Manuale utente

Software di navigazione per Fiat Fiorino/Qubo AVN

Italiano

Giugno 2019, ver. 1.0

Sommario

1 Guida introduttiva	5
1.1 Controlli visualizzati nelle schermate	5
1.1.1 Uso dei pulsanti e degli altri controlli	5
1.1.2 Uso del cursore	6
1.1.3 Uso della tastiera	7
1.1.4 Uso dei movimenti sul touch screen	8
1.1.5 Manipolazione della mappa	9
1.2 Vista di navigazione	11
1.2.1 Vie e strade	13
1.2.2 Indicatori di posizione GPS	13
1.2.3 Anteprima svolta e prossima strada	14
1.2.4 Il percorso pianificato	14
1.2.5 Icone delle manovre	15
1.2.6 Informazioni sulle corsie	16
1.2.7 Cartelli stradali	16
1.2.8 Panoramica raccordi	17
1.2.9 Panoramica tunnel	17
1.2.10 Servizi autostradali	17
1.2.11 Tipi di oggetti 3D	18
1.3 menu di navigazione	18
2 Avvertenze e informazionidi sicurezza	21
3 Uso della navigazione	22
3.1 Selezione di una destinazione	
3.1.1 Utilizzo della ricerca combinata	
3.1.2 Selezione di un indirizzo	
3.1.2. Immissione di un indirizzo	· ·
3.1.22 Selezione del centro di una città	
3.1.2.3 Selezione del punto intermedio di una strada	29
3.1.2.4 Selezione di un'intersezione inuna città	29
3.1.2.5 Uso del codice postale per selezionare una destinazione	30
3.1.3 Selezione di un POI (punto d'interesse)	31
3.1.3.1 Utilizzo delle categorie di ricerca rapida	31
3.1.3.2 Ricerca per categoria	
3.1.3.3 Ricerca per nome	
3.1.3.4 Cercare aiuto nelle vicinanze	
3.1.4 Selezione di una posizione salvata	
3.1.5 Selezione di una voce della cronologia	38
0.1.6 Voloziono di un noncorgo galtrato	
3.1.6 Selezione di un percorso salvato	

3.1.8 Selezione di una posizione sulla mappa	42
3.1.9 Pianificazione di un percorso apiù tappe	42
3.2 Modifica delle informazioni sul percorso e alternative	44
3.3 Modifica del percorso	45
3.3.1 Impostazione di un nuovo punto di partenza	45
3.3.2 Aggiunta di un'altra intersezione	46
3.3.3 Modifica dell'elenco delle destinazioni	47
3.3.4 Salvataggio del percorso pianificato	47
3.3.5 Eliminazione del percorso pianificato	48
3.3.6 Selezione di un percorso alternativo nella pianificazione del percorso	48
3.3.7 Selezione di un percorso alternativo per un percorso esistente	49
3.3.8 Impostazione di una deviazione	50
3.3.9 Mettere in pausa la guida	51
3.4 Salvataggio di una posizione	51
3.4.1 Modifica di un luogo salvato	52
3.5 Aggiunta di un punto di avviso	53
3.6 Esecuzione di una simulazione	54
3.7 Navigazione fuoristrada	55
3.7.1 Passaggio alla navigazione fuoristrada	55
3.7.2 Selezione della destinazione in modalità fuoristrada	55
3.7.3 Navigazione in modalità fuoristrada	55
4Guida di riferimento	5 7
4.1 Concetti basilari	57
4.1.1 Ricezione GPS 2D/3D	57
4.1.2 Telecamere di sicurezza stradale e altri punti di avviso di prossimità	57
4.1.3 Calcolo del percorso e ricalcolo	58
4.1.4 Smart Zoom	58
4.1.5 Avvisi sui limiti di velocità	58
4.1.6 Navigazione intelligente	59
4.1.6.1 Deviazione per congestione in autostrada	59
4.1.6.2 Percorsi alternativi intempo reale	
4.1.6.3 Suggerimenti per deviazione	
4.2 Menu Informazioni utili	
4.2.1 Posizione corrente	61
4.3 Menu Impostazioni	63
4.3.1 Impostazioni delle preferenze dei percorsi	
4.3.1.1 Profilo veicolo	
4.3.1.2 Tipi di metodi di pianificazione del percorso	
4.3.1.3 Modalità di navigazione 4.3.1.4 Tipi di strada	
4.3.2 Impostazioni audio	
T'U'- 21111400000110111 000110 11111111111111	

	4.3.3	Impostazioni degli avvisi	67
	4.3.4	Impostazioni della vista di navigazione	68
	4.3.5	Impostazioni locali	71
	4.3.6	Impostazioni del display	71
5 Ri	isol	uzione dei problemi	72
5.1	Imp	ossibile ricevere il segnale GPS	. 72
5.2	Imp	ossibile trovare l'indirizzo	72
5.3	Il p	ercorso calcolato nonè ottimale	72
5.4	Dis	attivazione degli avvisi sui limiti di velocità	73
5.5	I pu	llsanti della tastierasono disattivati	73
5.6	Laı	nappa è nascosta dietro all'immagine di un incrocio	74
6Ca	py	right – Note legali	· 7 5

1 Guida introduttiva

Fiat Fiorino/Qubo AVN è ottimizzato per l'uso in auto e può essere facilmente utilizzato toccando i pulsanti su schermo e le mappe con le dita.

È possibile scaricare le mappe più recenti per 1 anno a partire dal primo utilizzo del prodotto.

1.1 Controlli visualizzati nelle schermate

Nelle sezioni che seguono sono descritte le funzionalità e l'uso dei pulsanti, dei cursori e degli altri controlli visualizzati nelle schermate di Fiat Fiorino/Qubo AVN.

1.1.1 Uso dei pulsanti e degli altri controlli

L'uso delle funzioni di Fiat Fiorino/Qubo AVN si concretizza toccando con le dita i pulsanti sul touch screen.

Tipo	Esempio	Descrizione	Funzione
Pulsante	■ Nuovo percorso	Apre una nuova schermata in cui è possibile impostare un parametro.	Toccare una volta.
Pulsante con valore	Punto di vista Normale	Visualizza il valore corrente di un campo o di un'impostazione in cui è possibile cambiare il valore. Dopo la modifica, sul pulsante verrà visualizzato il nuovo valore.	Toccare una volta.
Elenco	Selezionare città a CAP Q. 12 12e Arrondis sement (Paris) Francia 12000 Boutonoret (Le Monastère), Druelle-Dwelle-Ballac, Fayet (Rodez) 12100 Alleyne (La Roque-Sainte-Marquerite), Blaquitee (Millau), Comprégnac, 12110	Mostra opzioni multiple.	Toccare un punto qualsiasi dell'elenco e trascinarlo verso l'alto o verso il basso con un dito. A seconda della velocità con cui si muove il dito, l'elenco si muoverà più o meno velocemente, solo di poco oppure fino alla fine.

Cambia	Sì iii	Mostra se una funzione è attivata quando sono possibili solo due opzioni.	Toccare la casella di controllo per apporre o rimuovere il segno di spunta, ossia per attivare o disattivare la relativa funzione.
Dispositivo di scorrimento		Se una funzione può essere regolata entro un dato intervallo di valori, Fiat Fiorino/Qubo AVN mostra un dispositivo di scorrimento che visualizza e consente di impostarne il valore.	Trascinare il cursore per spostarlo nella nuova posizione sul dispositivo di scorrimento. Toccare il cursore nel punto in cui si desidera che si sposti.
Tastiera virtuale	Selezonare la via Q. Co Place de la Concorde 75008 de Arroducement (Pun) Q e r r r r r y y u r i p S d g h I r C s Spazio	Consente di inserire lettere e numeri.	Ciascun tasto è un pulsante del touch-screen.

Il menu di navigazione può contenere diverse voci di menu, su una o più pagine.



Le selezioni o modifiche vanno confermate solo se l'applicazione deve essere riavviata o deve eseguire una riconfigurazione importante, oppure se si stanno per perdere dati o impostazioni. Altrimenti Fiat Fiorino/Qubo AVN salva le selezioni e applica le nuove impostazioni senza chiedere conferma.

1.1.2Uso del cursore

È possibile selezionare una posizione della mappa nei seguenti modi:

- Toccando la mappa durante la navigazione
- Toccando la mappa quando viene chiesto di confermare la destinazione al termine di una ricerca

Quando è selezionato un punto della mappa, in corrispondenza di tale punto appare il cursore.

La posizione del cursore può essere utilizzata come destinazione del percorso o come nuovo punto di avviso. È possibile anche cercare i POI nelle vicinanze della posizione o aggiungerla come posizione salvata.

È possibile anche selezionare degli oggetti sulla mappa. Toccando la mappa in corrispondenza dell'icona di un POI o di un evento di traffico, l'oggetto viene selezionato ed è possibile visualizzare informazioni a esso relative o utilizzarlo come punto del percorso.

1.1.3 Uso della tastiera

È possibile digitare con le punte delle dita sulle tastiere a schermo e si può passare tra vari layout di tastiera, quali ad esempio inglese, greca o numerica. Sono attivi solo i pulsanti della tastiera che possono essere utilizzati per digitare un nome disponibile sulla mappa. Gli altri caratteri vengono disattivati.

Azione	Funzione	
Passaggio a un altro tipo di tastiera, ad esempio da tastiera inglese a tastiera greca	Toccare e selezionare il nuovo layout di tastiera dall'elenco.	
Correzione di quanto immesso con la tastiera	Toccare e tenere premuto il pulsante per eliminare più caratteri o l'intera stringa immessa.	
Inserimento di uno spazio, ad esempio tra nome e cognome o in nomi delle vie composti da più parole	Toccare il pulsante Space in basso al centro della schermata.	
Inserimento di lettere maiuscole e minuscole	Per impostazione predefinita, durante l'inserimento di testo, il primo carattere è maiuscolo mentre gli altri sono minuscoli. Toccare per inserire una lettera maiuscola o toccare due volte per attivare il Blocco maiuscole. Toccare di nuovo per immettere le lettere minuscole.	
Inserimento di numeri e simboli	Toccare per passare a una tastiera con numeri e simboli.	
Completamento dell'immissione con tastiera	Toccare .	
Nascondere la tastiera	Toccare	

1.1.4Uso dei movimenti sul touch screen

In genere è sufficiente toccare lo schermo una volta sola. Alcune utili funzioni sono accessibili con altri movimenti. Vedere la tabella sotto.

Azione	Funzione	
Toccare e tenere premuto lo schermo	Toccare e tenere premuti i seguenti pulsanti per accedere alle seguenti funzioni aggiuntive:	
	Toccare e tenere premuto sul seguente pulsante di elenco e sulle	
	schermate di menu per mostrare la vista di navigazione:	
	Tenere premuto il dito sui pulsanti seguenti nella vista di navigazione per ruotare, inclinare o ingrandire/rimpicciolire la mappa in maniera continua:	
	Toccare e tenere premuto sul seguente pulsante nelle schermate della tastiera per eliminare rapidamente diversi caratteri:	
	Toccare e tenere premuto sui seguenti pulsanti negli elenchi lunghi per scorrere le pagine in modo continuo:	
Trascinamento	Trascinare la schermata nei seguenti casi:	
radomamento	Spostare i cursori dei dispositivi di scorrimento.	
	 Per scorrere un elenco: toccare un punto qualsiasi dell'elenco e trascinarlo verso l'alto o verso il basso con un dito. A seconda della velocità con cui si muove il dito, l'elenco si muoverà più o meno velocemente, solo di poco oppure fino alla fine. 	
	 Per spostare la mappa nella modalità di consultazione: selezionare la mappa e trascinarla nella direzione desiderata. 	
Uso dello zoom con il movimento di due dita	Utilizzare due dita nella vista di navigazione per ingrandire o rimpicciolire, in un movimento di spostamento verso l'esterno o l'interno.	

1.1.5 Manipolazione della mappa

Se durante la navigazione si tocca un punto qualsiasi della mappa, questa smette di seguire la posizione corrente (la freccia blu non è più bloccata in una posizione fissa dello schermo) e vengono visualizzati dei pulsanti di controllo che consentono di modificare la visualizzazione della mappa.



