



RADIONAV

Giulietta



La vettura è dotata di un Radionavigatore progettato secondo le caratteristiche specifiche dell'abitacolo e con un design personalizzato che si integra con lo stile della plancia portastrumenti.

Il sistema è installato in posizione ergonomica per il guidatore e il passeggero e la grafica presente sul frontalino permette una rapida individuazione dei comandi che ne facilita l'impiego.

Per aumentare la sicurezza contro i furti, il Radionavigatore è dotato di un sistema di protezione che ne permette l'utilizzo solo sulla vettura sul quale è stato originariamente montato.

Di seguito sono riportate le istruzioni d'uso, che consigliamo di leggere attentamente e di tenere sempre a portata di mano (ad es. nel cassetto portaoggetti).

Buona lettura, allora. E buon viaggio.

**I dati contenuti in questa pubblicazione sono forniti a titolo indicativo.
Fiat Group Automobiles potrà apportare in qualunque momento modifiche
all'oggetto descritto in questa pubblicazione per ragioni di natura tecnica o commerciale.
Per ulteriori informazioni rivolgeti ai Servizi Autorizzati Alfa Romeo.**

INDICE

CONSIGLI, COMANDI E INFORMAZIONI GENERALI

CONSIGLI	5
GENERALITÀ	8
COMANDI	10
Comandi al volante	15
FUNZIONALITÀ PRINCIPALI	17
Accensione/spegnimento sistema	17
Menu principale	18
Audio	18
Navigazione	18
Destinazioni personali	18
Info Traffico (TMC/TMC Premium)	18
Informativa modalità di guida (DNA)	19
Configurazioni	19
Audio	19

AUDIO

Regolazione volume	20
Funzione Mute/Pausa	20
Menu "Regolazioni audio"	21
Selezione sorgente audio	22
FUNZIONI RADIO	
Sintonizzazione stazioni radio	23
Stazioni radio preferite	24
Funzione TA	25

Funzione PTY	25
Funzione AF	26
Funzione REG	26
Menu specifico radio	26
FUNZIONI CD - CD/SD MP3	
Riproduzione CD - CD/SD MP3	27
Stop/pausa riproduzione CD - CD/SD MP3	27
Espulsione CD - CD/SD MP3	27
Selezione di un brano dalla lista	27
Selezione brano successivo/precedente	27
Avanti/indietro veloce brani	27
Menu specifico CD - CD/SD MP3	28
FUNZIONI MEDIA PLAYER (solo in presenza di sistema Blue&Me™)	
Avvio modalità Media Player	29
Comandi disponibili	29
Menu specifico Media Player	30

NAVIGAZIONE

Avvertenze	31
Visualizzazione cartografia	32
Informazioni durante la navigazione	32
Menu principale navigazione	33
Scegli destinazione	33

Gestione tappe	37
Inserisci deviazione	37
Opzioni mappa	38
Opzioni navigazione	40
Avvio navigazione	41
Menu specifico di navigazione	42

INFO TRAFFICO

Informazioni sul traffico (TMC/TMC Premium)	43
Scegli stazione TMC/TMC Premium	45
Stato ricezione TMC/TMC Premium	45

MODALITÀ DI GUIDA DNA E FUNZIONALITÀ DYNAMIC

Attivazione informativa modalità di guida (DNA)	46
Handling (Sospensioni)	46
Engine (Motore)	46
Videate "Dynamic"	47

TRIP COMPUTER

Generalità	48
Menu specifico Trip Computer	48

TELEFONO (solo in presenza di sistema **Blue&Me™**)

Visualizzazione informazioni telefono	49
Menu specifico telefono	50
Menu messaggi spot	51

CONFIGURAZIONI

Display	52
Suoni	53
Opzioni "My Car"	54
Data e ora	56
Lingua	56
Gestione SD Card	56

PROBLEMATICHE DI FUNZIONAMENTO

Inconvenienti di funzionamento	58
Problematiche dovute a sovratemperatura	58

CONSIGLI, COMANDI E INFORMAZIONI GENERALI

CONSIGLI

SICUREZZA STRADALE

Impara ad usare le varie funzioni del sistema prima di metterti alla guida.

Leggi attentamente le istruzioni e le modalità di utilizzo del Radionavigatore prima di metterti alla guida.



Un volume troppo alto può rappresentare un pericolo. Regola il volume in modo da essere sempre in grado di avvertire i rumori dell'ambiente circostante (ad esempio clacson, autoambulanze, veicoli della polizia, ecc.).

CONDIZIONI DI RICEZIONE

Le condizioni di ricezione variano costantemente durante la guida. La ricezione può essere disturbata dalla presenza di montagne, edifici o ponti in particolar modo quando si è lontani dal trasmettitore dell'emittente ascoltata.

AVVERTENZA Durante la ricezione di informazioni sul traffico può verificarsi un aumento del volume rispetto alla normale riproduzione.

CURA E MANUTENZIONE

Osserva le seguenti precauzioni per garantire la piena efficienza funzionale del sistema:

- il monitor è sensibile a graffi, liquidi detergenti e raggi UV;
- liquidi che penetrano al suo interno possono danneggiare il sistema in modo irreparabile.

Pulisci il frontalino e il display solo con un panno morbido, pulito, asciutto ed antistatico. I prodotti detergenti e per lucidare potrebbero danneggiarne la superficie.



Evita di urtare il display con oggetti appuntiti o rigidi e di toccarlo con le mani. Durante la pulizia non esercitare pressione sul display.



Non usare alcool o prodotti simili per pulire la mostrina o il display del Radionavigatore.

AVVERTENZE

In caso di anomalia il sistema deve essere controllato e riparato esclusivamente presso i Servizi Autorizzati Alfa Romeo.

In caso di temperature particolarmente basse il display potrebbe raggiungere la luminosità ottimale dopo un certo periodo di funzionamento.

AVVERTENZA Non forzare mai manualmente il movimento del display. Per la sua chiusura o apertura utilizzare esclusivamente gli appositi tasti (vedi pag. 14).

In caso di sosta prolungata della vettura con elevata temperatura esterna, il Radionavigatore potrebbe entrare in "autoprotezione termica" sospendendo il funzionamento sino a quando la temperatura dell'abitacolo non scende a livelli accettabili.

CD

La presenza di sporcizia, graffi od eventuali deformazioni sui CD può provocare salti durante la riproduzione e cattiva qualità del suono. Per avere condizioni ottimali di riproduzione segui questi consigli:

- utilizza solo CD che abbiano il marchio:



- pulisci accuratamente ogni CD da eventuali segni delle dita e da polvere con un panno soffice. Sostieni i CD dalla circonferenza esterna e puliscili dal centro verso l'esterno;
- non utilizzare mai per la pulizia prodotti chimici (ad es. bombole spray o anti-statici o thinner) perché possono danneggiare la superficie dei CD;
- dopo averli ascoltati rimetti i CD nelle proprie scatole, per evitare di danneggiarli;

- non esporre i CD alla luce diretta del sole, alle alte temperature o all'umidità per periodi prolungati;
- non incollare etichette sulla superficie del CD e non scrivere sulla superficie registrata con matite o penne.
- non usare CD molto graffiati, incrinati, deformati, ecc. L'uso di tali dischi comporterà malfunzionamento o danni del riproduttore.

