ciò ti ricorda che ti trovi ancora nella zona di controllo della velocità.



Avviso intermedio - tipo 2

Una volta arrivato nella zona di controllo della velocità, se stai guidando a una velocità superiore a quella consentita e hai già ricevuto un avviso di inizio zona, nella Visualizzazione di guida vedrai un avviso visivo che indica la velocità massima consentita. Sentirai anche un segnale acustico a volume basso ma udibile. Questi avvisi hanno lo scopo di ricordarti di rallentare...



Avviso intermedio - tipo 3

Una volta arrivato nella zona di controllo della velocità, se stai guidando a una velocità superiore a quella consentita e non hai ricevuto un avviso di inizio zona, nella Visualizzazione di guida vedrai un avviso visivo che indica la velocità massima consentita. Riceverai anche un segnale acustico a volume alto.

Queti avvisi vengono emessi solo nel PRIMO punto intermedio per ricordarti di rallentare...



Avviso di fine zona

Avvicinandoti alla fine della zona di controllo della velocità media, vedrai un avviso visivo nell'angolo sinistro superiore della visualizzazione di guida, con la distanza rispetto al dispositivo indicata sotto. Riceverai un avviso acustico.

Vedrai anche una piccola icona sulla strada che mostra la posizione del dispositivo di controllo della velocità media alla fine della zona.

21.9 Menu Autovelox

Per aprire il menu Autovelox, seleziona "Autovelox (Safety Alerts)" nel Menu principale.



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



autovelox

Seleziona questo pulsante per impostare gli avvisi da ricevere per gli autovelox e i suoni riprodotti per ciascun avviso.



Seleziona questo pulsante per disattivare gli avvisi.



Disattiva avvisi

22. Meteo

22.1 Informazioni sul servizio meteo

Nota: disponibile solo sui dispositivi LIVE.

Il servizio TomTom Meteo fornisce bollettini dettagliati e previsioni per i successivi cinque giorni per paesi e città. Le informazioni vengono fornite da stazioni meteo locali e vengono aggiornate ogni ora.



Nota: per ulteriori informazioni sui servizi disponibili, visita il sito Web tomtom.com/services.

22.2 Richiesta di un bollettino meteo

Per richiedere un bollettino meteo per una determinata posizione, come la città di destinazione, procedi come segue:

- 1. Seleziona "Servizi LIVE (LIVE Services)" nel Menu principale.
- 2. Seleziona "Meteo (Weather)".
- Seleziona "Mia posizione (My Location)" oppure scegli tra le altre opzioni disponibili.
 Viene visualizzato un riepilogo del bollettino meteo per la posizione richiesta. Seleziona un qualunque giorno della settimana per ottenere un bollettino meteo dettagliato.

Tipi di posizione 22.3

Puoi richiedere una previsione meteo per vari tipi di posizioni. Sono disponibili i sequenti tipi di posizioni:



Seleziona questo pulsante per selezionare la posizione base.

Home



Seleziona questo pulsante per selezionare la posizione di un Preferito.

Preferito



Seleziona questo pulsante per inserire un indirizzo.

Indirizzo



Seleziona questo pulsante per selezionare una posizione in un elenco di destinazioni recentemente utilizzate.

Destinazione recente



Seleziona questo pulsante per selezionare una posizione utilizzando Ricerca locale.

Ricerca locale



Seleziona questo pulsante per selezionare un nuovo Punto di interesse (PDI).

Punto di interesse



Seleziona questo pulsante per selezionare la posizione corrente.

Mia posizione



Seleziona questo pulsante per selezionare un punto sulla mappa.

Punto sulla

mappa



Latitudine Longitudine Seleziona questo pulsante per inserire un riferimento di latitudine e longitudine sulla mappa.

23. Assistenza clienti

Assistenza per l'utilizzo del dispositivo 23.1 di navigazione

Puoi visualizzare ulteriori informazioni sul sito tomtom.com/support. Per informazioni sulla garanzia, visita il sito tomtom.com/legal.

24. TomTom HOME

24 1 Informazioni su TomTom HOMF

Utilizzando TomTom HOME, puoi registrare e gestire MoveOn per ricevere aggiornamenti gratuiti e acquistare nuovi servizi. Ti consigliamo di connetterti spesso a HOME per poter eseguire le seguenti operazioni:

- Scaricare gratuitamente la mappa più recente disponibile, collegandosi a TomTom HOME entro 60 giorni dall'acquisto del dispositivo.
- Scaricare gratuitamente aggiornamenti per il dispositivo, compresi gli aggiornamenti Map Share e altri servizi inclusi nel prodotto acquistato.
- Aggiungere nuovi elementi al dispositivo, ad esempio mappe, voci e PDI, nonché acquistare servizi TomTom e gestire i propri abbonamenti.
- Condividere correzioni di mappe e altri contenuti con la comunità TomTom.
- Eseguire e ripristinare i backup del dispositivo.