È possibile effettuare le seguenti operazioni nella mappa:

Pulsante/i	Funzione
Nessun pulsante	La parte superiore della vista di navigazione riporta le
	informazioni relative al punto selezionato (il cursore).
Nessun pulsante	Spostare la mappa in qualsiasi direzione: toccare e tenere premuta la mappa con un dito, quindi muovere il dito nella direzione in cui si desidera spostare la mappa.
(9. (9.	Questi pulsanti consentono di specificare quanta parte della mappa debba essere visualizzata sullo schermo.
,	Fiat Fiorino/Qubo AVN utilizza mappe che consentono di esaminare le posizioni in diversi livelli di zoom, garantendo sempre un contenuto ottimizzato. I nomi delle strade e altri testi vengono visualizzati sempre con caratteri delle stesse dimensioni e mai capovolti, e appaiono solo le strade e gli oggetti necessari.
	In modalità Vista mappa 3D, il ridimensionamento della mappa ha dei limiti. Riducendo di molto la mappa, questa passa alla modalità di visualizzazione 2D.
	Toccare una volta per modificare la visualizzazione in un intervallo più grande, oppure toccare e tenere premuto il pulsante per modificarla in modo continuo.
↑ , ↓	L'inclinazione della mappa modifica l'angolo di visualizzazione verticale della mappa in modalità 3D. Toccare una volta per modificare la visualizzazione in un intervallo più grande, oppure toccare e tenere premuto il pulsante per modificarla in modo continuo.
→ , ←	La rotazione modifica l'angolo di visualizzazione orizzontale della mappa. Toccare una volta per modificare la visualizzazione in un intervallo più grande, oppure toccare e tenere premuto il pulsante per modificarla in modo continuo.
	Nessun pulsante Nessun pulsante

Cambiare le viste 2D, 3D e 2D Nord in alto	, 2D , 2D	Per selezionare la modalità di visualizzazione della mappa desiderata tra prospettiva 3D, 2D direzione verso l'alto e 2D Nord in alto. Nella modalità con direzione verso l'alto, la mappa viene ruotata in modo da avere sempre la direzione di marcia nella parte superiore. Questo è l'orientamento predefinito della modalità Vista mappa 3D. In modalità Nord in alto, la mappa è rivolta verso il Nord.
Controllare la bussola	♦	La direzione della bussola indica il Nord.
Selezionare opzioni aggiuntive	^	Si apre l'elenco delle funzioni aggiuntive, quali il salvataggio della posizione o la ricerca di POI nelle vicinanze del cursore.
Selezionare una destinazione	Seleziona come destinazione	Selezionare la posizione del cursore come nuova destinazione. Il percorso viene calcolato automaticamente.

1.2 Vista di navigazione

La vista di navigazione è la schermata principale di Fiat Fiorino/Qubo AVN nella quale viene visualizzato il percorso pianificato su una mappa. Fiat Fiorino/Qubo AVN utilizza mappe digitali che non sono semplicemente versioni computerizzate delle tradizionali cartine stradali cartacee. La modalità di visualizzazione 2D delle mappe digitali mostra vie e strade in modo analogo alle cartine stradali cartacee, a cui si aggiungono le informazioni di altitudine rappresentate purante la navigazione, nella vista di navigazione compaiono sulla mappa i pulsanti della schermata, i campi dati e le informazioni sul percorso seguenti:



È possibile che nella versione del prodotto in proprio possesso non siano presenti alcuni pulsanti, campi o icone.

Numero	Nome	Descrizione
1	Indicatore della posizione corrente	Per impostazione predefinita, la posizione corrente è indicata da una freccia blu. Se la posizione GPS non è disponibile, l'indicatore della posizione corrente è trasparente e mostra l'ultima posizione conosciuta. Vedere pagina 13.

2	Percorso pianificato	Il percorso pianificato è rappresentato da una linea arancione.
3	Campi dati	I tre campi dati mostrano le informazioni seguenti: Ora di arrivo stimata alla destinazione. Tempo di viaggio restante. Distanza restante alla destinazione. È possibile modificare i valori predefiniti in Impostazioni (pagina 68) o toccando e tenendo premuto sull'area dello schermo in cui sono visualizzati i campi dati. Se non è stata selezionata una destinazione, al posto dei tre campi dati è possibile visualizzare la direzione di marcia.
4	Anteprima della prossima svolta	Mostra il tipo di manovra che seguirà nel percorso e la sua distanza. Vedere pagina 14.
5	Anteprima della seconda prossima svolta	Mostra il tipo della seconda manovra che segue, se vicina alla prima. Vedere pagina 14.
6	Strada successiva	Visualizza il nome della prossima via. Vedere pagina 14. Se non è stata selezionata una destinazione per il percorso, vengono mostrati i numeri civici delle vicinanze, se esistenti.
7	Indicatore Modalità di sicurezza	Indica che è attivata la modalità di sicurezza.
8	Menu Destinazione	Compare all'approssimarsi della destinazione. Toccando questo simbolo è possibile esaminare il riepilogo del viaggio, trovare POI nelle vicinanze della destinazione finale, salvare la posizione corrente e sospendere la navigazione.
9	Informazioni sulle corsie	Sulle strade a più corsie, mostra le corsie che seguono e la loro direzione. Le frecce evidenziate rappresentano le corsie e la direzione da prendere. Vedere pagina 16.
10	Segnalazione punti di avviso	Mostra il tipo di punti di avviso in prossimità di una telecamera di sicurezza stradale o di altri punti di avviso, quali aree scolastiche o passaggi a livello. È responsabilità dell'utente accertarsi che l'uso di questa funzione sia lecito nel Paese in cui si intende usarla. Vedere pagina 67.
11	Avvisi sui limiti di velocità	Mostra la velocità attuale e il limite di velocità al verificarsi di un eccesso di velocità. Vedere pagina 67.
12	Segnale stradale di avviso	Mostra gli avvisi della strada corrente (ad esempio segnali di pericolo, curve brusche e così via). Vedere pagina 67.
13	Segnale	Mostra le destinazioni disponibili e i numeri delle strade. Vedere pagina 16.

14	Servizi autostradali	Quando si viaggia in autostrada, toccando questo simbolo si ottengono i dettagli relativi alle prossime stazioni di servizio (distributori, ristoranti). Vedere pagina 17.
15	menu di navigazione	Toccando questo simbolo si apre il menu di navigazione, da cui è possibile accedere alle altre sezioni di Fiat Fiorino/Qubo AVN.
16	Nome della via	Mostra il nome della via corrente. Toccandolo si apre la schermata Dove sono. Vedere pagina 61.
17	Oggetti in 3D	Viene utilizzata la visione in 3D per rappresentare realisticamente colline, montagne, strade, punti di riferimento ed edifici.

Se ci si sta avvicinando all'uscita di un'autostrada o a un'intersezione complessa e le informazioni necessarie sono disponibili, la mappa viene sostituita da una vista panoramica 3D dell'intersezione. Vedere pagina 17.



Entrando in un tunnel, la mappa viene sostituita dall'immagine generica di un tunnel. Vedere pagina 17.



1.2.1 Vie e strade

Fiat Fiorino/Qubo AVN mostra le vie in maniera simile alle cartine stradali cartacee. I colori e lo spessore corrispondono alla loro importanza, in tal modo è facile distinguere un'autostrada da una strada secondaria.

1.2.2 Indicatori di posizione GPS

Quando la posizione GPS è disponibile, Fiat Fiorino/Qubo AVN indica la posizione corrente. Per impostazione predefinita questo indicatore è una freccia blu.

Quando è selezionata la navigazione su strada, l'indicatore di posizione corrente potrebbe non indicare la posizione GPS e la direzione di percorrenza esatte. Se ci sono strade vicine, è allineato alla strada più vicina per eliminare gli errori della posizione GPS, e la direzione dell'icona è allineata con la direzione della strada.

Selezionando la navigazione fuoristrada, l'indicatore della posizione corrente viene posto in corrispondenza dell'esatta posizione GPS. La direzione dell'icona indica la direzione di percorrenza.

1.2.3 Anteprima svolta e prossima strada

Durante la navigazione di un percorso, la parte superiore della vista di navigazione mostra informazioni sul prossimo evento del percorso (la prossima manovra) e la prossima strada da percorrere o città da raggiungere.



Un campo nell'angolo superiore sinistro mostra la manovra successiva. Vengono indicati sia il tipo di manovra (svolta, rotatoria, uscita dall'autostrada ecc.), sia la sua distanza dalla posizione corrente.

Un'icona più piccola mostra il tipo della manovra seguente, se vicina alla prossima. In caso contrario viene visualizzata solo la prossima manovra. Toccare l'icona della manovra corrente per aprire la schermata dell'itinerario.

1.2.4Il percorso pianificato

Il percorso pianificato è il percorso correntemente in corso di navigazione. Una volta impostata la destinazione, il percorso rimane attivo finché non lo si elimina, non si raggiunge la destinazione o non si sospende la navigazione. Fiat Fiorino/Qubo AVN mostra il percorso nei modi seguenti:

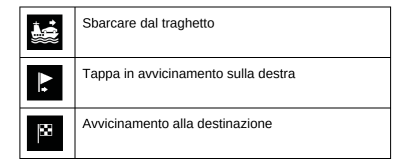
Simbolo	Nome	Descrizione
	Posizione GPS corrente e punto di partenza	 Rappresenta la posizione corrente visualizzata sulla mappa. Se per il calcolo del percorso è selezionato un veicolo e ci sono strade nelle vicinanze, la freccia salta nella strada più vicina. Normalmente, se è disponibile la posizione GPS, il percorso inizia dalla posizione corrente. In mancanza di una posizione GPS valida, Fiat Fiorino/Qubo AVN utilizza come punto di partenza l'ultima posizione GPS conosciuta.
P.	Tappa (destinazione intermedia)	È una destinazione intermedia del percorso, prima di raggiungere la destinazione finale.
S	Destinazione (punto finale)	È la destinazione finale del percorso.
	Colore del percorso	Il percorso è sempre in evidenza sulla mappa grazie al suo colore, sia in modalità diurna che in modalità notturna.

Strade e vie escluse dalla navigazione	È possibile scegliere se usare o evitare determinati tipi di strada (pagina 64). Quando tuttavia Fiat Fiorino/Qubo AVN non può evitare tali strade, queste saranno incluse nel percorso e visualizzate in un colore diverso dal colore del percorso.
----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

1.2.5 Icone delle manovre

Durante la navigazione, nell'angolo superiore sinistro della schermata vengono visualizzate le icone relative alle manovre da compiere. La maggior parte delle icone delle manovre sono intuitive. La seguente tabella elenca alcuni degli eventi di percorso più frequenti:

Icona	Funzione
1	Girare a sinistra
	Girare a destra
•	Tornare indietro
*	Portarsi a destra
4	Curva stretta a sinistra
	Mantenere la sinistra
1	Continuare diritto all'incrocio
	Impegnare la rotonda e prendere la prima uscita (prossima manovra)
	Impegnare la rotonda (seconda prossima manovra)
#	Entrare in autostrada
#	Uscire dall'autostrada
	Imbarcarsi sul traghetto



1.2.6 Informazioni sulle corsie

Quando si viaggia su strade a più corsie, per seguire il percorso pianificato è importante tenersi sulla corsia giusta. Se nei dati della mappa sono disponibili informazioni sulla corsie, Fiat Fiorino/Qubo AVN visualizza le corsie e le rispettive direzioni con piccole frecce nella parte inferiore della mappa. Le frecce evidenziate rappresentano le corsie e la direzione da prendere.



1.2.7 Cartelli stradali

Se le informazioni necessarie sono disponibili, Fiat Fiorino/Qubo AVN mostra i segnali stradali sopra la mappa. Il colore e lo stile dei segnali stradali sono simili a quelli reali che si trovano sopra o lungo la strada. Essi mostrano le destinazioni disponibili e i numeri delle strade.

Mentre si viaggia senza seguire un percorso pianificato particolare, tutti i segnali stradali hanno un aspetto simile. Durante la navigazione viene evidenziato solo il segnale stradale che indica la corsia o le corsie da tenere, mentre tutti gli altri sono più scuri.

Se si desidera nascondere i segnali stradali correntemente visualizzati, toccarne uno per tornare alla schermata della vista di navigazione, finché non verranno ricevute nuove formazioni sui segnali stradali.



È possibile modificare le impostazioni dei segnali stradali in



(pagina 68).

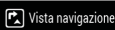
1.2.8Panoramica raccordi

Se ci si sta avvicinando all'uscita di un'autostrada o a un'intersezione complessa e le informazioni necessarie sono disponibili, la mappa viene sostituita da una vista panoramica 3D dell'intersezione. Le corsie da tenere sono indicate da frecce. Nella parte superiore della schermata, i segnali stradali mostrano informazioni aggiuntive.

Se si desidera nascondere l'incrocio correntemente visualizzato e tornare alla vista di navigazione, toccare l'immagine.



La panoramica raccordi può essere disattivata in



Vedere pagina 68.

1.2.9 Panoramica tunnel

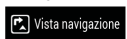
Entrando in un tunnel, la mappa viene sostituita dall'immagine generica di un tunnel, per evitare che le strade e gli edifici sulla superficie distraggano il conducente.



La panoramica del tunnel vista dall'alto, mostrata in una finestra separata, rende più facile orientarsi. Viene visualizzata anche la distanza restante da percorrere nel tunnel.

All'uscita dal tunnel, viene ripristinata la visualizzazione originale della mappa.

La panoramica del tunnel può essere disattivata in



Vedere pagina 68.

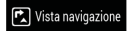
1.2.10 Servizi autostradali

Quando si guida in autostrada, nell'angolo superiore destro della vista di navigazione compare il



Toccarli per visualizzare l'area dell'uscita sulla mappa. Se necessario, da qui è possibile aggiungere facilmente la stazione di servizio come tappa del percorso.

Per visualizzare altri tipi di POI presso le prossime stazioni di servizio, è possibile cambiare le icone in



Vedere pagina 68.

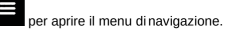
1.2.11 Tipi di oggetti 3D

Fiat Fiorino/Qubo AVN supporta i seguenti tipi di oggetti 3D:

Tipo	Descrizione
Terreno 3D	Fiat Fiorino/Qubo AVN visualizza le colline e le montagne in 3D nella vista di navigazione, mentre nella mappa 2D le raffigura facendo ricorso a colori e ombreggiature diverse.
Sopraelevate	Le sopraelevate sono rappresentate da intersezioni complesse e da strade isolate verticalmente (quali cavalcavia o ponti) e vengono visualizzate in 3D.
Riferimenti 3D	I Riferimenti sono rappresentazioni 3D di oggetti importanti o di rilievo.
Edifici 3D	Rappresentazioni a blocchi 3D degli edifici delle città contenuti nei dati e che vengono raffigurati sulla mappa con le dimensioni e le posizioni effettive.