L'ottenimento della migliore riproduzione audio richiede l'utilizzo di supporti CD stampati originali. Non è garantito il corretto funzionamento qualora vengano utilizzati supporti CD-R/RW non correttamente masterizzati e/o di capacità massima superiore a 650 MB.

AVVERTENZA Non usare i fogli protettivi per CD in commercio o dischi dotati di stabilizzatori, ecc. in quanto potrebbero incastrarsi nel meccanismo interno e danneggiare il disco.

AVVERTENZA Nel caso di utilizzo di CD protetti da copia, è possibile che siano necessari alcuni secondi prima che il sistema inizi a riprodurli. Inoltre non è possibile garantire che il lettore CD riproduca qualsiasi disco protetto. La presenza della protezione da copia è spesso riportata in caratteri minuscoli o difficilmente leggibili sulla copertina del CD stesso, e segnalata da scritte, come ad esempio, "COPY CONTROL", "COPY PROTECTED", "THIS CD CANNOT BE PLAYED ON A PC/MAC", o identificata tramite l'utilizzo di simboli come ad esempio:



AVVERTENZA Il lettore CD è in grado di leggere la maggior parte dei sistemi di compressione attualmente in commercio (es.: LAME, BLADE, XING, FRAUNHOFER) ma, a seguito delle evoluzioni di tali sistemi, non viene garantita la lettura di tutti i formati di compressione.

AVVERTENZA Nel caso in cui venga inserito un disco multisessione, verrà riprodotta soltanto la prima sessione.

GENERALITÀ

Il Radionavigatore è costituito da:

- impianto radio;
- lettore CD Audio e CD MP3;
- lettore SD Card;
- display 6,9" TFT a colori "a scomparsa" ubicato al centro della plancia portastrumenti (per ulteriori dettagli vedere paragrafo "Comandi");
- comandi al volante (per versioni/mercati, dove previsto).

AVVERTENZA Non posizionare oggetti pesanti sopra il display.

IMPIANTO RADIO

Caratteristiche generali

- Potenza: 4x25W;
- Equalizzatore a 5 bande predefinite;
- Menu regolazione impostazioni sorgenti Audio ed eventuali interfacce esterne (Media Player);
- Comandi al volante (per versioni/mercati, dove previsto);
- Regolazione volume in base alla velocità (funzione SVC).

Caratteristiche sintonizzatore radio

- RDS;
- RDS - TMC/TMC Premium (Traffic Message Channel);
- EON (Enhanced Other Network);
- TA (Traffic Announcements)
- Sintonia sulle bande: AM, FM;
- Possibilità di memorizzazione:
 - 18 stazioni FM (6 memorizzabili tramite Autostore);
 - 12 stazioni AM (6 memorizzabili tramite Autostore);
- Selezione programmi tramite PTY (solo sulle bande FM);
- Funzione "Lista" (visualizzazione lista di tutte le stazioni radio disponibili).

IMPIANTO AUDIO

Caratteristiche generali

- Bassi/Alti;
- Bilanciamento;
- Correzione loudness;
- Correzione automatica volume;
- Ambiente musicale: equalizzatore predefinito a 5 curve.

LETTORE CD/CD MP3

Il Radionavigatore è dotato di lettore CD in grado di leggere CD Audio e CD MP3.

Caratteristiche CD

- Programmazione sequenza brani
- Riproduzione casuale
- Ripeti brano
- Salto traccia
- Funzionalità "Lista" (visualizzazione delle tracce disponibili)

Caratteristiche CD MP3

- Introsca
- Riproduzione casuale
- Ripeti brano
- Salto traccia
- Funzionalità "Lista": visualizzazione lista delle cartelle e delle tracce disponibili.

NOTA: il numero massimo di brani MP3 in una cartella è 255, se il numero è maggiore verranno considerati solo i primi 255.

LETTORE SD CARD

Il Radionavigatore è dotato di lettore di schede SD e SD-HC in grado di leggere/gestire schede con tecnologia SPI.

Caratteristiche SD per navigazione

Utilizzare solo schede SD originali in dotazione o acquistabili presso i rivenditori autorizzati.

Caratteristiche SD MP3

Vedi quanto descritto al paragrafo "Caratteristiche CD MP3".

NOTA Utilizzare esclusivamente schede SD dedicate alla singola funzionalità (es. SD per esclusivo utilizzo navigazione separata da SD per esclusivo utilizzo MP3). Evitare lo spostamento di contenuti da una scheda SD all'altra.