Utilizzando HOME, puoi ottenere assistenza relativamente alle operazioni in esecuzione dalla quida HOME. Puoi anche leggere informazioni su tutte le altre funzioni che HOME può eseguire per te.

Suggerimento: durante la connessione a HOME è consigliabile usare un collegamento Internet a banda larga.

Installazione di TomTom HOME 24.2

La procedura riportata di seguito si riferisce a Internet Explorer su Windows XP. Se utilizzi un altro browser o sistema operativo, visita il sito Web tomtom.com/support per ulteriori informazioni.

Per installare TomTom HOME sul computer, procedi come segue.

- 1. Collega il computer a Internet.
- 2. Fai clic sul collegamento riportato di seguito per scaricare l'ultima versione di TomTom HOME: tomtom.com/home
- 3. Ti consigliamo di scaricare il file sul computer facendo clic su **Salva**.
- 4. Al termine del download, fai clic su Apri.
 - Se hai chiuso accidentalmente la finestra Download completato, individua il file

TomTomHOME2winlatest.exe sul computer e selezionalo tramite un doppio clic.

- 5. Se appare un messaggio di avvertenza di protezione, fai clic su **Esegui**.
- 6. Fai clic su **Avanti**, guindi su **Installa**. L'installazione viene avviata.
- 7. Al termine dell'installazione, fai clic su **Fine**.

24.3 Account MyTomTom

Per scaricare contenuti e servizi utilizzando TomTom HOME, è necessario un account MyTomTom. Puoi creare un account quando cominci a utilizzare TomTom HOME.

Nota: se possiedi più di un dispositivo TomTom, dovrai creare un account MyTomTom distinto per ciascun dispositivo.

Se disponi di un account MyTomTom, puoi accedere ai seguenti vantaggi online tramite HOME o la sezione MyTomTom di tomtom.com:

- Servizi: fai clic su Servizi sul sito Web di TomTom per abbonarti a servizi come le informazioni sul traffico e sugli autovelox in tempo reale.
- Newsletter: fai clic su MyTomTom seguito da Dettagli account sul sito Web TomTom per gestire gli abbonamenti alle newsletter e le preferenze di lingua per le novità relative ai prodotti
- Assistenza: fai clic su Le mie domande sul sito Web TomTom per visualizzare e tenere traccia della
 cronologia dei casi e di tutte le conversazioni e-mail intrattenute con l'assistenza tecnica TomTom
 attraverso il sito Web. Puoi anche aggiornare i casi con nuove informazioni.
- Ordini: fai clic su Ordini sul sito Web TomTom per visualizzare gli elementi ordinati dal sito Web TomTom e la cronologia degli ordini.
- TomTom Map Share: segnala e scarica le correzioni delle mappe entrando a far parte della community Map Share tramite HOME. Potrai beneficiare di informazioni condivise sugli errori delle mappe, come strade mancanti o istruzioni di guida errate.
- Download: scarica elementi gratuiti tramite TomTom HOME.

24.4 Aggiornamento del dispositivo

Prima di iniziare, effettua un backup del dispositivo o della scheda di memoria. Per ulteriori informazioni, consulta la sezione Backup del dispositivo di navigazione a pagina 10.

Puoi verificare la presenza di aggiornamenti delle mappe, dei servizi e di una serie completa di altri articoli gratuiti o a pagamento. Le istruzioni riportate di seguito descrivono come aggiornare l'applicazione TomTom sul dispositivo.

Nota: i Servizi LIVE non sono disponibili in tutti i Paesi o aree geografiche e alcuni di essi non sono disponibili in tutti i Paesi e in tutte le aree geografiche. In alcuni casi, puoi usare i Servizi LIVE anche all'estero. Per maggiori informazioni sui servizi disponibili, visita il sito tomtom.com/services.

Per controllare la disponibilità di una versione aggiornata, attieniti alla seguente procedura:

- 1. Inserisci la scheda di memoria nel lettore di schede collegato al computer.
- 2. Attendi l'avvio di TomTom HOME.
- Se HOME non dovesse verificare automaticamente la disponibilità di aggiornamenti, fai clic su Aggiorna dispositivo nel menu HOME.

Nota: se desideri installare un'applicazione scaricata in precedenza, fai clic su **Aggiungi Traffico**, **Voci, Autovelox, ecc.** e fai clic su **Elementi sul computer**.