1.3 menu di navigazione

All'interno della vista di navigazione, toccare





Quando si sta navigando senza un percorso pianificato vengono presentate le opzioni elencate di seguito.

Pulsante	Funzione
I [™] Nuovo percorso	Selezionare la destinazione immettendo un indirizzo o le sue coordinate, oppure selezionando un POI, una posizione salvata o un percorso salvato. È anche possibile vedere le destinazioni recenti nella Cronologia.
Percorso a più tappe	Costruire il percorso utilizzando uno o più punti del percorso. Si può anche pianificare un percorso indipendentemente dalla posizione GPS corrente impostando un nuovo punto di partenza.
1 Informazioni utili	Accedere a opzioni aggiuntive ed esaminare le informazioni correlate alla navigazione.
Impostazioni	Personalizzare il funzionamento del software di navigazione.
Informazioni su	La sezione Info fornisce informazioni sul prodotto. È possibile leggere il Contratto di licenza con l'utente finale del software e del database oppure trovare informazioni sulle mappe e gli altri contenuti dell'applicazione. È possibile anche accedere alle statistiche di utilizzo del programma.

Quando è stato pianificato un percorso, compaiono anche le opzioni di menu seguenti.

Pulsante	Funzione
	Aggiungere una destinazione intermedia al percorso.
🖺 Aggiungi tappa	
	Esaminare percorsi alternativi per evitare intere parti o una strada specifica
Deviazioni e alternative	del percorso pianificato.
	Visualizzare il percorso nella sua lunghezza complessiva sulla mappa ed
Riepilogo percorso	esaminare i parametri e le alternative del percorso. Toccare
	accedere a opzioni aggiuntive, come Simulazione o Preferenze percorso.
	Eliminare il percorso.
Annullare percorso	
	Elimina la tappa successiva o l'intero percorso. Viene visualizzata se è
🔀 Elimina tappa	presente un percorso multipunto.

Nel menu di navigazione sono presenti le opzioni aggiuntive seguenti.

Pulsante	Funzione
*	Aprire la schermata Posizioni salvate, in cui è possibile salvare una posizione come destinazione preferita o modificare una posizione salvata.
3D	Passare alla visualizzazione 2D), 2D Nord in alto 3D.
B	Sospendere la navigazione.
0	Riprendere la navigazione.
•	Accedere al menu Profili utente da cui è possibile creare nuovi profili o modificare quelli esistenti. Se il sistema di navigazione è utilizzato da più conducenti, ognuno di essi può creare il proprio profilo personale con le proprie impostazioni.
Ш	Il pulsante del Menu compare quando viene aperta la vista di navigazione. Toccare il pulsante per aprire il menu di navigazione.
^	Toccare il pulsante Altre sullo schermo per visualizzare altre funzioni. Questo pulsante consente di aprire l'elenco delle funzionalità aggiuntive disponibili in alcune schermate.
\leftarrow	Toccare il pulsante Indietro per tornare alla schermata precedente. È possibile anche tenere premuto questo pulsante per tornare rapidamente alla vista di navigazione da qualsiasi altra schermata.

2 Avvertenze e informazioni di sicurezza

Il sistema di navigazione consente di raggiungere la destinazione selezionata con il ricevitore GPS integrato. Fiat Fiorino/Qubo AVN non trasmette la posizione GPS e non può pertanto essere utilizzato da terzi per rilevare la posizione dell'utente.

Se alla guida di un veicolo, è importante guardare lo schermo solo in condizioni di totale sicurezza. Si raccomanda pertanto al conducente di pianificare ed esaminare il percorso prima di mettersi in viaggio. Pianificare il percorso prima di partire e fermarsi in condizioni di sicurezza qualora fosse necessario modificarlo in qualche dettaglio.

Rispettare il codice della strada. Se si fa una deviazione sul percorso pianificato, Fiat Fiorino/Qubo AVN modificherà le istruzioni di conseguenza.

Modalità di sicurezza

La Modalità di sicurezza disattiva il touch-screen quando il veicolo è in movimento, per non distrarre il conducente dalla guida. Durante la guida non sarà possibile impostare una nuova destinazione o modificare le impostazioni. Un'icona nella parte superiore destra dello schermo informa l'utente che la modalità di sicurezza è attiva.

3 Uso della navigazione

Per impostazione predefinita, Fiat Fiorino/Qubo AVN calcola i percorsi utilizzando la rete stradale delle mappe fornite con il prodotto.

È possibile selezionare la destinazione e avviare immediatamente la navigazione per essa (navigazione normale) se occorre un percorso per la navigazione immediata.

Si può anche pianificare un percorso indipendentemente dalla posizione GPS corrente o anche senza ricezione GPS. A questo scopo occorre impostare un nuovo punto di partenza nel menu Percorso a più tappe. Viene inoltre sospesa la guida in modo che il percorso non venga ricalcolato alla ricezione di una nuova posizione. Vedere pagina 45.

È possibile pianificare percorsi con destinazioni multiple selezionando una prima e una seconda destinazione e aggiungendole al percorso. È possibile aggiungere qualsiasi numero di destinazioni si desideri. Vedere pagina 42.

È possibile anche utilizzare Fiat Fiorino/Qubo AVN per la navigazione fuoristrada. Vedere pagina 55.

3.1 Selezione di una destinazione

È possibile scegliere la destinazione selezionando una delle seguenti opzioni:

- Utilizzare la ricerca combinata per cercare tra diversi tipi di destinazioni con un'unica operazione (vedere pagina 22)
- Immettere un indirizzo completo o parte di un indirizzo, ad esempio il nome di una via senza numero civico (vedere pagina 25)
- Selezionare un POI come destinazione (vedere pagina 31)
- Selezionare una posizione salvata precedentemente come destinazione (vedere pagina 37)
- Selezionare una posizione dalla cronologia delle destinazioni precedentemente utilizzate (vedere pagina 38)
- Selezionare un percorso precedentemente salvato (vedere pagina 40)
- Immettere le coordinate della destinazione (vedere pagina 40)
- Selezionare una posizione sulla mappa (vedere pagina 42)
- Pianificare un percorso a più tappe (vedere pagina 42)

3.1.1 Utilizzo della ricerca combinata

La destinazione può essere selezionata in diversi modi. È possibile avviare ricerche separate di indirizzi, POI (punti d'interesse), posizioni salvate o destinazioni recenti, ma il modo più veloce di cercare una destinazione appartenente a una qualsiasi di queste categorie è di utilizzare la ricerca combinata.

Attenersi alla procedura seguente per utilizzare la ricerca combinata.

- 1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.
- 2. Toccare Nuovo percorso



4. Passaggio facoltativo: per eseguire la ricerca in un'altra area geografica, toccare il campo di immissione contenente l'area di ricerca e iniziare a inserire il nome della nuova area di ricerca sulla tastiera.



È sufficiente immettere alcune lettere per ottenere risultati. Immettendo nuove lettere, sotto al campo di immissione appaiono i risultati di ricerca più probabili.

- a. Se la nuova area di ricerca si trova in un altro paese, iniziare a inserire il paese e poi la città. Di solito basta inserire le prime lettere del paese o della città ed è possibile utilizzare anche le abbreviazioni e gli acronimi convenzionali.
- b. Toccare per visualizzare l'elenco completo dei risultati corrispondenti.
- 5. Quando è visualizzata l'area di ricerca desiderata, iniziare a immettere il nome, l'indirizzo o la categoria della destinazione cercata.



per passare alla schermata dei risultati. Compare l'elenco che include tutti i risultati trovati, indipendentemente dal tipo. Indirizzi, POI, categorie di POI, posizioni salvate e destinazioni recenti appaiono tutti in un unico elenco. Da qui è possibile selezionare immediatamente il risultato da utilizzare come destinazione, ma è possibile anche restringere l'elenco dei risultati scegliendo un solo tipo, ad esempio per mostrare solo i POI (punti d'interesse).



- 7. Se necessario, toccare a destra dell'elenco e quindi toccare il pulsante corrispondente al tipo di risultato in base a cui restringere l'elenco (il numero nell'icona indica la quantità di risultati corrispondenti):
 - Toccare per mostrare l'elenco delle destinazioni recenti con il nome o l'indirizzo corrispondente.
 - Toccare per mostrare l'elenco delle posizioni salvate con un nome corrispondente.
 - Toccare per mostrare l'elenco degli indirizzi corrispondenti.
 - Toccare per mostrare l'elenco dei nomi delle categorie di POI corrispondenti.
 Scorrere l'elenco e selezionare la categoria desiderata. L'elenco dei POI della categoria selezionata viene visualizzato ordinato in base alla distanza dalla posizione corrente.
 - Toccare per mostrare l'elenco dei POI corrispondenti, ordinato in base alla loro distanza dalla posizione corrente.
 - Passaggio facoltativo: se il prodotto contiene POI di altri fornitori di dati, è possibile restringere ulteriormente la ricerca visualizzando solo i risultati di un fornitore di dati. Cercare i loghi dei fornitori. Toccare uno dei fornitori di dati per mostrare solo i POI a esso relativi.

Per cercare un'intersezione nella ricerca combinata, inserire i nomi delle vie concatenandole con il simbolo "&". Non è necessario immettere spazi prima e dopo il carattere separatore. Ad esempio è possibile trovare l'incrocio tra Corso Mazzini e Via Garibaldi inserendo le stringhe dei loro nomi nei modi \$\foralle{\text{Suggerimento}}\$ Suggerimento seguenti: "Co Mazzini & Via Garibaldi", "Mazzini & Garibaldi", "Maz&Garib" e così via. Più precisa è la stringa immessa, minore sarà il numero di risultati errati. Inserendo "Co Mazzini&" si ottengono tutte le intersezioni di Corso Mazzini e sarà poi possibile selezionare quella desiderata dall'elenco dei risultati.

8. Una volta selezionata la destinazione, viene visualizzata la mappa a schermo intero con il punto selezionato al centro. Se necessario, toccare un altro punto della mappa per cambiare la

destinazione. In corrispondenza di tale punto viene visualizzato il cursore



Controllare le impostazioni relative ai tipi di strade e cambiarle se necessario.



Seleziona come destinazione per confermare la destinazione, oppure toccare per selezionare un'altra destinazione.

11. Il percorso viene calcolato e visualizzato sulla mappa nella sua interezza. Dalla mappa è possibile analizzare le informazioni sul percorso e i percorsi alternativi. Toccare per modificare i parametri del percorso oppure



3.1.2 Selezione di un indirizzo

Se si conosce parte dell'indirizzo, questo è il metodo più facile per selezionare la destinazione. Nella stessa schermata è possibile trovare un indirizzo immettendo le seguenti informazioni:

- L'indirizzo esatto, incluso il numero civico (vedere pagina 25)
- Il centro di una città (vedere pagina 28)
- Il punto a metà di una via (vedere pagina 29)
- Un'intersezione (vedere pagina 29)
- Uno degli elementi sopra elencati, iniziando la ricerca con il codice postale (vedere pagina 30).

3.1.2.1 Immissione di un indirizzo

Per immettere un indirizzo come destinazione, procedere come segue:

1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.



- 3. Per impostazione predefinita, Fiat Fiorino/Qubo AVN propone il Paese e la città in cui ci si trova o, se non è disponibile una posizione GPS valida, il Paese e la città dell'ultima posizione nota. Se necessario, cambiare il Paese procedendo come segue:
 - a. Toccare il campo Paese.



- Nella schermata Selezionare il paese, è possibile selezionare immediatamente un Paese dall'elenco sotto il campo d'immissione o iniziare a immettere le prime lettere del Paese sulla tastiera.
- c. Toccare per aprire l'elenco dei risultati e selezionare un Paese dall'elenco.
- 4. Se necessario, selezionare una nuova città procedendo come segue:
 - a. Toccare il campo Città o cod. postale.
 - b. (facoltativo) Nella schermata Città o cod. postale è possibile selezionare una città dall'elenco dei suggerimenti.



- c. Altrimenti iniziare a immettere le prime lettere della città. Compare un elenco dei nomi che corrispondono alla stringa immessa.
- d. Per aprire l'elenco, toccare e selezionare la città.



- 5. Inserire il nome della via procedendo come segue:
 - a. Toccare il campo relativo al nome della Via.

b. (facoltativo) Nella schermata Selezionare la via è possibile selezionare rapidamente una via dall'elenco dei suggerimenti.



- c. Altrimenti iniziare a immettere il nome della via con la tastiera. Compare un elenco dei nomi che corrispondono alla stringa immessa.
- d. Toccare per aprire l'elenco dei risultati. Selezionare la via dall'elenco.

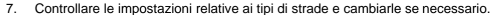




6. Viene visualizzata la mappa a schermo intero con il punto selezionato al centro. Se necessario, toccare un altro punto della mappa per cambiare la destinazione. In

corrispondenza di tale punto viene visualizzato il Cursore

Seleziona come





8. Toccare destinazione per confermare la destinazione. È possibile anche selezionare un

punto vicino sulla mappa o toccare per selezionare un'altra destinazione.