COMANDI

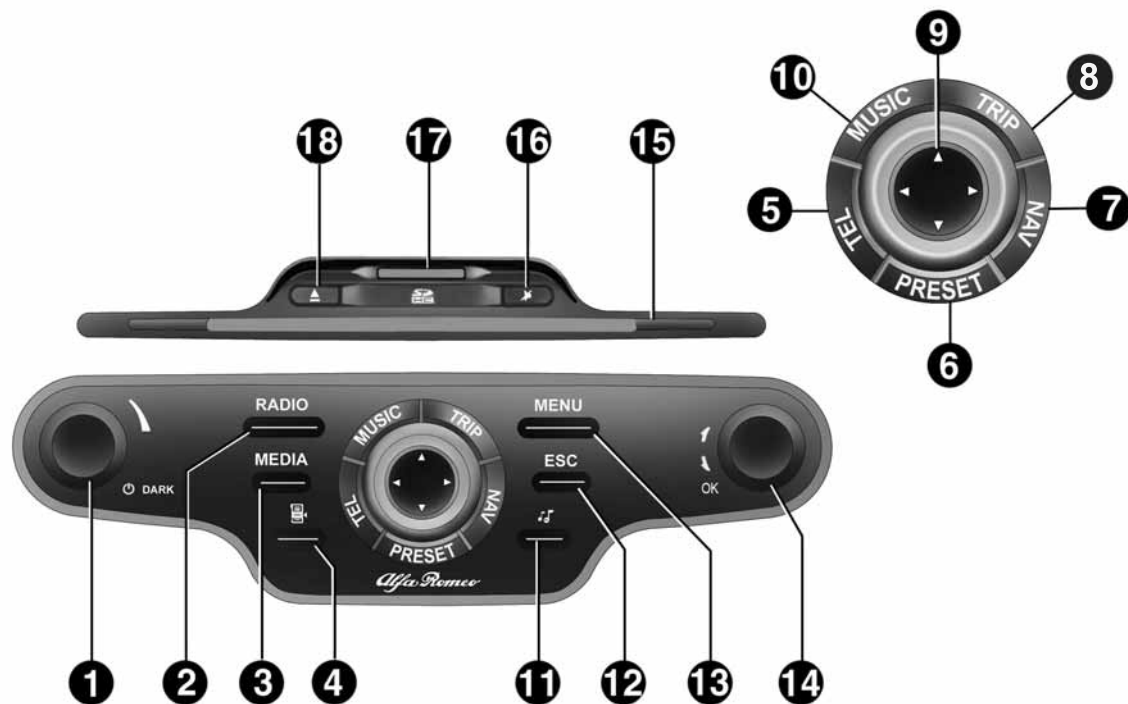


fig. 1

AOK0030m

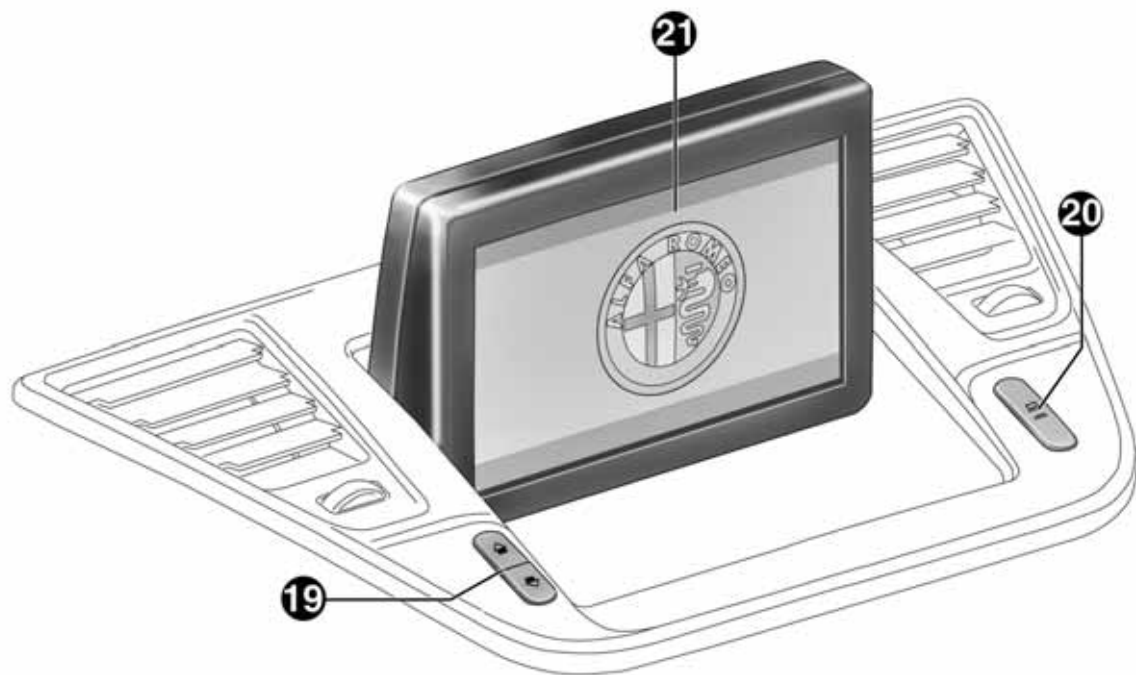


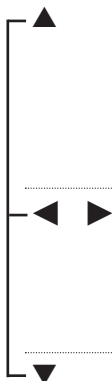

fig. 2



A0K0029m

Alcuni comandi hanno funzioni diverse che dipendono dall'applicativo di sistema attivo in quel momento.

L'attivazione della funzione scelta viene comandata, in alcuni casi, dalla durata della pressione esercitata sul pulsante (pressione breve o prolungata), come riportato nella seguente tabella:

Pulsante	Pressione breve pulsante (meno di 2 secondi)	Pressione prolungata pulsante (oltre 2 secondi)
1 – ☹/DARK	Pressione pulsante: accensione sistema/attivazione funzione DARK Rotazione manopola: regolazione livello volume	Pressione pulsante: accensione/spegnimento sistema
2 – RADIO	Modalità Radio attiva: selezione bande radio (FM1, FM2, FM _{AST} , AM) Modalità Radio non attiva: visualizzazione menu specifico e selezione bande radio (FM1, FM2, FM _{AST} , AM)	Modalità Radio: attivazione funzione AutoStore
3 – MEDIA	Selezione sorgente: Media Player, CD o SD	—
4 – 📀	Modalità Radio: visualizzazione elenco stazioni radio nella banda di ascolto selezionata Modalità CD: visualizzazione elenco brani presenti su CD Modalità CD/SD MP3: visualizzazione lista cartelle e brani	Modalità Radio: aggiornamento lista stazioni (pressione per oltre 5 secondi)
5 – TEL	Visualizzazione dati Telefono (solo se presente sistema Blue&Me™)	—
6 – PRESET	Accesso al menu per la selezione e memorizzazione delle stazioni radio preferite	—

Pulsante	Pressione breve pulsante (meno di 2 secondi)	Pressione prolungata pulsante (oltre 2 secondi)
7 – NAV	Visualizzazione mappa di navigazione	—
8 – TRIP	Visualizzazione dati TRIP e videate “Dynamic”	—
	Modalità Radio: aumento frequenza (modalità FM o AM) Modalità CD/SD MP3: selezione cartella successiva Modalità Mappa: scorrimento mappa verso l’alto Modalità Media Player: selezione genere/autore/album/cartella/Playlist successiva a seconda della modalità di selezione attiva in quel momento	—
	Modalità Radio: ricerca della prima stazione radio sintonizzabile con frequenza inferiore/superiore a quella di partenza (modalità FM o AM) Modalità CD - CD/SD MP3, Media Player: selezione brano precedente/successivo Modalità Mappa: scorrimento mappa verso sinistra/destra	—
	Modalità Radio: diminuzione frequenza (modalità FM o AM) Modalità CD/SD MP3: selezione cartella precedente Modalità Mappa: scorrimento mappa verso il basso Modalità Media Player: selezione genere/autore/album/cartella/Playlist precedente a seconda della modalità di selezione attiva in quel momento	—
10 – MUSIC	Visualizzazione informazioni musicali	—
11 – 	Visualizzazione Menu Regolazioni Audio	—
12 – ESC	Uscita dalla selezione	Reset di sistema (se premuto per più di 8 secondi)

Pulsante	Pressione breve pulsante (meno di 2 secondi)	Pressione prolungata pulsante (oltre 2 secondi)
13 – MENU	Visualizzazione Menu principale	Accesso alla funzione di simulazione navigazione
14 – OK	Pressione pulsante: apertura menu specifico Conferma selezione Rotazione manopola: selezione voci di menu	—
15	Sede alloggiamento CD audio o CD MP3	—
16 – 	Attivazione/disattivazione funzione Audio (Mute)	—
17	Sede alloggiamento SD Card	—
18 – 	Espulsione del CD audio o CD MP3	—

COMANDI SU PLANCIA fig. 2

Pulsante	Pressione breve pulsante (meno di 2 secondi)	Pressione prolungata pulsante (oltre 2 secondi)
19 – 	Regolazione inclinazione pannello display	—
20 – 	Apertura/chiusura pannello display	—
21	Display	—

COMANDI AL VOLANTE (per versioni/mercati, dove previsto) fig. 3, fig. 4

Sul volante sono presenti i comandi delle funzioni principali del Radionavigatore, che ne permettono un controllo più agevole.