- 4. Se disponibile, la nuova applicazione viene elencata nella schermata successiva.
- 5. Assicurati di aver selezionato la nuova applicazione, quindi fai clic su **Scarica aggiornamenti**.

HOME scarica gli elementi selezionati.

- 6. HOME installa gli elementi selezionati sulla scheda di memoria.
- 7. Fai clic su **Fatto**.
- Fai clic su **Dispositivo** > **Disconnetti dispositivo**. Sarà così possibile disconnettere la scheda dal computer.

24.5 Introduzione alla funzione Aiuto di HOME

Nella guida TomTom HOME puoi trovare moltissime informazioni in più sulla gestione di contenuti e servizi tramite HOME sul dispositivo di navigazione.

- Puoi anche ricevere aiuto su quanto segue:
- Inizializzazione di una scheda di memoria
- Utilizzo di un lettore di schede
- · Aggiornamento della combinazione dispositivo-account
- TomTom Route Planner
- · Scaricamento di suoni, immagini e simboli gratuiti o condivisi
- Installazione di temi ed estensioni

Per informazioni su come creare PDI, temi, voci, percorsi, schemi visione, simboli e suoni, vedi create.tomtom.com.

24.6 Backup del dispositivo di navigazione

Il modo più semplice per eseguire un backup di tutti i contenuti del dispositivo di navigazione TomTom è tramite TomTom HOME. È possibile effettuare solo un backup per dispositivo e memorizzarlo sul computer. Quando effettui un nuovo backup, quello precedente viene sovrascritto.

Inserisci la scheda di memoria nel lettore di schede collegato al computer.
 TomTom HOME viene avviato automaticamente.

Suggerimento: se TomTom HOME non si avvia, effettua una delle operazioni indicate di seguito. **Windows:** fai clic sul menu **Start** e vai a **Tutti i programmi** > **TomTom**, quindi fai clic su **TomTom HOME**.

Mac: Fai clic su Vai nel menu Finder e scegli Applicazioni, quindi fai doppio clic su TomTom HOME.

- 2. Fai clic su **Back up e ripristina** nel menu HOME.
- 3. Fai clic su Backup del dispositivo.
- Fai clic su **Esegui backup ora**.
 HOME esegue il backup del dispositivo.
- 5. Attendi che HOME completi la creazione del backup, quindi fai clic su Fatto.

Per visualizzare il percorso di salvataggio dei backup di HOME procedi come segue:

Windows: fai clic su Strumenti > Preferenze TomTom HOME, quindi seleziona la scheda Preferenze cartelle

Mac: fai clic su **TomTom HOME** > **Preferenze...** quindi seleziona la scheda **Preferenze cartelle.** Per ripristinare un backup, fai clic su **Back up e ripristina** nel menu HOME, quindi su **Ripristina dispositivo.**

25. Appendice e copyright

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. Il funzionamento di questo dispositivo può essere influenzato da eventuali modifiche apportate alla disponibilità e alla precisione del GPS o da condizioni ambientali specifiche. TomTom non si assume alcuna responsabilità in merito alla disponibilità e all'accuratezza del GPS.

Utilizzare con cautela

L'uso di un prodotto TomTom durante la quida non esclude l'obbligo di guidare con la dovuta prudenza e attenzione.

Uso dei dati da parte di TomTom

Per fornirti prodotti e servizi, TomTom necessita di utilizzare le tue informazioni personali. I prodotti e i servizi includono le mappe scaricabili, i Servizi LIVE e il supporto tecnico. TomTom aderisce alle leggi dell'Unione Europea e alle altre leggi locali sulla privacy. In base a queste leggi, TomTom utilizzerà le tue informazioni al solo scopo indicato e per la durata necessaria. TomTom proteggerà le tue informazioni da qualsiasi uso improprio. Se TomTom necessita di rilevare la tua posizione, ti verrà chiesta l'autorizzazione in anticipo e potrai negare tale autorizzazione in qualsiasi momento. La nostra documentazione per l'utente può fornire informazioni accurate solo al momento della pubblicazione. Puoi trovare informazioni più recenti e dettagliate sul sito Web tomtom.com/privacy.

Marchio CE

Questo dispositivo è conforme ai requisiti del marchio CE per utilizzi in zone residenziali, commerciali, veicolari o industriali leggere, nonché a tutte le clausole pertinenti della normativa rilevante nell'UE.

Direttiva R&TTE

Con la presente, TomTom dichiara che i dispositivi di navigazione personale TomTom e i relativi accessori sono conformi ai requisiti essenziali e alle altre clausole pertinenti della Direttiva 1999/5/CE dell'UE. La dichiarazione di conformità può essere reperita qui: tomtom.com/legal.