9. Il percorso viene calcolato e visualizzato sulla mappa nella sua interezza. Dalla mappa è possibile analizzare le informazioni sul percorso e i percorsi alternativi. Toccare per modificare i parametri del percorso oppure



3.1.2.2 Selezione del centro di una città

Il centro città non è il centro geometrico dell'insediamento, ma un punto arbitrario della mappa scelto da chi l'ha realizzata. Nei paesi più piccoli è solitamente l'intersezione più importante, mentre nelle città più grandi è una delle intersezioni più importanti.

- 1. Passare a precedenza (pagina 25), se necessario. Indirizzo e modificare il Paese come descritto in
- 2. Se necessario, selezionare una nuova città procedendo come segue:
 - a. Toccare il campo Città o cod. postale.
 - b. (facoltativo) Nella schermata Città o cod. postale è possibile selezionare una città dall'elenco dei suggerimenti.



- c. Altrimenti iniziare a immettere le prime lettere della città. Compare un elenco dei nomi che corrispondono alla stringa immessa.
- d. Per aprire l'elenco, toccare e selezionare la città.



Vai alla città

3. Toccare destinazione del percorso.

In questo modo il centro della città visualizzata diventerà la destinazione del percorso.

3.1.2.3 Selezione del punto intermedio di una strada

Per navigare fino al punto centrale di una via senza dover specificare il numero civico, procedere come segue:

- Passare a descritto in precedenza. Compare la schermata Selezionare la via.

 Indirizzo e selezionare il Paese e la città come descritto in precedenza. Compare la schermata Selezionare la via.
- 2. Inserire il nome della via procedendo come segue:
 - a. Toccare il campo relativo al nome della Via.
 - b. (facoltativo) Nella schermata Selezionare la via è possibile selezionare rapidamente una via dall'elenco dei suggerimenti.



- c. Altrimenti iniziare a immettere il nome della via con la tastiera. Compare un elenco dei nomi che corrispondono alla stringa immessa.
- d. Toccare per aprire l'elenco dei risultati. Selezionare la via dall'elenco.



Vai alla via

3. Anziché immettere il numero civico, toccare selezionato il punto intermedio della strada.

. Come destinazione verrà

3.1.2.4 Selezione di un'intersezione in una città

Per navigare fino a un'intersezione, procedere come segue:

- Passare a descritto in precedenza.

 Nuovo percorso e selezionare il Paese e la città come descritto in precedenza.
- 2. Inserire il nome della via procedendo come segue:
 - a. Toccare il campo relativo al nome della Via.

b. (facoltativo) Nella schermata Selezionare la via è possibile selezionare rapidamente una via dall'elenco dei suggerimenti.



- c. Altrimenti iniziare a immettere il nome della via con la tastiera. Compare un elenco dei nomi che corrispondono alla stringa immessa.
- d. Toccare per aprire l'elenco dei risultati. Selezionare la via dall'elenco.



3. Toccare il campo del numero civico o della via d'incrocio, quindi sfogliare l'elenco delle vie d'incrocio o iniziare a inserire il nome della via nel campo. Selezionare una voce dall'elenco.



3.1.2.5 Uso del codice postale per selezionare una destinazione

È possibile selezionare qualsiasi tipo di destinazione immettendo il codice postale al posto del nome della città. Per selezionare il codice postale, procedere come segue:

- 1. Passare a precedenza (pagina 25), se necessario.

 Indirizzo e modificare il Paese come descritto in precedenza (pagina 25), se necessario.
- 2. Toccare il campo Città o cod. postale.
- 3. Inserire il codice postale procedendo come segue:
 - a. Toccare per aprire la tastiera numerica.
 - b. Iniziare a immettere il codice postale.
 - c. Toccare per aprire l'elenco dei risultati.

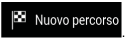
d. Trovare il POI desiderato.



4. Continuare la ricerca come descritto precedentemente (pagina 25).

3.1.3 Selezione di un POI (punto d'interesse)

È possibile cercare i POI (punti d'interesse) dal menu



Nella stessa schermata è possibile trovare un POI selezionando una delle seguenti opzioni:

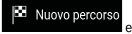
- Cercare tra i tipi di POI più frequentemente richiesti accedendo alle categorie di ricerca rapida, vedere pagina 31
- Cercare un POI in base al suo nome (vedere pagina 35
- Cercare un POI in base alla categoria (vedere pagina 33

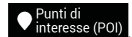
In caso di emergenza è possibile cercare aiuto nelle vicinanze (vedere pagina 36

3.1.3.1 Utilizzo delle categorie di ricerca rapida

La funzione di Ricerca rapida consente di trovare rapidamente i POI (punti d'interesse) delle tipologie utilizzate più frequentemente. Procedere come seque:

- 1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.
- 2. Toccare







Appaiono le seguenti categorie di Ricerca rapida:

- Distributori

 Qui nelle vicinanze

 : se è presente un percorso pianificato, vengono cercati i distributori
 lungo il percorso.
- Alloggio
 Qui nelle vicinanze
 : se è presente un percorso pianificato, vengono cercati gli alloggi
 vicino alla destinazione.

Ristorante

Out nelle vicinanze percorso pianificato, vengono cercati i ristoranti lungo il percorso.

e qui nelle vicinanze : se è presente un percorso pianificato, vengono cercati i parcheggi vicino alla destinazione.

In assenza di un percorso pianificato (la destinazione non è stata selezionata), la ricerca viene effettuata nelle vicinanze della posizione corrente. Se la posizione corrente non è disponibile (nessun segnale GPS), vengono cercati i punti d'interesse vicini all'ultima posizione nota.

3. Toccare uno dei pulsanti di ricerca rapida per vedere un elenco dei POI.

Parcheggio



4. I POI nell'elenco possono essere ordinati in base alla distanza dalla posizione corrente o dall'ultima posizione nota, dalla destinazione, oppure in base alla lunghezza della deviazione

richiesta per raggiungerli. Per riordinare l'elenco, toccare Per filtrare l'elenco dei risultati Tutto

in base ai fornitori dei dati, toccare e quindi il logo del fornitore a destra della schermata.

- 5. (Facoltativo) Se necessario, toccare per nome per filtrare ulteriormente l'elenco.
- Scorrere l'elenco, quindi toccare l'elemento desiderato. Viene visualizzata la mappa a schermo intero con il punto selezionato al centro. Il nome e l'indirizzo del POI vengono visualizzati nella parte superiore della schermata.
- 7. Toccare per vedere i dettagli del POI selezionato o per salvare la posizione. Se per il POI è stato salvato un numero di telefono, è possibile chiamare tale numero toccando il pulsante verde in basso.
- 8. Se necessario, toccare un altro punto della mappa per cambiare la destinazione. In corrispondenza di tale punto viene visualizzato il Cursore.
- 9. Controllare le impostazioni relative ai tipi di strade e cambiarle se necessario.



Seleziona come destinazione per confermare la destinazione. È possibile anche selezionare un

punto vicino sulla mappa o toccare per selezionare un'altra destinazione.

11. Il percorso viene calcolato e visualizzato sulla mappa nella sua interezza. Dalla mappa è possibile analizzare le informazioni sul percorso e i percorsi alternativi. Toccare per modificare i parametri del percorso oppure



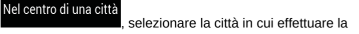
3.1.3.2 Ricerca per categoria

Per cercare POI (punti d'interesse) in base alle loro categorie e sottocategorie, procedere come segue:

- 1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.
- 2. Toccare Nuovo percorso e Punti di interesse (POI
- 3. Toccare Ricerca per nome o categoria
- 4. Selezionare la zona intorno a cui cercare il POI toccando : Per impostazione predefinita, l'area di ricerca diventa il circondario della posizione corrente (oppure, se questa non è disponibile, nelle vicinanze dell'ultima posizione nota). In questo caso, l'elenco dei risultati sarà ordinato in base alla distanza da tale posizione.
 - Toccare per effettuare la ricerca lungo il percorso pianificato e non vicino a una data posizione. Questa opzione risulta utile quando si cerca un luogo per effettuare una sosta con la minima deviazione possibile, come ad esempio quando si cercano i distributori o i ristoranti lungo il percorso (l'elenco dei risultati sarà ordinato in base alla lunghezza della deviazione richiesta per raggiungerli).
 - Vicinanze destinazione
 Toccare pianificato (l'elenco dei risultati sarà ordinato in base alla distanza dalla destinazione).
 - Nel centro di una città
 per cercare un POI nella città selezionata (l'elenco dei risultati sarà ordinato in base alla distanza dal centro della città selezionata).



(Facoltativo) Se è stato selezionato ricerca.





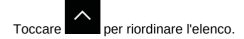
6. Selezionare una delle categorie principali dei POI (ad esempio Alloggio), quindi sfogliare le sottocategorie (ad esempio, Hotel o Motel) per trovare la destinazione.



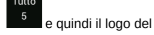
7. È possibile disattivare la vista a categorie a qualsiasi livello per poter così elencare tutti i POI che si trovano nelle vicinanze della posizione selezionata o lungo il percorso.



- 8. (Facoltativo) I POI presenti nell'elenco possono essere ordinati secondo i criteri seguenti:
 - Nome
 - La loro distanza dalla posizione corrente o dall'ultima posizione nota.
 - La loro distanza dalla città selezionata.
 - · La loro distanza dalla destinazione.
 - La lunghezza della deviazione necessaria.



Per filtrare l'elenco dei risultati in base ai fornitori dei dati, toccare fornitore a destra della schermata.



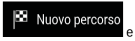
- 9. Scorrere l'elenco, quindi toccare l'elemento desiderato. Viene visualizzata la mappa a schermo intero con il punto selezionato al centro. Il nome e l'indirizzo del POI vengono visualizzati nella parte superiore della schermata.
- 10. Il processo continua allo stesso modo, come per qualsiasi altra ricerca di POI. Vedere pagina 31.

3.1.3.3 Ricerca per nome

Per cercare un POI (punto d'interesse) per nome, sfogliare le varie categorie di POI o utilizzare in maniera combinata i due tipi di ricerca, procedendo nel modo seguente:

1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.

2. Toccare





3. Toccare Ricerca per nome o categoria

per aprire la finestra Ricerca per nome o categoria.

4. Selezionare la zona intorno a cui cercare il POI. Per impostazione predefinita, l'area di ricerca diventa il circondario della posizione corrente (oppure, se questa non è disponibile, nelle vicinanze dell'ultima posizione nota). In questo caso, l'elenco dei risultati sarà ordinato in base

alla distanza da tale posizione. Toccare sequenti aree di ricerca.

Qui nelle vicinanze

per selezionare una delle

Nel centro di una città
per cercare un POI nella città selezionata (l'elenco dei risultati sarà ordinato in base alla distanza dal centro della città selezionata).

Vicinanze destinazione

 Toccare
 per cercare un POI vicino alla destinazione del percorso pianificato (l'elenco dei risultati sarà ordinato in base alla distanza dalla destinazione).

Toccare

 per effettuare la ricerca lungo il percorso pianificato e non vicino a una data posizione. Questa opzione risulta utile quando si cerca un luogo per effettuare una sosta con la minima deviazione possibile, come ad esempio quando si cercano i distributori o i ristoranti lungo il percorso (l'elenco dei risultati sarà ordinato in base alla lunghezza della deviazione richiesta per raggiungerli).



5. (Facoltativo) Se è stato selezionato ricerca.

Nel centro di una città , selezionare la città in cui effettuare la



È possibile cercare il nome di un POI in tutte le categorie procedendo come seque:

1. Toccare Usando la tastiera, iniziare a immettere il nome del POI o sfogliare le categorie.



2. Una volta immesse alcune lettere, toccare per aprire l'elenco dei POI o le categorie di POI nel cui nome è contenuta la stringa di caratteri immessa.



- 3. Se necessario, scorrere l'elenco e toccare la voce desiderata. Viene visualizzata la mappa a schermo intero con il punto selezionato al centro. Il nome e l'indirizzo del POI vengono visualizzati nella parte superiore della schermata.
- 4. Il processo continua allo stesso modo, come per qualsiasi altra ricerca di POI. Vedere pagina 31.

3.1.3.4 Cercare aiuto nellevicinanze

Per cercare rapidamente assistenza nelle vicinanze, procedere come segue:

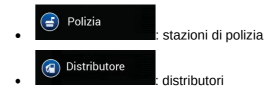
- 1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.
- 2. Toccare Informazioni utili e Aiuto nelle vicinanze



È possibile cercare POI (punti d'interesse) nelle seguenti categorie di ricerca preimpostate vicino alla posizione corrente (oppure vicino all'ultima posizione nota, se la posizione corrente non è disponibile):

- Autofficina
 : servizi di autofficina e assistenza stradale

 Salute
- salute : servizi medici e di emergenza



3. Toccare uno dei pulsanti di ricerca rapida per vedere un elenco dei POI di quel tipo.



- 4. (Facoltativo) I POI presenti nell'elenco possono essere ordinati secondo i criteri seguenti:
 - Per la loro distanza dalla posizione corrente o dall'ultima posizione nota
 - Per nome.

Toccare per riordinare l'elenco.