L'attivazione della funzione scelta viene comandata, in alcuni casi, dalla durata della pressione esercitata (pressione breve o prolungata), come riportato nella tabella di pagina seguente.

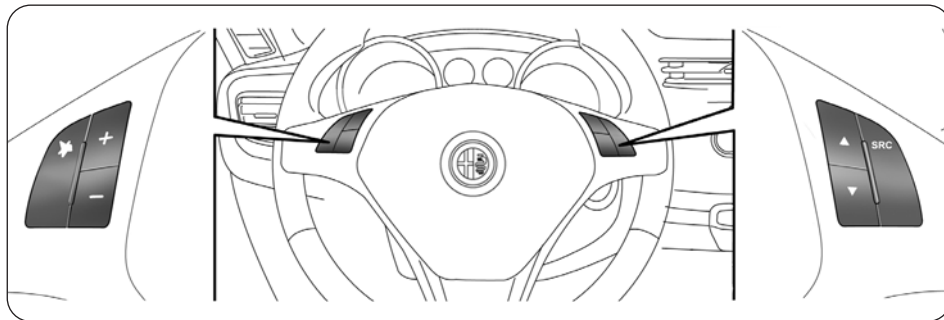


fig. 3

A0K0118m

Se presente **Blue&Me™**

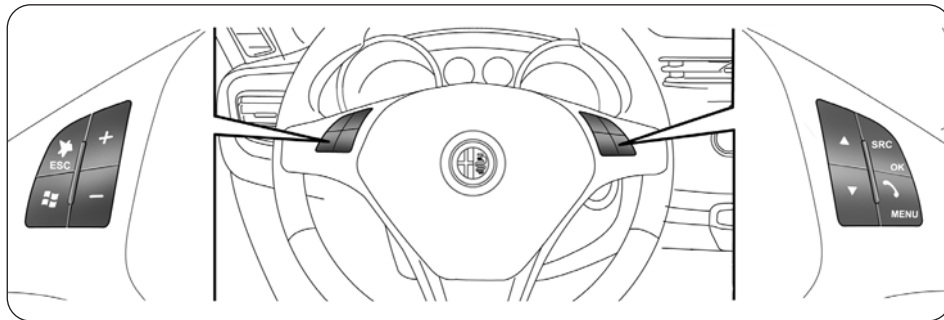








fig. 4

A0K0195m

Pulsante	Pressione breve pulsante (meno di 2 secondi)	Pressione prolungata pulsante (oltre 2 secondi)
	Attiva/disattiva funzioni Audio	—
Se presente Blue&Me™	Attiva/disattiva funzioni Audio (vedere supplemento dedicato)	—
 /ESC		
+	Aumento volume	Aumento continuo del volume
—	Diminuzione volume	Diminuzione continua del volume
SRC	Cambio sorgente audio attiva	—
Se presente Blue&Me™	Cambio sorgente audio attiva e conferma selezione (vedere supplemento dedicato)	—
SRC/OK		
	Sorgente audio attiva: Modalità Radio: selezione stazione Radio successiva Modalità CD-CD/SD MP3, Media Player: selezione brano successivo	—
	Sorgente audio attiva: Modalità Radio: selezione stazione Radio precedente Modalità CD-CD/SD MP3, Media Player: selezione brano precedente	—
Se presente Blue&Me™ 	Attivazione “Comandi Vocali”	—
Se presente Blue&Me™  /MENU	Attivazione funzioni Telefono e Menu	—

FUNZIONALITÀ PRINCIPALI

Il Radionavigatore è caratterizzato da quattro applicazioni ("Audio", "Telefono", "Trip Computer" e "Navigazione") e da un Menu generale. Le quattro applicazioni si attivano premendo i pulsanti MUSIC, TEL, TRIP, NAV. Per attivare il Menu premere invece il pulsante MENU.

NOTA L'applicazione "Telefono" è presente solo con sistema **Blue&Me™**.

Tutte le applicazioni hanno un Menu specifico attivabile mediante pressione del tasto/manopola OK.

Il sistema inoltre segnala, tramite la visualizzazione di messaggi sul display:

- la presenza di eventuali problemi/anomalie;
- informazioni sull'applicazione attiva/informazioni sullo stato della vettura.

Per interagire con i messaggi visualizzati utilizzare il tasto/manopola OK oppure premere il pulsante ESC per far sparire la visualizzazione del messaggio dal display.

ACCENSIONE/SPEGNIMENTO SISTEMA

Il sistema si accende ruotando la chiave di avviamento in posizione MAR e si spegne ruotando la chiave di avviamento in posizione STOP.



Premendo il pulsante (ON/OFF) 1-fig. 1 è comunque sempre possibile accendere/spegnere il sistema.

Se il sistema viene acceso con motore spento si spegnerà automaticamente dopo circa 20 minuti.

Modalità "Dark" (oscuramento display)

Con sistema acceso, premendo brevemente il pulsante (ON/OFF) 1-fig. 1 si attiva la modalità "DARK": il display si spegne, ma il sistema rimane comunque acceso e funzionante.

Regolazione inclinazione display

Premere i pulsanti / per effettuare la regolazione dell'inclinazione del display. Una volta effettuata la regolazione questa viene mantenuta al successivo avviamento del motore.

Chiusura display

Con sistema acceso, premendo il pulsante 20-fig. 2 è possibile chiudere il display. Il display si spegne, ma il sistema rimane comunque acceso e funzionante.

NOTA La movimentazione del display è inoltre disponibile per la durata di circa 15 minuti dopo aver ruotato la chiave di avviamento in posizione STOP o ad ogni apertura porte. Terminati i 15 minuti la movimentazione del display sarà nuovamente disponibile ruotando la chiave di avviamento in posizione MAR.

MENU PRINCIPALE

Premere il pulsante MENU per visualizzare il Menu Principale fig. 5.

Ruotare il tasto/manopola OK per selezionare la funzione desiderata. Successivamente premere sulla manopola stessa per accedere al Menu selezionato.

NOTA Per maggiori dettagli su ognuna delle funzioni di seguito descritte fare riferimento al relativo capitolo.



fig. 5

AOK5006i

AUDIO

Questo Menu permette di modificare le opzioni delle sorgenti audio (le sorgenti audio selezionabili sono solo quelle disponibili sul sistema):

- il CD è selezionabile solo se è stato inserito un CD musicale (audio o MP3);
- l'USB è disponibile solo in presenza di sistema **Blue&Me™** ed è stata inserita una penna USB con tracce musicali.
- l'SD MP3 è selezionabile solo se è stata inserita una scheda SD MP3 contenente brani musicali in alternativa alla scheda SD contenente la cartografia.