Conformità SAR (Specific Absorption Rate)

Il sistema di navigazione GPS è un ricetrasmettitore radio. Tale sistema è progettato e prodotto per non superare i limiti di esposizione alla radiofrequenza (RF) stabiliti dalla Federal Communications Commission del Governo degli Stati Uniti.

Le linee guida si basano su standard sviluppati da organizzazioni scientifiche indipendenti attraverso valutazioni periodiche e accurate di studi scientifici. Tali standard comprendono un margine di sicurezza sostanziale stabilito per garantire la sicurezza di qualsiasi individuo, indipendentemente da età e stato di salute. Lo standard di esposizione per auricolari wireless è basato su un'unità di misurazione nota come Specific Absorption Rate, o SAR. I test vengono eseguiti nelle posizioni e nei luoghi e stabiliti (ad esempio, a contatto con il corpo) come richiesto dalla FCC per ciascun modello d'uso.

Reti connesse

I dispositivi che contengono un modulo GSM sono destinati alla connessione alle seguenti reti: GSM/GPRS 900/1800

Limiti di esposizione

Questo dispositivo è conforme ai limiti di esposizione alle radiazioni, definiti per un ambiente non controllato. Per evitare la possibilità di eccedere i limiti di esposizione alle radiofrequenze, le persone devono rimanere lontane dall'antenna, ad una distanza minima di 20 cm durante il normale funzionamento.

Questo documento

Nella preparazione di questo documento è stata posta estrema attenzione. A causa del continuo sviluppo dei prodotti, alcune informazioni potrebbero non essere del tutto aggiornate. Le informazioni di questo documento sono soggette a modifica senza previa notifica.

TomTom e Lexus non si assumono alcuna responsabilità in merito a errori tecnici, editoriali o omissioni ivi contenute, né per danni incidentali o conseguenti derivanti dal contenuto o dall'uso di questo documento. Questo documento contiene informazioni protette da copyright. È vietato fotocopiare o riprodurre qualsiasi parte del presente documento in qualsiasi forma senza il previo consenso scritto di TomTom N.V. e di Toyota Motor Europe n.v./s.a.

Nome modelli

1ME06

26. Avvisi sul copyright

© 2012 TomTom. Tutti i diritti riservati. TomTom e il logo TomTom sono marchi registrati di TomTom N.V. Visita il sito Web tomtom.com/legal per le garanzie e i contratti di licenza per l'utente finale applicabili a questo prodotto.

© 2012 TomTom. Tutti i diritti riservati. Questo materiale è proprietario e coperto da copyright e/o la protezione sui diritti di database e/o altri diritti sulla proprietà intellettuale di TomTom o dei suoi fornitori. L'utilizzo di questo materiale è soggetto ai termini di un contratto di licenza. Qualunque copia o divulgazione non autorizzata di questo materiale è persequibile civilmente e penalmente.

Ordnance Survey [©] Crown Copyright - Numero licenza 100026920. Data Source [©] 2012 TomTom Tutti i diritti riservati

SoundClear[™] acoustic echo cancellation software [©] Acoustic Technologies Inc.

Nuance® è un marchio registrato di Nuance Communications, Inc. concesso in licenza per l'uso in questa guida.

Alcune immagini sono tratte dal NASA Earth Observatory.

Il NASA Earth Observatory fornisce una pubblicazione liberamente accessibile in Internet, dalla quale gli utenti possono ottenere nuove immagini satellitari e informazioni scientifiche sul pianeta Terra.

Si concentra sui cambiamenti climatici e ambientali della Terra: earthobservatory.nasa.gov

Il software incluso in questo prodotto è protetto da copyright e ne viene autorizzato l'utilizzo secondo la licenza GPL. Una copia della licenza è disponibile nella sezione Licenza. Una volta spedito il prodotto, è possibile richiedere il relativo codice sorgente entro tre anni. Per ulteriori informazioni visita la pagina tomtom.com/gpl o contatta il servizio di assistenza clienti TomTom più vicino dal sito tomtom.com/support. Su richiesta, ti invieremo un CD con il codice sorgente corrispondente.

Linotype, Frutiger e Univers sono marchi di Linotype GmbH registrati presso l'U.S. Patent and Trademark Office e possono essere registrati in determinate giurisdizioni.

MHei è un marchio di The Monotype Corporation e può essere registrato in determinate giurisdizioni.

PZ49X-Z0330-IT



Publication no. AOM 001 514-0 P/N n° PZ49X-Z0330-IT Printed in Belgium (July 2012)