- 5. Scorrere l'elenco, quindi toccare l'elemento desiderato. Viene visualizzata la mappa a schermo intero con il punto selezionato al centro. Il nome e l'indirizzo del POI vengono visualizzati nella parte superiore della schermata.
- 6. Il processo continua allo stesso modo, come per qualsiasi altra ricerca di POI. Vedere pagina 31.

3.1.4 Selezione di una posizione salvata

Per selezionare una posizione già salvata (pagina 51), procedere come segue:

1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.



 Compare l'elenco delle posizioni salvate. In esso sono contenute due categorie preimpostate: Casa e Lavoro.



- 4. Toccare la posizione da impostare come destinazione. Se necessario, scorrere l'elenco per vedere altri risultati.
- 5. (Facoltativo) Se necessario, toccare per attivare l'opzione di modifica in modo che sia possibile rinominare o eliminare posizioni salvate.

- 6. Dopo aver selezionato una posizione salvata come destinazione, viene visualizzata la mappa a schermo intero con il punto selezionato al centro.
- 7. Se necessario, toccare un altro punto della mappa per cambiare la destinazione. In corrispondenza di tale punto viene visualizzato il cursore.
- 8. Controllare le impostazioni relative ai tipi di strade e cambiarle se necessario.



9. Toccare

Seleziona come destinazione

per confermare la destinazione. È possibile anche selezionare un punto vicino sulla mappa o toccare

per selezionare un'altra destinazione.

10. Il percorso viene calcolato e visualizzato sulla mappa nella sua interezza. Dalla mappa è possibile analizzare le informazioni sul percorso e i percorsi alternativi. Toccare per modificare i parametri del percorso oppure



3.1.5 Selezione di una voce della cronologia

Nell'elenco della Cronologia vengono riportate le destinazioni utilizzate in precedenza. La Cronologia intelligente mostra le posizioni in base alle destinazioni precedenti, utilizzando parametri quali l'ora del giorno, il giorno della settimana e la posizione corrente. Più si utilizza il software di navigazione, più questo sarà in grado di prevedere correttamente la destinazione desiderata. Per selezionare una voce della cronologia, procedere come segue:

Toccare all'interno della vista di navigazione per accedere al menu di navigazione.

2. Toccare verso vengono visualizzate due voci della cronologia intelligente. È possibile selezionare una delle due come destinazione.



- 3. Per aprire tutte le voci della cronologia, toccare l'elenco delle destinazioni recenti. L'elenco inizia con le tre destinazioni più probabili, selezionate in base ai percorsi precedenti (grazie alla cronologia intelligente). Le altre destinazioni sono ordinate in base a quando sono state selezionate l'ultima volta. Se necessario, scorrere l'elenco per vedere destinazioni precedenti.
- 4. Selezionare una destinazione dall'elenco.

Seleziona come

- Viene visualizzata la mappa a schermo intero con il punto selezionato al centro. Se necessario, toccare un altro punto della mappa per cambiare la destinazione. In corrispondenza di tale punto viene visualizzato il Cursore
).
- 6. Controllare le impostazioni relative ai tipi di strade e cambiarle se necessario.



7. Toccare destinazione per confermare la destinazione. È possibile anche selezionare un punto vicino sulla mappa o toccare per selezionare un'altra destinazione.

8. Il percorso viene calcolato e visualizzato sulla mappa nella sua interezza. Dalla mappa è possibile analizzare le informazioni sul percorso e i percorsi alternativi. Toccare per modificare i parametri del percorso oppure

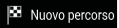


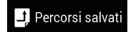
3.1.6 Selezione di un percorso salvato

I percorsi precedentemente salvati sono riportati in un elenco. Per selezionare un percorso precedente, procedere come segue:

1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.









- 3. Compare l'elenco dei percorsi salvati. Se necessario, scorrere l'elenco per vedere i percorsi precedenti.
- 4. Selezionare un percorso, viene visualizzata la schermata Percorso a più tappe. Se necessario, modificare il percorso salvato. Altrimenti toccare
- 5. Il percorso viene calcolato e visualizzato sulla mappa nella sua interezza. Dalla mappa è possibile analizzare le informazioni sul percorso e i percorsi alternativi. Toccare per modificare i parametri del percorso oppure per mettersi in viaggio.



3.1.7 Inserimento delle coordinate

Per selezionare una destinazione immettendone le coordinate, procedere come segue:

- 1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.
- 2. Toccare Nuovo percorso e

3. Immettere i valori di latitudine e longitudine in uno dei seguenti formati: gradi decimali, gradi e Minuti decimali o gradi, minuti e secondi decimali. Toccare



(Facoltativo) Se necessario, toccare , quindi , quindi , e immettere le coordinate in formato UTM.

Suggerimento!



4. Viene visualizzata la mappa a schermo intero con il punto selezionato al centro. Se necessario, toccare un altro punto della mappa per cambiare la destinazione. In

corrispondenza di tale punto viene visualizzato il Cursore



5. Controllare le impostazioni relative ai tipi di strade e cambiarle se necessario.



Seleziona come destinazione

Seleziona come destinazione

per confermare la destinazione. È possibile anche selezionare un punto vicino sulla mappa o toccare per selezionare un'altra destinazione.

7. Il percorso viene calcolato e visualizzato sulla mappa nella sua interezza. Dalla mappa è possibile analizzare le informazioni sul percorso e i percorsi alternativi. Toccare per modificare i parametri del percorso oppure



3.1.8 Selezione di una posizione sulla mappa

Per selezionare una posizione della mappa, procedere come segue:

 Individuare la destinazione desiderata sulla mappa spostando e ridimensionando la mappa come necessario.



- 2. Toccare la posizione da selezionare come destinazione. In corrispondenza di tale punto viene visualizzato il Cursore
- 3. (Facoltativo) Se necessario, toccare per elencare i POI (punti d'interesse) che si trovano nelle vicinanze del punto selezionato o per salvare la posizione.
 - Suggerimento! Se si ha già un percorso pianificato, toccare per aggiungere la posizione selezionata al percorso.
- 4. Toccare destinazione per selezionare il Cursore come destinazione.

Seleziona come

5. Il percorso viene calcolato e visualizzato sulla mappa nella sua interezza. Dalla mappa è possibile analizzare le informazioni sul percorso e i percorsi alternativi. Toccare per modificare i parametri del percorso oppure

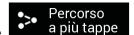


3.1.9 Pianificazione di un percorso a più tappe

Per costruire il percorso destinazione dopo destinazione, procedere come segue:

1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.

2. Toccare





- 3. L'elenco dei punti del percorso avrà una sola riga, il punto di partenza del percorso, che normalmente è la posizione GPS corrente.
- 4. Toccare Destinazione per selezionare la destinazione.
- 5. Viene visualizzata la schermata Nuovo percorso verso, da cui è possibile selezionare la destinazione del percorso come descritto nelle sezioni precedenti.



6. Quando la posizione selezionata compare sulla mappa, toccare destinazione per tornare all'elenco. Se desiderato è possibile aggiungere altre destinazioni intermedie.



7. Per aggiungere altri punti del percorso, toccare



Seleziona come

Destinazione finale per cambiare la destinazione finale. Compare di nuovo il menu Aggiungi a percorso, da cui è possibile selezionare il nuovo punto del percorso nello stesso modo in cui è stata selezionata la destinazione in precedenza.

- 8. (Facoltativo) Toccare per ottimizzare l'intero percorso o l'ordine delle tappe. È anche possibile eliminare tutte le destinazioni.
- Quando sono stati aggiunti tutti i punti del percorso, toccare calcolare automaticamente il percorso pianificato.

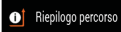
 Calcola il percorso per vedere

3.2 Modifica delle informazioni sul percorso e alternative

Per ottenere una panoramica sulla mappa del percorso pianificato e analizzare i diversi parametri del percorso pianificato, procedere come segue:

1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.

2. Nel menu di Navigazione, toccare



L'intera lunghezza del percorso pianificato viene visualizzata sulla mappa insieme alle seguenti informazioni aggiuntive:

- La lunghezza totale del percorso.
- La durata totale del percorso.



Scegliere Info percorso

per consultare le informazioni dettagliate sul percorso. Se si

tocca sul lato destro dello schermo, è possibile restringere le informazioni sul percorso, ad esempio per mostrare solo le sezioni autostradali o le strade a pedaggio.





Scegliere adatto per il conducente.

per elencare i percorsi alternativi e selezionare il percorso più



3. Toccare nella schermata Riepilogo percorso per eseguire azioni aggiuntive, ad esempio modificare le preferenze del percorso o visualizzare l'itinerario.

3.3 Modifica del percorso

Quando la navigazione è già iniziata, è possibile modificare il percorso pianificato in vari modi. Sono disponibili le seguenti opzioni:

- Impostazione di un nuovo punto di partenza (vedere pagina 45)
- Aggiunta di un'altra intersezione (vedere pagina 46)
- Modifica dell'elenco delle destinazioni (vedere pagina 47)
- Salvataggio del percorso pianificato (vedere pagina 47)
- Eliminazione del percorso pianificato (vedere pagina 48)
- Selezione di un percorso alternativo quando si pianifica il percorso (vedere pagina 48)
- Selezione di un percorso alternativo per un percorso esistente (vedere pagina 49)
- Pausa della guida (vedere pagina 51).

3.3.1 Impostazione di un nuovo punto di partenza

Per la navigazione normale, tutti i percorsi vengono calcolati a partire dalla posizione corrente. È possibile mettere in pausa la navigazione per prendere in esame altri percorsi, simularli o vederne la lunghezza e la durata. È così possibile selezionare come punto di partenza del percorso una posizione diversa dalla posizione GPS corrente.

- 1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.
- 2. Nel menu di navigazione, toccare





3. La prima riga dal basso è il punto di partenza del percorso, normalmente la posizione GPS

Posizione GPS corrente
corrente. Toccare

Republication di partenza del percorso, normalmente la posizione GPS

Imposta punto
partenza
e confermare

l'operazione quando appare il messaggio di avviso.



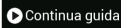
4. Compare la schermata Cambia punto di partenza in. Selezionare il punto di partenza del percorso nello stesso modo in cui si seleziona la destinazione.



- 5. Viene visualizzato il nuovo punto di partenza sulla mappa. Toccare partenza per aprire la schermata Percorso a più tappe, da cui è possibile continuare aggiungendo una destinazione al percorso.
- 6. Toccare per continuare. Viene visualizzata nuovamente la mappa con l'indicatore di posizione trasparente (ad indicare la mancanza della ricezione GPS). Se era già presente un percorso pianificato, questo verrà ricalcolato a partire dalla posizione selezionata.



7. Per tornare alla navigazione normale, toccare



Imposta punto

3.3.2 Aggiunta di un'altra intersezione

Se si ha già un percorso pianificato e si seleziona una nuova destinazione come descritto nelle sezioni precedenti, il percorso alla destinazione precedente viene eliminato e viene calcolato il nuovo percorso.

Per aggiungere una nuova destinazione intermedia al percorso pianificato, eseguire una delle seguenti operazioni:

- Toccare la mappa in qualsiasi punto per esplorarla. Dopo aver selezionato la posizione sulla Seleziona come tappa per aggiungere la posizione selezionata al percorso come destinazione intermedia. Le altre destinazioni del percorso rimarranno invariate.
- Toccare Aggiungere una destinazione al percorso seguendo la procedura descritta a pagina 42.

3.3.3 Modifica dell'elenco delle destinazioni

Per modificare il percorso, procedere come segue:

- all'interno della vista di navigazione per accedere al menu di navigazione.
- Nel menu di navigazione, toccare



Percorso



Questa schermata offre le seguenti opzioni:

- per eliminare tutte le destinazioni o per ottimizzare le tappe o il percorso.
- Toccare il nome della destinazione intermedia per spostarla su o giù nell'elenco, per salvare la posizione o per eliminarla dall'elenco.
- Se si ha un percorso con almeno una destinazione intermedia, è possibile eliminare la Elimina tappa

tappa dall'elenco direttamente dal menu principale. Toccare confermare l'eliminazione.

3.3.4 Salvataggio del percorso pianificato

Per salvare il percorso pianificato, procedere come segue:

Selezionare una destinazione come descritto in precedenza e toccare

Seleziona come destinazione

per



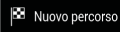
Salva percorso

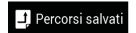
3. Digitare un nome e toccare





4. Il percorso viene salvato e reso disponibile in







Quando si seleziona un percorso precedentemente salvato, Fiat Fiorino/Qubo AVN ricalcola il percorso utilizzando la destinazione salvata e/o le tappe.

3.3.5 Eliminazione del percorso pianificato

Per eliminare il percorso navigato è possibile procedere in due modi:

 Se si ha già un percorso pianificato e si seleziona una nuova destinazione come descritto nelle sezioni precedenti, il percorso alla destinazione precedente viene eliminato automaticamente e viene calcolato il nuovo percorso.

Annullare

• Nel menu di navigazione, toccare tappe, il percorso pianificato viene eliminato dopo aver chiesto conferma. Se sono previste delle tappe nel percorso, è possibile scegliere se eliminare l'intero percorso o solo la prossima tappa.

3.3.6 Selezione di un percorso alternativo nella pianificazione del percorso

Dopo aver selezionato una nuova destinazione, per scegliere tra diversi percorsi alternativi o modificare il metodo di pianificazione del percorso, procedere come segue:

1. Selezionare una destinazione procedendo come illustrato in precedenza, quindi passare alla schermata di conferma del percorso.