NAVIGAZIONE

Questo Menu permette di inserire una destinazione ed impostare le opzioni di navigazione e di visualizzazione della mappa.

DESTINAZIONI PERSONALI

Nell'ambito delle destinazioni personali è possibile gestire l'agenda delle proprie destinazioni preferite, aggiungendone, modificandole o cancellandole dal sistema.

INFO TRAFFICO (TMC/TMC Premium)

Visualizza le informazioni sul traffico ricevute in tempo reale tramite il servizio TMC/TMC Premium fornito da alcune stazioni radio.

Attraverso questo Menu è possibile abilitare/disabilitare il servizio ed impostare i filtri. I filtri servono a definire l'area di interesse per la quale il sistema prenderà in considerazione i messaggi di traffico, filtrando quelli non considerati importanti.

Nota

Il servizio TMC Premium è disponibile in Italia, Francia, Germania e Regno Unito e solo i Navigatori a mappe venduti in questi paesi sono abilitati alla ricezione di tale servizio.

I provider del servizio TMC Premium sono:



INFORMATIVA MODALITÀ DI GUIDA (DNA)

Permette di visualizzare la modalità di guida selezionata (“Dynamic”, “Normal” o “All Weather”) tramite levetta sistema “Alfa DNA”.

CONFIGURAZIONI

Dopo aver attivato questo Menu selezionare la voce desiderata ruotando il tasto/manopola OK e successivamente premere sulla manopola stessa per confermare.

Premendo il pulsante o trascorsi circa 30 secondi senza aver effettuato nessuna scelta, la videata scomparirà dal display.

AUDIO

Premere il pulsante MENU per visualizzare il Menu “Audio” (fig. 6).

Il Menu Audio permette di gestire:

- la radio RDS con ricezione FM/AM;
- il lettore di Compact Disc;
- il lettore di MP3 Media Player;
- il lettore SD;
- le regolazioni audio.




fig. 6

A0K5008i

AUDIO

Tramite questo Menu è possibile regolare le impostazioni audio della Radio, del CD, del Media Player (se collegato) e le Regolazioni audio degli altoparlanti.

Premendo il pulsante MUSIC si attiva la visualizzazione delle informazioni sulla sorgente audio in ascolto. Premendo il tasto/manopola OK si accede al Menu specifico della sorgente audio in ascolto. Premendo brevemente il pulsante  si attiva la funzione "Mute".


REGOLAZIONE VOLUME

Per regolare il volume ruotare la manopola 1-fig. 1. Il volume può essere regolato fino ad un livello massimo pari a 40. Spegnendo il sistema, alla successiva accensione, il volume risulterà pari al livello impostato prima dello spegnimento oppure il livello sarà su 20 se precedentemente impostato su un valore superiore a 20.








La regolazione del volume è specifica per ogni sorgente.

Con funzione MUTE, ruotando la manopola 1-fig. 1 si ha la disattivazione della funzione MUTE stessa.

FUNZIONE MUTE/PAUSA


Per attivare la funzione Mute/Pausa premere brevemente il pulsante .

La funzione Mute/Pausa si disattiva nei seguenti casi:

- premendo il pulsante MEDIA;
- premendo il pulsante RADIO;
- premendo il pulsante MEM (solo in modalità Radio);
- premendo il pulsante .
- premendo i pulsanti ///.
- premendo il pulsante SRC o / sul volante;
- aprendo il Menu delle regolazioni Audio dal Menu principale;
- ricercando manualmente la frequenza di una stazione radio;
- attivando la funzione PTY;
- selezionando una stazione radio o un brano musicale da un elenco;
- selezionando la funzione SCM, RDM o RPT (quest'ultima disponibile solo in modalità CD/SD MP3);
- selezionando la funzione PRG (solo in modalità CD).

MENU "REGOLAZIONI AUDIO"

Questo Menu viene visualizzato nei seguenti casi:

- premendo il pulsante 
- premendo il pulsante MENU e selezionando "Audio";
- selezionando il Menu specifico di una sorgente audio.

Se in vettura non è presente un sistema HI-FI le regolazioni possibili sono (fig. 7):

- Alti/Bassi
- Bilanciamento
- Correzione loudness
- Correzione volume-velocità
- Equalizzazioni

Se in vettura è presente un sistema HI-FI l'audio arriva agli altoparlanti attraverso l'amplificatore esterno. In questa configurazione le uniche regolazioni possibili sono Alti/Bassi e Bilanciamento.

Alti/Bassi (regolazione toni bassi/acuti)

Ruotare il tasto/manopola OK per regolare i toni bassi/acuti.

La regolazione è specifica per ogni sorgente.

Bilanciamento (distribuzione del suono)

Ruotare il tasto/manopola OK per variare la distribuzione del suono nell'abitacolo fra gli altoparlanti anteriori/posteriori e quelli di sinistra/destra.

La regolazione è applicabile su tutte le sorgenti.

Loudness

La funzione "Loudness" migliora il livello del suono durante l'ascolto a basso volume, aumentando i toni bassi e acuti. Ruotare il tasto/manopola OK per attivare/disattivare la funzione.

La regolazione è specifica per ogni sorgente.



fig. 7

A0K5013i

Correzione volume-velocità (variazione del volume con la velocità)

Questa funzione permette di adeguare automaticamente il livello del volume alla velocità della vettura, per mantenere corretto il rapporto con il livello di rumorosità all'interno dell'abitacolo.

Ruotare il tasto/manopola OK per attivare/disattivare la funzione.

La regolazione è applicabile su tutte le sorgenti.

Equalizzazioni

Questa funzione permette di selezionare una delle seguenti curve di equalizzazione:

- ☐ Nessuna (curva predefinita vettura)
- ☐ Pop/Rock
- ☐ Classica
- ☐ Techno
- ☐ Jazz
- ☐ Vocale

Ruotare il tasto/manopola OK per selezionare la regolazione desiderata.

La regolazione è specifica per ogni sorgente.

SELEZIONE SORGENTE AUDIO

Premendo alternativamente il pulsante MEDIA si può selezionare la sorgente CD (solo con CD inserito) o Media Player (solo se presente sistema **Blue&Me™** e dispositivo USB inserito con file musicali) oppure SD (solo se presente SD con contenuti musicali). Premendo il pulsante RADIO si seleziona la modalità Radio e con pressioni successive si ha la possibilità di selezionare la banda radio preferita. Premendo il pulsante SRC sul volante si seleziona una delle sorgenti audio disponibili.

FUNZIONI RADIO

Con sorgente Radio attiva, premendo ripetutamente il pulsante RADIO si seleziona una delle seguenti bande di frequenza: FM1, FM2, FMAST, AM.