2. Toccare

3. È possibile vedere i dettagli fondamentali dei percorsi alternativi. Toccarli per vederli visualizzati sulla mappa.



4. Per visualizzare altri suggerimenti, toccare percorsi alternativi con metodi di pianificazione diversi.



5. Selezionare uno dei percorsi alternativi, quindi toccare

per tornare alla

Seleziona

Avvia navigazione schermata precedente. Fiat Fiorino/Qubo AVN ricalcola il percorso. Toccare pe iniziare il viaggio. La arancione arancione ora mostra il nuovo percorso pianificato.

3.3.7 Selezione di un percorso alternativo per un percorso esistente

Per ricalcolare il percorso pianificato con un metodo di pianificazione percorsi diverso e confrontare percorsi alternativi differenti, procedere come segue:

- Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.
- 2. È possibile accedere all'elenco dei percorsi alternativi dal menu di navigazione nei modi seguenti:



3. È possibile vedere i dettagli fondamentali di alcuni percorsi alternativi. Toccarli per vederli visualizzati sulla mappa.



Se ci sono alternative adatte calcolate con il metodo di pianificazione del percorso selezionato in Preferenze percorso (pagina 64), queste vengono mostrate nella parte superiore dell'elenco. Nella parte inferiore dell'elenco sono mostrati i percorsi con altri metodi di pianificazione percorso.

4. Se i suggerimenti non sono pochi, è possibile toccare per i percorsi.



e scorrere in basso



5. Selezionare uno dei percorsi alternativi, quindi toccare schermata precedente. Fiat Fiorino/Qubo AVN sostituisce il percorso originale. Toccare

Avvia navigazione percorso pianificato.

per iniziare il viaggio. La arancione arancione ora mostra il nuovo

3.3.8 Impostazione di una deviazione

- Toccare all'interno della vista di navigazione per accedere al menu di navigazione.
- 2. Nel menu di navigazione, toccare



È possibile impostare una deviazione per il percorso nei seguenti modi:

- Toccare
 Toccare
 Toccare
 per aprire l'elenco delle sezioni speciali del percorso pianificato, come ad esempio tratti di autostrada, strada a pedaggio o viaggi in traghetto. Toccare questi elementi nell'itinerario per evitare la sezione speciale corrispondente.
- Toccare
 Toccare questi elementi nell'itinerario per evitare la strada specifica.

- 🗂 Evita percorso che segue per evitare una parte del percorso pianificato che segue Toccare nell'itinerario. È possibile impostare la distanza in base alla quale si desidera evitare la strada che segue.
- Ripristina perc. originale per eliminare tutte le tappe impostate per il percorso pianificato. **Toccare**

3.3.9 Mettere in pausa laguida

Quando si viaggia seguendo un percorso pianificato e si arriva a un tratto per il quale non si ha bisogno della guida, è possibile sospenderla per poi riavviarla quando serve di nuovo.

Nel menu di navigazione, toccare



per sospendere la guida.



per riprendere la guida.

3.4 Salvataggio di una posizione

Per aggiungere una posizione alle posizioni salvate (l'elenco delle destinazioni utilizzate frequentemente), procedere come segue:

- Selezionare una destinazione come descritto in precedenza. Può essere un indirizzo, un POI (punto di interesse), un punto della mappa, una destinazione usata in precedenza e salvata nella Cronologia e così via.
- 2. Quando appare la mappa con il luogo selezionato al centro, toccare



Salva posizione

Toccare

4. (Facoltativo) Usando la tastiera, è possibile cambiare il nome proposto per la Posizione salvata.



5. Toccare per salvare la posizione.

Per aggiungere l'indirizzo di casa e quello di lavoro alle posizioni salvate, procedere come segue:



È possibile cercare l'indirizzo come descritto a pagina 22.

La pianificazione di un percorso che abbia come destinazione una posizione salvata è descritta a pagina 37.

3.4.1 Modifica di un luogo salvato

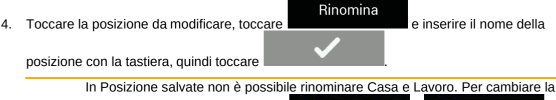
Per modificare una posizione già aggiunta come Posizione salvata, procedere come segue:



2. Compare l'elenco delle posizioni salvate.



3. Toccare e Modifica



Nota posizione di casa o lavoro, toccare confermare la modifica dell'indirizzo.

Lavoro

е

5. Toccare Fine

Per informazioni su come aggiungere una posizione all'elenco delle posizioni salvate, vedere pagina 51.

3.5 Aggiunta di un punto di avviso

È possibile salvare qualsiasi punto della mappa come punto di avviso, ad esempio una telecamera antivelocità o una zona con una scuola.

Gli avvisi per le telecamere di sicurezza stradale vengono disattivati quando ci si trova in Paesi in cui è vietato l'uso gli avvisi per le telecamere di sicurezza stradale. È Nota responsabilità dell'utente accertarsi che l'uso di questa funzione sia lecito nel Paese in cui si intende usarla.

- 1. Tornare alla vista di navigazione e selezionare il punto di avviso. In corrispondenza di tale punto viene visualizzato il cursore rosso).
- 2. Toccare



Aggiungi punto di avviso

- Scorrere l'elenco verso il basso e toccare
- 4. Selezionare il tipo di punto di avviso, la direzione dalla quale prevedere l'avviso e, se applicabile, il limite di velocità per il punto di avviso.





per salvare la posizione come nuovo punto di avviso.

3.6 Esecuzione di una simulazione

Salva

Per eseguire una navigazione simulata che dimostri il percorso pianificato, procedere come segue:

- 1. Toccare all'interno della *vista di navigazione* per accedere al *menu di navigazione*.
- 2. Nel menu di navigazione, toccare



Riepilogo percorso

3. Toccare



4. Toccare procedendo a una velocità realistica, conduce lungo l'intero percorso pianificato.



(Facoltativo) Durante la simulazione sono disponibili i seguenti comandi (dopo alcuni secondi i pulsanti scompaiono, ma possono essere visualizzati di nuovo semplicemente toccando la mappa):

- Passa al prossimo evento di percorso (manovra).
- Sospendi la simulazione.

- Passa al precedente evento di percorso (manovra).
- Toccare per aumentare la velocità della simulazione di 4, 8 o 16 volte. Toccare nuovamente per tornare alla velocità normale.
- 5. Toccare per interrompere la simulazione.

3.7 Navigazione fuoristrada

Al suo primo avvio, Fiat Fiorino/Qubo AVN calcola i percorsi utilizzando la rete stradale delle mappe fornite con il prodotto. Se si desidera escludere le strade durante la navigazione, esempio quando si guida in un deserto, è possibile passare in modalità fuoristrada.

3.7.1 Passaggio alla navigazione fuoristrada

Per passare alla navigazione fuoristrada, procedere come segue:



Gran parte delle procedure descritte per la navigazione su strada valgono anche per la navigazione fuoristrada. Tuttavia, in questa modalità non sono disponibili tutte le funzionalità. Esempio:

- Non è possibile aprire l'itinerario, in quanto non sono disponibili manovre, ma solo punti del percorso uniti da linee rette.
- Non sono disponibili le alternative al percorso e il metodo di pianificazione del percorso.
- Le impostazioni del veicolo sono disabilitate.

3.7.2 Selezione della destinazione in modalità fuoristrada

La selezione di una destinazione (tappa o destinazione finale) è la medesima descritta nelle sezioni precedenti. L'unica differenza consiste nel fatto che i punti del percorso sono uniti tra di loro da linee rette, indipendentemente dalla rete stradale e dalle norme sul traffico.

3.7.3 Navigazione in modalità fuoristrada

La reale differenza tra le modalità su strada e fuori strada è rappresentata dalla navigazione stessa. Quando si è nella vista di navigazione con un percorso fuoristrada:

- La posizione e la direzione di percorrenza non sono allineate con la strada più vicina.
- Non vi è navigazione svolta per svolta, ma solo una direzione consigliata.

Una linea arancione unisce la posizione corrente e la prossima destinazione da raggiungere. Il campo con l'anteprima di svolta nell'angolo superiore sinistro mostra una bussola con la direzione corrente e la distanza alla destinazione successiva.



Al raggiungimento della destinazione finale, ha termine la navigazione.

Se non si desidera utilizzare la navigazione fuoristrada, ritornare alla navigazione su strada

Modalità di navigazione toccando

Su strada

e e

4 Guida di riferimento

Le sezioni seguenti descrivono i concetti fondamentali e le varie schermate dei menu di Fiat Fiorino/ Qubo AVN.

4.1 Concetti basilari

Le seguenti sezioni descrivono e spiegano i concetti fondamentali che sono alla base dei sistemi di navigazione satellitare.

4.1.1 Ricezione GPS 2D/3D

Il ricevitore GPS utilizza segnali satellitari per calcolare la posizione corrente dell'utente e richiede almeno quattro segnali per fornire una posizione tridimensionale che includa l'altitudine. Poiché i satelliti sono in movimento e ci potrebbero essere oggetti che ne ostruiscono i segnali, il dispositivo GPS potrebbe ricevere meno di quattro segnali. Se sono disponibili tre satelliti, il ricevitore è in grado di calcolare la posizione GPS orizzontale, ma la precisione sarà inferiore e il dispositivo GPS non potrà calcolare l'altitudine; in tal caso è possibile solamente la ricezione 2D.

La differenza fra la posizione reale e la posizione indicata dal dispositivo GPS è determinata da diversi fattori. Ad esempio il ritardo del segnale nella ionosfera o la presenza di oggetti riflettenti vicino al dispositivo GPS influiscono in modi differenti e variabili sulla precisione con cui il dispositivo GPS è in grado di calcolare la posizione corrente.

4.1.2 Telecamere di sicurezza stradale e altri punti di avviso di prossimità

Sono disponibili speciali avvisi di prossimità per le telecamere di sicurezza stradale (quali le telecamere antivelocità o ai semafori) e altri punti di avviso di prossimità (come scuole o passaggi a livello). Tali punti di avviso sono precaricati in Fiat Fiorino/Qubo AVN.

È possibile aggiungere punti di avviso personalizzati. Vedere pagina 53.

L'applicazione può fornire un avviso in caso di avvicinamento a telecamere di sicurezza stradali, quali le telecamere antivelocità, o a zone pericolose come aree scolastiche e passaggi a livello. È possibile impostare singolarmente i diversi tipi di avvisi nelle impostazioni degli avvisi (vedere pagina 67).

Sono disponibili i seguenti tipi di avvisi:

- Avviso acustico: il segnale acustico viene emesso mentre ci si avvicina a uno di tali punti o può essere emesso un avviso aggiuntivo se, durante l'avvicinamento, si supera il limite di velocità.
- Avviso visivo: in prossimità di questi luoghi, la vista di navigazione mostra il tipo di punto di avviso, la sua distanza e il relativo limite di velocità.

Per alcuni punti di avviso sono disponibili i limiti di velocità imposti o quelli previsti. Per tali punti, l'avviso acustico può essere diverso se si viaggia a una velocità inferiore o superiore al limite di velocità dato.

- Solo eccesso di velocità: l'avviso acustico viene emesso solo se si supera il limite di velocità.
- All'approssimarsi: l'avviso acustico viene sempre emesso quando ci si avvicina a uno di tali
 punti di avviso. Per attirare l'attenzione, l'avviso è diverso qualora si stia superando il limite di
 velocità.

🖺 Nota

L'avviso per le telecamere di sicurezza stradale viene in genere disattivato quando ci si trova in Paesi in cui è vietato l'uso degli avvisi per le telecamere di sicurezza stradale. È responsabilità dell'utente accertarsi che l'uso di questa funzione sia lecito nel Paese in cui si intende usarla e usufruirne in maniera coscienziosa.

4.1.3 Calcolo del percorso e ricalcolo

Un percorso è una sequenza di eventi in un itinerario, ovvero delle manovre (ad esempio svolte e rotatorie) da compiere per raggiungere la destinazione. Il percorso contiene un punto di partenza e una o più destinazioni. Per impostazione predefinita, il punto di partenza è la posizione corrente, o l'ultima posizione nota. Se si desidera prendere in esame altri percorsi, è possibile sostituire il punto di partenza con un altro punto. Vedere pagina 45.

Dopo aver selezionato una destinazione, Fiat Fiorino/Qubo AVN calcola il percorso in base alle preferenze dell'utente. Queste preferenze sono il metodo di pianificazione del percorso e i tipi di strade da includere o evitare nel calcolo del percorso. Per informazioni dettagliate su tutte le preferenze, vedere le impostazioni delle Preferenze percorso. Vedere pagina 64.

Se si effettua una deviazione dall'itinerario proposto, Fiat Fiorino/Qubo AVN ricalcola automaticamente il percorso.

4.1.4Smart Zoom

Smart Zoom offre le seguenti funzionalità:

- Mentre si segue un percorso: in prossimità di una svolta, ingrandisce la mappa e alza l'angolo di visualizzazione, in modo da consentire di riconoscere facilmente la prossima manovra da effettuare. Se la svolta successiva è distante, riduce la mappa e abbassa l'angolo di visualizzazione, per offrire una prospettiva della strada da percorrere.
- **Durante la marcia senza un percorso pianificato:** Smart Zoom ingrandisce la mappa se si procede lentamente e riduce la mappa se si procede a velocità più sostenuta.

4.1.5 Avvisi sui limiti di velocità

Le mappe possono contenere informazioni sui limiti di velocità dei segmenti stradali. Fiat Fiorino/Qubo AVN può emettere un avviso quando si supera il limite di velocità. Queste informazioni potrebbero non essere disponibili per la propria regione oppure potrebbero non essere del tutto esatte per tutte le strade della mappa.

Per questo avviso viene usata anche la velocità massima impostata nel profilo del veicolo (pagina 64). Fiat Fiorino/Qubo AVN avvisa in caso di superamento del valore preimpostato, anche se il limite di velocità legale è superiore.

Gli avvisi di velocità possono essere configurati in dettaglio in Avvisi. Vedere pagina 67.

È possibile anche impostare la tolleranza della velocità relativa in corrispondenza della quale l'applicazione emette l'avviso.

Sono disponibili i seguenti tipi di avvisi:

 Avviso acustico: al superamento del limite di velocità di una data percentuale, viene emesso un avviso verbale. Avviso visivo: al superamento del limite di velocità corrente, questo avviso viene visualizzato sulla mappa (ad esempio).

È possibile anche visualizzare sempre il simbolo del limite di velocità sulla mappa.

4.1.6 Navigazione intelligente

Grazie alla navigazione intelligente, il percorso pianificato può adattarsi dinamicamente al traffico e agli altri cambiamenti che si verificano durante la navigazione. Le sezioni seguenti descrivono queste funzionalità.

4.1.6.1 Deviazione per congestione in autostrada

Fiat Fiorino/Qubo AVN può offrire una deviazione quando si è costretti a rallentare in autostrada a causa del traffico. Compare la finestra Possibile deviazione per congestione e viene mostrata la lunghezza a la durata della deviazione.



È possibile igno<u>rare questo messag</u>gio e restare sul percorso originale toccando

Ignora

oppure toccare

Visiona

per esaminare il percorso consigliato.



Toccando i segni più/meno è possibile aumentare o diminuire la distanza da evitare sull'autostrada.

Toccare Evita

per accettare la deviazione consigliata.

4.1.6.2 Percorsi alternativi in tempo reale

Fiat Fiorino/Qubo AVN può offrire un percorso alternativo sulle strade normali in caso di ingorgo del traffico. Compare la finestra del percorso alternativo possibile in cui viene mostrata la lunghezza a la durata della deviazione.



È possibile ignorare questo messaggio e restare sul percorso originale toccando

Ignora

oppure toccare

Visiona

peaminare il percorso consigliato. Toccare

Accetta

per accettare la deviazione consigliata.



4.1.6.3 Suggerimenti per deviazione

Se si lascia il percorso pianificato uscendo da un'autostrada, Fiat Fiorino/Qubo AVN tenta di riconoscere il motivo per cui è stata fatta la deviazione. Compare la finestra Motivo deviazione e vengono mostrati i distributori di carburante, i ristoranti e gli altri POI che si trovano nelle vicinanze della posizione corrente. Inoltre, se più avanti ci sono parti del percorso originale che possono essere evitate (quali tunnel, strade a pedaggio o traghetti), queste saranno visualizzate nell'elenco, nel caso in cui si desideri evitarle.



Toccando uno dei POI, Fiat Fiorino/Qubo AVN crea una tappa e guida il conducente fino al punto

d'interesse selezionato. È possibile ignorarli toccando

Annulla

4.2 Menu Informazioni utili



Il menu Informazioni utili offre diverse funzionalità aggiuntive. e si trova all'interno del menu Navigazione.

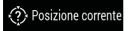
Pulsante	Descrizione
? Posizione corrente	Mostra le informazioni relative alla posizione corrente (latitudine, longitudine, città più vicina, prossima via d'incrocio e così via) o all'ultima posizione nota se la ricezione GPS non è disponibile. Vedere pagina 61.
Aiuto nelle vicinanze	Offre assistenza nelle vicinanze della posizione corrente. Vedere pagina 36.
Informazioni sul Paese	Consente di accedere a utili informazioni di guida (ad esempio limiti di velocità, tasso alcolemico massimo) sul Paese selezionato.

4.2.1 Posizione corrente

Questa schermata contiene informazioni sulla posizione corrente (oppure sull'ultima posizione nota se la ricezione GPS non è disponibile). È possibile accedervi nei seguenti due modi:

• Passando al menu di navigazione e toccando







• Toccando il nome della via corrente se questo è visualizzato sotto l'indicatore della posizione corrente sulla mappa.



Nella schermata Posizione corrente vengono visualizzate le seguenti informazioni:

- Dettagli sull'indirizzo (se disponibile) della posizione corrente
- Latitudine e Longitudine (le coordinate della posizione corrente in formato WGS84)
- La città più vicina
- Prossima strada/via d'incrocio
- Strada/via d'incrocio precedente.

In questa schermata è possibile anche eseguire alcune operazioni.

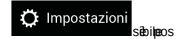
Toccare e Salva posizione per aggiungere la posizione corrente alle posizioni salvate e per conoscere le informazioni sul Paese.

È possibile inoltre cercare assistenza nelle vicinanze della posizione corrente. Toccare Aiuto nelle

per aprire una nuova schermata per la ricerca rapida e la selezione di una categoria. Per informazioni dettagliate vedere pagina 36.

4.3 Menu Impostazioni





configurare le impostazioni di navigazione e

modificare le modalità di funzionamento di Fiat Fiorino/Qubo

AVN. Scorrere in basso per accedere ad altre opzioni.



Nota La modifica di queste impostazioni potrebbe non avere effetto nella regione corrente se i dati della mappa non contengono le informazioni richieste.

Il menu Impostazioni contiene le seguenti opzioni:

Pulsante	Funzione
Preferenze percorso	Selezionare i tipi di strada da utilizzare nella pianificazione del percorso e il metodo di pianificazione del percorso.
() Audio	Regolare i volumi dei diversi suoni.
A Avvisi	Attivare e impostare gli avvisi dei limiti di velocità, i punti di avviso (quali ad esempio le telecamere di sicurezza) e i segnali stradali.
Vista navigazione	Selezionare i dettagli relativi all'aspetto della vista di navigazione e impostare i diversi tipi di informazioni relative al percorso che vengono visualizzate nella vista di navigazione.
Impostazioni locali	Cambiare la lingua della voce guida, impostare il fuso orario, le unità di misura, i formati di data e ora
Opzioni di visualizzazione	Attivare o disattivare le animazioni dei menu.
Aggiorna	Procedura di aggiornamento mappe.



Modificare i parametri di base del software configurati durante il processo di impostazione iniziale. Vedere pagina 5.

4.3.1 Impostazioni delle preferenze dei percorsi

Le impostazioni seguenti determinano il modo in cui verranno calcolati i percorsi:

Pulsante	Funzione
Veicolo	Modificare i parametri del profilo di veicolo. Vedere pagina 64.
Metodo pianificazione percorsi	Ottimizzare il calcolo del percorso per diverse situazioni e diversi tipi di veicolo cambiando il metodo di pianificazione. Vedere pagina 65.
Modalità di navigazione Su strada	Selezionare la navigazione in strada e fuoristrada: Vedere pagina 55.
Tipi di strada	Selezionare i tipi di strada preferiti per il percorso. Vedere pagina 66.

4.3.1.1 Profilo veicolo

È possibile impostare i seguenti parametri:

Pulsante	Funzione
Nome	Rinominare il profilo utilizzando un nome significativo, ad esempio Auto di Mario.
Velocità massima	Impostare la velocità massima a cui viaggiare.
Consumo urbano	Immettere il consumo di carburante medio del veicolo nelle aree urbane. L'unità di misura del consumo di carburante può essere impostata in Impostazioni locali.
Consumo extraurbano	Immettere il consumo di carburante medio del veicolo in autostrada. L'unità di misura del consumo di carburante può essere impostata in Impostazioni locali.
Tipo di motore	Selezionare il motore e il tipo di carburante del veicolo. Questo consente di fornire una stima delle emissioni di CO ₂ .

4.3.1.2 Tipi di metodi di pianificazione del percorso

È possibile selezionare i seguenti metodi di pianificazione dei percorsi:

Pulsante	Descrizione
Veloce	Fornisce un percorso veloce, a condizione che si possa viaggiare in corrispondenza o prossimità dei limiti di velocità su tutte le strade. Questa è solitamente la scelta migliore per le auto normali e veloci.
Facile	Fornisce un percorso con un minor numero di svolte e privo di manovre complicate. Con questa opzione Fiat Fiorino/Qubo AVN sceglierà ad esempio l'autostrada anziché una serie di strade secondarie.
Breve	Fornisce un percorso breve, riducendo al minimo la distanza da percorrere. Questa opzione è ottimale per i veicoli lenti. Cercando la via più breve indipendentemente dalla velocità, questo tipo di percorso di rado si addice ai veicoli normali.

4.3.1.3 Modalità di navigazione

È possibile selezionare la navigazione su strada o fuori strada scegliendo

Su strada

Su strada

o Fuori strada
(pagina 55).

4.3.1.4 Tipi di strada

Per scegliere un percorso adatto alle proprie esigenze, è possibile anche impostare i tipi di strada da includere o escludere dal percorso.

Escludere un tipo di strada è una preferenza, in quanto non ne comporta la proibizione assoluta. Se la destinazione specificata può essere raggiunta unicamente usando alcuni dei tipi di strada esclusi, questi verranno utilizzati per il minimo indispensabile. In questo caso nella schermata Informazioni di percorso viene visualizzata un'icona di avviso, e il tratto di percorso che non corrisponde alla preferenza sarà visualizzato in un altro colore sulla mappa.

Sono disponibili i seguenti tipi di strade:

Pulsante	Descrizione
# Autostrade	Se si è alla guida di un'auto lenta o si sta rimorchiando un altro veicolo, può essere preferibile evitare le autostrade.
\$ Strada con pedaggio a tempo	Le strade a pagamento sono strade per le quali è necessario acquistare un pass, una "vignetta" o un bollino che ne consente l'utilizzo per periodi prolungati. Possono essere attivate o disattivate separatamente dalle strade a pagamento.
\$ Strada con pedaggio a uso	Le strade a pedaggio all'interno dei percorsi sono le strade che normalmente richiedono un pagamento ogni volta che si percorrono. Disattivando le strade a pagamento, Fiat Fiorino/Qubo AVN pianifica il miglior percorso che non ne includa alcuna.
≜≏ Traghetti	Per impostazione predefinita, Fiat Fiorino/Qubo AVN include i traghetti nei percorsi pianificati.Le mappe tuttavia non necessariamente contengono informazioni sull'accessibilità dei traghetti stagionali.L'uso dei traghetti può anche essere a pagamento.
Treni navetta per auto	I treni navetta per auto sono utilizzati per trasportare veicoli su distanze relativamente brevi e di solito collegano luoghi non facilmente accessibili tramite strade, ad esempio in Svizzera.
Strade non asfaltate	Fiat Fiorino/Qubo AVN esclude le strade non asfaltate per impostazione predefinita. Le strade non asfaltate infatti possono essere in cattive condizioni e solitamente non consentono di raggiungere il limite di velocità.

4.3.2 Impostazioni audio

È possibile modificare le seguenti impostazioni:

Pulsante	Funzione
Guida vocale	Disattiva le istruzioni vocali. Questa funzione è attiva per impostazione predefinita.

Anticipa indicazioni di guida	Impostare se si desidera l'annuncio immediato per la prossima manovra dopo ogni svolta o solo quando la manovra è vicina.
Livello di verbosità	Impostare il livello di verbosità delle istruzioni vocali, ovvero la loro quantità e frequenza.
	 Minimo: le istruzioni vocali vengono pronunciate una sola volta appena prima della prossima manovra.
	 Medio: le istruzioni vocali vengono pronunciate quando ci si sta avvicinando alla prossima manovra e ripetute appena prima della manovra.
	 Alto: le istruzioni vocali vengono pronunciate una prima volta quando si è relativamente lontani dalla prossima manovra, ripetute quando ci si sta avvicinando e ripetute un'altra volta appena prima della manovra.

4.3.3 Impostazioni degli avvisi

È possibile attivare e modificare le impostazioni elencate di seguito.

Pulsante	Descrizione
Limite di velocità	Fiat Fiorino/Qubo AVN può emettere un avviso quando si supera il limite di velocità corrente. Queste informazioni potrebbero non essere disponibili per la propria regione oppure potrebbero non essere del tutto esatte per tutte le strade della mappa.
	Per questo avviso viene usata anche la velocità massima impostata nel profilo del veicolo. Fiat Fiorino/Qubo AVN avvisa in caso di superamento del valore preimpostato, anche se il limite di velocità legale è superiore.
	Questa impostazione consente di specificare se attivare o meno gli avvisi visivi e/o acustici.
	Sono disponibili i seguenti tipi di avvisi:
	 Avviso visivo: al superamento del limite di velocità corrente, questo avviso viene visualizzato sulla mappa.
	 Avviso acustico e visivo: oltre a visualizzare sulla mappa il limite di velocità corrente, viene riprodotto anche un avviso verbale quando si supera il limite di velocità di una percentuale impostata.
	Se si preferisce vedere sempre il simbolo del limite di velocità sulla mappa (normalmente è visualizzato solo in caso di superamento dello stesso), è possibile impostarlo qui.
	Regolando un cursore, inoltre, è possibile impostare la velocità relativa in corrispondenza della quale l'applicazione emette l'avviso. Il valore può essere diverso all'interno dei centri abitati e al di fuori.