Dopo aver selezionato la frequenza desiderata il display visualizzerà le seguenti informazioni fig. 8:

- simbolo radio
- nome stazione radio
- frequenza della stazione sintonizzata
- numero corrispondente alla posizione di memorizzazione;
- banda di frequenza attiva (es: FM1);
- nome e tipo programma



fig. 8

AOK5040i

SINTONIZZAZIONE STAZIONI RADIO

Premere i pulsanti ▲/▼/◀/▶ sul frontalino Radionavigatore o i pulsanti ▲/▼ sul volante per cercare una stazione radio. È anche possibile selezionare una stazione radio da una lista o inserendo la frequenza dal Menu specifico.


Sintonia manuale

Permette di ricercare manualmente le stazioni nella banda desiderata. Premere brevemente e ripetutamente il pulsante ▲/▼ per iniziare la ricerca nella direzione desiderata. Se il pulsante ▲/▼ viene premuto a lungo si ottiene l'avanzamento veloce della ricerca, che si arresta al rilascio del pulsante stesso.


Sintonia automatica

Premere brevemente il pulsante ◀ oppure ▶ per sintonizzare automaticamente la stazione successiva nella direzione selezionata. Se il pulsante ◀ oppure ▶ viene premuto a lungo inizia la ricerca rapida. Quando il pulsante viene rilasciato, il sintonizzatore si arresta sulla successiva stazione ricevibile.

Selezione elenco stazioni radio

È possibile selezionare due diversi elenchi di stazioni radio: uno per la banda FM e uno per la banda AM. Il sistema aggiorna continuamente l'elenco; si ha la possibilità di richiedere l'aggiornamento dell'elenco premendo a lungo il pulsante .

Nel caso di ricezione non ottimale, l'aggiornamento automatico è meno frequente, quindi a seguito di un aggiornamento manuale, la lista potrà apparire diversa.

Per accedere all'elenco delle stazioni radio premere brevemente il pulsante .

La lista delle stazioni visualizza il nome della stazione (se disponibile) oppure la frequenza. Viene inoltre visualizzata l'indicazione TMC nel caso in cui la stazione FM fornisca questo servizio.

STAZIONI RADIO PREFERITE

Per ogni banda di frequenza (FM1, FM2, FMAST, AM) è possibile memorizzare 6 diverse stazioni radio. Queste potranno poi essere richiamate premendo il pulsante PRESET.

Selezione stazione radio

Dopo aver premuto il pulsante PRESET, il display visualizzerà l'elenco delle 6 stazioni radio memorizzate (fig. 9). Selezionare la stazione desiderata mediante il tasto/manopola OK.

Memorizzazione manuale stazioni radio

Dopo aver selezionato la frequenza desiderata premere il pulsante PRESET. Il display visualizzerà l'elenco delle 6 posizioni disponibili per la memorizzazione (fig. 9). Selezionare la voce "Memorizza" e successivamente la posizione desiderata mediante il tasto/manopola OK.

Funzione AutoStore (memorizzazione automatica stazioni radio)

La funzione AutoStore è disponibile solo in banda di frequenza FM. Per attivare la funzione premere a lungo il pulsante RADIO o accedere al menu specifico o al menu principale della Radio. Il sistema ricercherà e memorizzerà le 6 stazioni radio con segnale più potente.

Terminata la memorizzazione, la radio si sintonizzerà sulla prima stazione memorizzata nella banda di frequenza FMAST.

Ogni stazione viene memorizzata una sola volta, tranne nel caso di programmi regionali che in alcuni casi potrebbero essere memorizzati due volte.



fig. 9

AOK5038i

AVVERTENZE

- Con funzione PTY attiva, la funzione AutoStore non può essere attivata.
- Con funzione AutoStore attiva, le funzioni AF, TA e REG non sono disponibili.
- Per interrompere la funzione AutoStore è necessario selezionare un'altra sorgente (CD o Media Player).
- Può capitare talvolta che la funzione AutoStore non riesca a trovare 6 stazioni dal segnale forte; in questo caso verranno memorizzate solo le stazioni trovate.
- Attivando la funzione AutoStore si cancellano le stazioni precedentemente memorizzate nella banda FMast.

FUNZIONE TA (informazioni sul traffico)

Alcune stazioni in banda FM sono abilitate a trasmettere informazioni sulle condizioni del traffico. Per attivare/disattivare la funzione vedere paragrafo "Menu specifico Radio".

Con funzione TA attiva è comunque possibile variare il volume ruotando il tasto/manopola OK. Variando il volume durante un notiziario sul traffico, il nuovo valore verrà mantenuto solo per il notiziario in corso.

AVVERTENZA In alcuni Paesi esistono stazioni radio che, pur avendo la funzione TA attiva, non trasmettono informazioni sul traffico.

FUNZIONE PTY (selezione tipo di programma)

Questa funzione consente di dare la precedenza all'ascolto di stazioni radio che trasmettono programmi classificati secondo il tipo di PTY. I programmi PTY possono riguardare messaggi di emergenza o argomenti vari (es. musica, notiziari). Per attivare/disattivare la funzione vedere paragrafo Menu specifico Radio.

AVVERTENZA Per attivare la funzione PTY è necessario essere nella banda FM.

Se non si desidera impostare alcun programma selezionare "Nessuno".

Non è possibile attivare la funzione PTY se è già stata avviata la ricerca di un PTY o se la funzione AutoStore è attiva.

La ricerca PTY viene interrotta nei seguenti casi:

- richiamando una stazione radio memorizzata o memorizzando una stazione radio;
- premendo i pulsanti RADIO, MEDIA o ▲/▼.

FUNZIONE AF (ricerca frequenze alternative)

Le frequenze alternative servono per cambiare automaticamente la frequenza quando il segnale della stazione radio attiva non è abbastanza forte. Per attivare/disattivare la funzione vedere paragrafo “Menu specifico Radio”.

FUNZIONE REG

Questa funzione abilita o disabilita un servizio RDS regionale. Per attivare/disattivare la funzione vedere paragrafo Menu specifico Radio. La funzione non è selezionabile se è attiva la funzione AutoStore.

MENU SPECIFICO RADIO

Con funzione Radio attiva è possibile accedere al Menu specifico Radio premendo il tasto/manopola OK. Il display visualizzerà la seguente videata (fig. 10).

Lista stazioni radio

Vedere quanto descritto al paragrafo “Selezione stazione radio”.

Digita frequenza

Selezionando questa voce è possibile inserire la frequenza della stazione radio. Sul display vengono visualizzati il campo ed il valore della frequenza e la dimensione (KHz per banda AM, MHz per banda FM).

Opzioni radio

Selezionando questa voce è possibile attivare/disattivare le seguenti funzioni: AF, TA, REG, RADIOTEXT. È inoltre possibile selezionare la funzione PTY e AutoStore.

Regolazioni audio

Vedere quanto descritto al paragrafo “Menu regolazioni audio” disponibile dal menu Audio.



fig. 10

A0K5023i

FUNZIONI CD-CD/SD MP3

RIPRODUZIONE CD-CD/SD MP3

Per attivare la riproduzione, inserire un CD Audio all'interno della fessura 8-fig. 1 o, se il CD è già stato inserito, premere il pulsante MEDIA. La riproduzione inizierà immediatamente e il display visualizzerà la seguente videata (fig. 11).

NOTA MPEG LAYER-3 audio decoding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson multimedia.

AVVERTENZA Non utilizzare supporti CD Audio o CD MP3 formato 8 cm neppure mediante adattatore specifico; l'utilizzo di questo formato danneggia il sistema.



fig. 11

AOK5041i

STOP/PAUSA RIPRODUZIONE CD-CD/SD MP3

Premere il pulsante  per attivare questa funzione.

ESPULSIONE CD-CD/SD MP3

Premere il pulsante .

RIPRODUZIONE SD


Per attivare la riproduzione, inserire la scheda SD nella fessura 17- fig. 1 o, se già inserita, premere il pulsante MEDIA: la riproduzione inizierà immediatamente.

NOTA Usare solo schede SD-HC compatibili con tecnologia SPL.



ESTRAZIONE SD MP3

Prima di procedere con l'estrazione manuale della scheda SD MP3 seguire la procedura guidata descritta al paragrafo "Rimozione sicura SD Card".





SELEZIONE DI UN BRANO DALLA LISTA

Premere inizialmente il pulsante  per visualizzare l'elenco dei brani (CD Audio) o l'elenco delle cartelle (CD MP3) e successivamente premere il tasto/manopola OK per effettuare la selezione desiderata.

SELEZIONE BRANO SUCCESSIVO/PRECEDENTE

Durante la riproduzione di un CD è possibile selezionare il brano precedente/successivo premendo brevemente i pulsanti  .

AVANTI/INDIETRO VELOCE BRANI

Durante la riproduzione di un CD Audio o CD MP3 è possibile scorrere velocemente in avanti/indietro il brano premendo a lungo i pulsanti  . Premendo il pulsante  dopo la selezione del brano in ascolto, verrà selezionato il brano successivo. Se il brano era l'ultimo presente nel CD, premendo il pulsante  verrà selezionato il primo brano.

MENU SPECIFICO CD-CD/SD MP3

Con funzione CD Audio attiva è possibile accedere al Menu "Opzioni CD" o CD-CD/SD MP3 premendo il tasto/manopola OK. Il display visualizzerà la seguente videata (fig. 12).

Attivazione/disattivazione introsca - SCN

Attivando questa funzione tutti i brani musicali presenti sul CD o su CD-CD/SD MP3 vengono riprodotti per i primi 7 secondi. Disattivando la funzione, il sistema si ferma sul brano attualmente in riproduzione. Con funzione SCN attiva vengono disattivate le funzioni RDM (Random) e "Programma brani" se precedentemente attive.

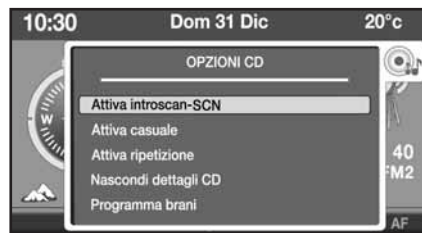


fig. 12

AOK5024i

Attivazione/disattivazione casuale (riproduzione casuale brani)

Attivando questa funzione i brani musicali presenti sul CD vengono riprodotti in modo casuale. Disattivando la funzione, il sistema si ferma sul brano attualmente in riproduzione. Con funzione casuale attiva vengono disattivate le funzioni SCN (Introsca) e "Programma brani" se precedentemente attive.

Attiva/disattiva ripetizione (solo per CD/SD MP3)

Attivando questa funzione i brani vengono riprodotti in modalità "Ripeti brano": quando il brano selezionato termina verrà nuovamente riprodotto dall'inizio. Disattivando la funzione il sistema si ferma sul brano attualmente in riproduzione.

Nascondi dettagli CD

Attivando questa funzione non vengono visualizzate le informazioni relative al brano in ascolto.

Titolo/artista (informazioni ID3 tag)

Queste informazioni vengono lette dal file ID3 tag. In alcuni casi queste informazioni potrebbero essere errate o mancanti (es. il file ID3 tag può contenere il nome corretto dell'artista ma non il titolo della canzone).

Programma sequenza brani (solo con CD Audio)

Selezionando questa voce è possibile programmare (fig. 13) un elenco di riproduzione dei brani.

- ☐ "Reset": cancellazione di tutti i numeri inseriti;
- ☐ "Elimina": cancellazione dell'ultimo numero inserito;
- ☐ "OK": conferma sequenza numerica inserita.

Dopo aver confermato la sequenza numerica, inizierà la riproduzione dei brani musicali selezionati.

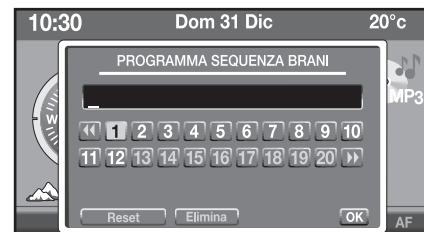


fig. 13

AOK5042i

FUNZIONI MEDIA PLAYER

**(solo in presenza di sistema
Blue&Me™)**

Questa modalità è disponibile solo in presenza di **Blue&Me™**.

AVVIO MODALITÀ MEDIA PLAYER

La modalità Media Player viene riprodotta automaticamente (con funzione AutoPlay attiva) all'inserimento di una chiavetta USB contenente file musicali e dispositivo collegato alla porta USB della vettura oppure selezionando la sorgente "Media Player" tramite la pressione del pulsante MEDIA.

La videata principale in modalità Media Player visualizza le seguenti informazioni (fig. 14).

COMANDI DISPONIBILI

Tramite la pressione dei pulsanti ◀▶ si seleziona il brano precedente/successivo. Tramite la pressione dei pulsanti ▲/▼ si seleziona la cartella/artista/genere musicale successivo o precedente in base alla modalità di selezione attivata.



fig. 14

A0K5043i

MENU SPECIFICO MEDIA PLAYER

Con sorgente Media Player attiva è possibile accedere al Menu specifico premendo il tasto/manopola OK.

Il display visualizzerà la seguente videata (fig. 15).

Attivazione/disattivazione riproduzione automatica

Quando questa impostazione è attiva, all'inserimento di una nuova chiavetta USB all'interno della porta USB presente su vettura, la riproduzione inizia in modo automatico.

Attiva/disattiva casuale

Vedere quanto descritto al paragrafo "Funzioni CD - CD/SD MP3".

Attiva/disattiva ripeti brano

Attivando questa funzione i brani vengono riprodotti in modalità "Ripeti brano": quando il brano selezionato termina verrà nuovamente riprodotto dall'inizio. Disattivando la funzione il sistema si ferma sul brano attualmente in riproduzione.

Scegli modalità di selezione

Selezionando questa voce è possibile scegliere la modalità di riproduzione dei brani presenti sul dispositivo USB.