Punti di avviso

Toccare questa funzione per ricevere un avviso in prossimità di una telecamera di sicurezza stradale o di altri Punti di avviso, come aree scolastiche o passaggi a livello. È responsabilità dell'utente accertarsi che l'uso di questa funzione sia lecito nel Paese in cui si intende usarla.

È possibile impostare singolarmente i tipi di avviso per le diverse categorie di punti di avviso. Sono disponibili i sequenti tipi di avvisi:

- Avviso visivo: in prossimità di questi luoghi, la vista di navigazione mostra il tipo di punto di avviso, la sua distanza e il relativo limite di velocità.
- Avviso acustico e visivo: oltre all'avviso visivo, quando si è in prossimità di uno di questi punti vengono riprodotti segnali acustici, oltre a suoni ulteriori se all'avvicinarsi si supera il limite di velocità dato.

Per alcuni punti di avviso sono disponibili i limiti di velocità imposti o previsti. Per tali punti, l'avviso acustico può essere diverso se si viaggia a una velocità inferiore o superiore al limite di velocità dato.

- Solo eccesso di velocità: l'avviso acustico viene emesso solo se si supera il limite di velocità.
- All'approssimarsi: l'avviso acustico viene sempre emesso quando ci si avvicina a uno di tali punti di avviso. Per attirare l'attenzione, l'avviso acustico è diverso qualora si stia superando il limite di velocità.

Segnali stradali

Le mappe possono contenere informazioni sugli avvisi al conducente che possono essere mostrate nella vista di navigazione simulando i segnali stradali reali. Toccare questa funzione per attivare o disattivare gli avvisi relativi a questi tratti stradali (ad esempio segnali di pericolo, curve brusche e così via). Per ogni categoria di segnale, impostare il tipo di avviso (visivo o acustico e visivo) e la distanza dal pericolo a cui ricevere l'avviso.

4.3.4 Impostazioni della vista di navigazione

Queste impostazioni consentono di configurare in dettaglio l'aspetto della vista di navigazione. È possibile impostare anche i diversi tipi di informazioni relative al percorso che vengono visualizzate nella vista di navigazione.

Aspetto della mappa
Toccare

per apportare le modifiche alla vista di navigazione in base alle proprie
esigenze, scegliere i temi colore desiderati dall'elenco, sia per l'uso diurno che per l'uso notturno,
attivare o disattivare la visualizzazione degli edifici 3D, dei punti di riferimento e gestire la visibilità dei
POI (quali POI visualizzare sulla mappa).



È possibile modificare le seguenti impostazioni:

Pulsante	Funzione
Punto di vista Normale	Regolare i livelli base di zoom e inclinazione secondo le proprie esigenze. Sono disponibili tre livelli.
Modalità colori Automatico	Passare tra le modalità di colore diurna e notturna o attivare il passaggio automatico pochi minuti prima dell'alba e pochi minuti dopo il tramonto.
Colori mappa giorno	Selezionare la combinazione di colori da usare in modalità diurna. I colori diurni sono luminosi e simili a quelli delle cartine stradali cartacee.
Colori mappa notte	Selezionare la combinazione di colori da usare in modalità notturna. I colori notturni sono più scuri e mantengono bassa la luminosità media dello schermo.
Riferimenti	Visualizzare o nascondere i riferimenti 3D (rappresentazioni artistiche in 3D di oggetti noti o di rilievo).
Edifici	Visualizzare o nascondere i modelli di città 3D, ovvero delle rappresentazioni in blocchi 3D dei dati degli edifici delle città, che rispecchiano le dimensioni e le posizioni effettive delle costruzioni sulla mappa.
Rilievi in 3D	Visualizzare o nascondere l'elevazione 3D del terreno.
Indicatori POI	Selezionare quali POI visualizzare sulla mappa durante la navigazione. Troppi POI sulla mappa ne rendono difficoltosa la comprensione, perciò è consigliabile visualizzarne il minor numero possibile. Toccare il nome della categoria di POI per mostrarla/nasconderla o per aprire l'elenco delle relative sottocategorie.

Dalla schermata della vista di navigazione è possibile modificare le impostazioni aggiuntive elencate di seguito.

Campi dati	Durante una navigazione con percorso pianificato, è possibile impostare tre campi dati da visualizzare nella vista di navigazione. Si può scegliere di mostrare le seguenti informazioni: ora di arrivo a destinazione, distanza dalla destinazione, tempo rimanente per giungere a destinazione, ora di arrivo alla tappa, distanza dalla tappa, tempo rimanente per giungere alla tappa, direzione di marcia, altitudine. Quando il percorso non è pianificato, è possibile impostare un unico campo dati che può mostrare solo direzione di marcia o altitudine.
Barra di avanzamento percorso	Attivare o disattivare la barra di avanzamento del percorso. Se la barra è attivata, a lato della schermata compare una linea arancione che rappresenta il percorso complessivo e su di essa una freccia blu che indica a che punto di avanzamento del percorso ci si trova in quell'istante.

Mostra servizi in autostrada	Attivare per ottenere le informazioni di servizio sull'autostrada (come distributori di carburante, ristoranti) o disattivare se non si desidera ottenere queste informazioni.
Servizi visualizzati	Selezionare i tipi di servizio da visualizzare per le uscite autostradali. Selezionare tra le categorie di POI.
Panoramica automatica	Se la prossima manovra è lontana e si sta guidando in autostrada, questa funzione ingrandisce la vista per mostrare una panoramica completa dell'area circostante. Avvicinandosi all'evento, viene ripristinata la normale visualizzazione della mappa.
Cartelli stradali	Se sono disponibili informazioni adeguate, nella parte superiore della mappa vengono visualizzate informazioni sulle corsie simili a quelle dei segnali stradali reali presenti sopra le strade. Toccare per attivare/disattivare la funzione.
Vista dettagliata svincoli	Se ci si sta avvicinando all'uscita di un'autostrada o a un'intersezione complessa e le informazioni necessarie sono disponibili, la mappa viene sostituita da una vista panoramica 3D dell'intersezione. Toccare per attivare questa funzione oppure visualizzare la mappa per l'intero percorso.
Vista tunnel	Mentre si guida nei tunnel, le strade e gli edifici sulla superficie possono risultare di disturbo. Toccare per mostrare l'immagine generica di un tunnel al posto della mappa, insieme a una panoramica del tunnel vista dall'alto e alla distanza restante da percorrere nel tunnel.
Deviazioni rallentamenti autostrade	In determinate situazioni, quando c'è traffico su un'autostrada, Fiat Fiorino/ Qubo AVN offre al guidatore una deviazione. Vedere pagina 59.
Percorsi alternativi in tempo reale	In determinate situazioni, quando c'è un ingorgo di traffico sulla strada, Fiat Fiorino/Qubo AVN offre al guidatore un percorso alternativo. Vedere pagina 60.
Mostra parcheggi vicino destinazione	In determinate situazioni, quando ci si avvicina alla destinazione, Fiat Fiorino/ Qubo AVN mostra POI per il parcheggio. Vedere pagina Error! Bookmark not defined. .
Suggerimenti nelle deviazioni	In determinate situazioni, quando si abbandona il percorso pianificato e si esce improvvisamente dall'autostrada, Fiat Fiorino/Qubo AVN offre al guidatore percorsi alternativi diversi. Vedere pagina 60.

4.3.5 Impostazioni locali

È possibile modificare le seguenti impostazioni:

Pulsante	Descrizione
Lingua riconoscimento vocale	Mostra il profilo della guida vocale corrente. Toccare per selezionare un nuovo profilo dall'elenco di lingue e voci disponibili. Toccare un pulsante per ascoltare
	un esempio di messaggio vocale. Toccare odaper selezionato la nuova lingua.
Unità e formati	È possibile impostare le unità di misura e il formato della data e dell'ora da utilizzare. Fiat Fiorino/Qubo AVN potrebbe non supportare tutte le unità elencate in tutte le lingue della guida vocale.
Fuso orario	Per impostazione predefinita, il fuso orario viene stabilito dalle informazioni della mappa e regolato in base alla posizione corrente. Qui è possibile impostare manualmente il fuso orario e l'ora legale.

4.3.6 Impostazioni del display

È possibile modificare le seguenti impostazioni:

Pulsante	Funzione
Animazioni dei menu	Quando l'animazione è attiva, i pulsanti dei menu, le schermate con le tastiere e le transizioni tra schermate sono visualizzati in forma animata.

5 Risoluzione dei problemi

In questa sezione sono elencate le possibili soluzioni ai problemi che possono presentarsi quando si utilizza Fiat Fiorino/Qubo AVN.

5.1 Impossibile ricevere il segnale GPS

Problema: la posizione corrente non è disponibile perché non viene ricevuto il segnale GPS.

Causa 1: il segnale GPS è debole o potrebbe non essere disponibile se ci si trova in mezzo a edifici alti, in garage o tunnel, dato che il segnale si indebolisce e si distorce quando attraversa materiali solidi.

Soluzione 1: spostarsi in un punto in cui vi sia campo libero verso il cielo o quanto meno un'ampia porzione di cielo visibile.

Causa 2: la prima volta che si utilizza Fiat Fiorino/Qubo AVN o quando l'ultima posizione nota è molto lontana dalla posizione corrente, potrebbero essere necessari diversi minuti per ricevere i segnali GPS.

Soluzione 2: attendere il segnale GPS per qualche minuto.

5.2 Impossibile trovare l'indirizzo

Problema: Fiat Fiorino/Qubo AVN non trova l'indirizzo immesso.

Causa: i dati della mappa digitale potrebbero non includere tutti gli indirizzi.

Soluzione 1: se ciò che risulta sconosciuto o non viene trovato da Fiat Fiorino/Qubo AVN è il numero civico, selezionare solo il nome della strada. In questo modo, Fiat Fiorino/Qubo AVN condurrà l'utente fino al punto intermedio della via, da dove sarà possibile trovare più facilmente l'indirizzo esatto.

Soluzione 2: cercare un nuovo indirizzo che si trovi nelle vicinanze.

Soluzione 3: cercare le coordinate o un punto d'interesse (POI) vicino.

5.3 Il percorso calcolato non è ottimale

Problema: il percorso pianificato è troppo lungo o include svariate strade secondarie.

Causa: in metodo di pianificazione del percorso.

Preferenze percorso non è impostato il parametro ottimale per il metodo di pianificazione del percorso.

Soluzione: selezionare il metodo di pianificazione del percorso preferito procedendo come segue:



2. Toccare Metodo
pianificazione percorsi
e selezionare il percorso preferito, ad esempio
Veloce Facile



5.4 Disattivazione degli avvisi sui limiti di velocità

Problema: compare l'avviso del limite di velocità anche quando sto rispettando il limite di velocità effettivo del tratto che sto percorrendo.

Causa: il limite di velocità memorizzato nella mappa potrebbe essere diverso da quello effettivo della posizione corrente.

Soluzione: disattivare l'avviso del limite di velocità procedendo come segue:



5.5 I pulsanti della tastiera sono disattivati

Problema: alcuni pulsanti della tastiera sono disattivati (appaiono in grigio) e non possono essere utilizzati.



Causa: Fiat Fiorino/Qubo AVN dispone di una tastiera avanzata per la ricerca degli indirizzi, ciò significa che in un dato momento sono attivi solo i pulsanti che possono essere utilizzati per digitare un nome disponibile sulla mappa.

Soluzione: verificare di aver immesso correttamente il nome. Se il nome è corretto, allora l'indirizzo cercato non è incluso nei dati della mappa digitale.

5.6 La mappa è nascosta dietro all'immagine di un incrocio

Problema: la mappa non è visibile perché è nascosta dietro all'immagine di un incrocio.



Causa: se ci si sta avvicinando all'uscita di un'autostrada o a un'intersezione complessa e le informazioni necessarie sono disponibili, la mappa viene sostituita da una vista panoramica 3D dell'intersezione. Le corsie da tenere sono indicate da frecce.

Soluzione: se si desidera nascondere l'incrocio correntemente visualizzato e tornare alla vista di navigazione, toccare l'immagine. Per disattivare questa funzione, procedere come segue:



2. Toccare svincoli La vista degli incroci non verrà più visualizzata.

6 Copyright - Notelegali

Il prodotto e le informazioni riportate nel presente manuale possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.

È vietata la riproduzione o diffusione di questo documento o sue parti in qualsiasi forma elettronica o meccanica, incluse fotocopia e registrazione, senza la previa autorizzazione scritta di NNG.

© 2019 - NNG

© 2006 – 2019 TomTom. Tutti i diritti riservati. Questo materiale è di proprietà di TomTom o dei suoi fornitori, ed è soggetto a tutela del copyright, nonché a tutela dei diritti sul database e di altri diritti di proprietà intellettuale appartenenti a TomTom o ai suoi fornitori. L'uso di questo materiale è soggetto ai termini di un contratto di licenza. La copia o la divulgazione non autorizzate del materiale comportano responsabilità civili e penali.

Tutti i diritti riservati.