È possibile scegliere una delle seguenti opzioni:

- ☐ "Riproduci tutto": riproduzione di tutti i brani;
- ☐ "Cartelle": riproduzione dei brani di una cartella;
- ☐ "Artisti": riproduzione dei brani in base all'artista;
- ☐ "Generi": riproduzione dei brani in base al genere musicale;
- ☐ "Album": riproduzione dei brani di un album;
- ☐ "Playlist": riproduzione dei brani di una playlist.

Regolazioni audio

Vedere quanto descritto al paragrafo "Menu regolazioni audio" disponibile dal menu Audio.

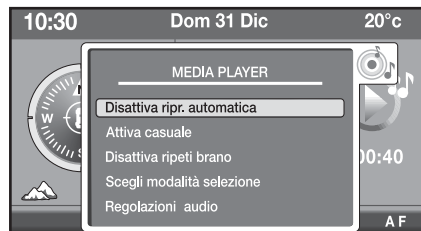


fig. 15

A0K5044i

NAVIGAZIONE

Il Navigatore permette di raggiungere la destinazione desiderata attraverso indicazioni visive ed acustiche. L'uso della Navigazione è veloce, comodo e soprattutto molto flessibile perché consente di richiamare destinazioni preferite e punti di riferimento come hotel, monumenti, strutture pubbliche (es. ospedali, aeroporti, ecc. . .) e stazioni di rifornimento.

AVVERTENZE

La Navigazione è di aiuto durante la guida e ha la funzione di consigliare, attraverso informazioni vocali e grafiche, il percorso ottimale da seguire per raggiungere la destinazione desiderata. I suggerimenti dati dal Radionavigatore non esonerano il conducente dalla piena responsabilità conseguente alle manovre che compie nel traffico alla guida e dal rispetto delle norme del codice della strada, nonché dalle altre disposizioni in materia di circolazione stradale. La responsabilità per la sicurezza stradale spetta sempre e comunque al conducente.

La ricezione GPS è difficoltosa sotto gli alberi, fra edifici alti, nei parcheggi multipiano, nelle gallerie ed in ogni luogo dove la ricezione dell'antenna satellitare possa essere ostacolata.

In caso di sostituzione o scollegamento della batteria oppure se la vettura viene spostata a motore e Radionavigatore spento (es. durante un trasporto su traghetto), l'impianto GPS necessita di alcuni minuti per determinare la nuova posizione della vettura.

L'antenna satellitare GPS non deve venire coperta da oggetti metallici o umidi.

In condizioni continue di mancata aderenza delle ruote (es. in condizioni di pattinamento sul ghiaccio), il Navigatore potrebbe rilevare temporaneamente una posizione inesatta della vettura.

All'accensione del sistema, alla prima selezione della funzione di navigazione sul display viene visualizzato un messaggio con riportate le avvertenze da prestare nell'utilizzo del sistema. Questo messaggio non verrà più visualizzato fino al successivo avviamento.

VISUALIZZAZIONE CARTOGRAFIA

Con Navigazione attiva è possibile scegliere di visualizzare sul display la rappresentazione cartografica del territorio con le seguenti caratteristiche:

- zoom con risoluzione fino a 50 metri (regolabile tramite tasto/manopola OK);
- possibilità di orientamento verso Nord o verso senso di marcia (per zoom inferiori a 20 km);
- funzione “BIRD VIEW” (rappresentazione della mappa come vista in prospettiva 3D);
- icone Punti di Interesse (POI) delle seguenti categorie: ristoranti, alberghi, aree e stazioni di servizio, parcheggi.

INFORMAZIONI DURANTE LA NAVIGAZIONE

Durante la navigazione, sulla parte sinistra del display appaiono sempre le seguenti informazioni:

Informazioni localizzazione vettura:

nome della via percorsa e località;

Nella parte destra del display può essere visualizzata la mappa (premendo il pulsante NAV) che contiene:

“Pittogrammi e Zoom incrocio”: viene visualizzato un pittogramma esemplificativo della prossima manovra e in seguito un dettaglio molto ingrandito dell’incrocio da attraversare con indicazione sul percorso da seguire.

Informazioni navigazione: durante la navigazione vengono fornite le seguenti informazioni sul traffico:

- Icone su mappa: il Radionavigatore può essere configurato in modo da visualizzare delle icone sulla mappa corrispondenti alle condizioni di traffico in corso. Sul display vengono visualizzate solo alcune condizioni.
- Testo esplicativo: ad ogni evento è associato un testo esplicativo. Da menù si accede all’elenco delle tipologie di evento, scelta la tipologia si accede alla lista di tutti gli eventi corrispondenti.
- Messaggi vocali: durante la navigazione vengono emessi messaggi acustici che forniscono l’indicazione sulla manovra da compiere.
- Funzione “Esplora mappa”: permette di utilizzare le mappe digitali come una normale cartina stradale (in questo caso non vengono visualizzati i pittogrammi).

MENU PRINCIPALE NAVIGAZIONE

Visualizza le seguenti informazioni (fig. 16):

- “Scegli destinazione”;
- “Gestione tappe”;
- “Inserisci deviazione”;
- “Opzioni mappa”;
- “Opzioni navigazione”;
- “Riprendi (o interrompi) navigazione”.



fig. 16

AOK5000i

SCEGLI DESTINAZIONE

È possibile inserire la destinazione in diversi modi:

- **Indirizzo di destinazione:** consiste nell'inserire i seguenti dati: Paese, Città (C.A.P.), Via, Numero civico o Incrocio.
- **Punti di Interesse (POI):** il navigatore permette di impostare come destinazione un punto di interesse permettendo poi di ricercarlo:
 - Nelle vicinanze della posizione in cui ci si trova
 - Nelle vicinanze della destinazione
 - Vicino ad un indirizzo generico

È inoltre possibile ordinare la lista dei Punti trovati per distanza o in ordine alfabetico.

Dopo aver inserito la destinazione il Navigatore calcola il percorso ottimale per raggiungere la destinazione impostata.

È possibile selezionare tre criteri di calcolo: “minor tempo”, “minor distanza” oppure “miglior rapporto distanza/tempo”.

Si può inoltre impostare un'ulteriore scelta sulle seguenti opzioni:

- Strade a pedaggi
- Traghetti
- RDS TMC/TMC Premium (Info Traffico)

La località può essere memorizzata in un'agenda allo scopo di essere successivamente facilmente richiamata. Il Radionav permette inoltre di associare un nome alla destinazione.

È inoltre possibile impostare come destinazione un Punto di Interesse permettendo all'utente di ricercarlo successivamente.

Digita indirizzo

Selezionando questa voce è possibile inserire il nome del Paese, della città, della Via e il numero civico (fig. 17).

Il sistema chiederà quindi di impostare i criteri di navigazione. Scegliere una tra le tre possibilità:

- ☐ "Percorso più breve"
- ☐ "Percorso più rapido"
- ☐ Miglior rapporto "distanza/tempo"

Per uscire dalla videata premere il pulsante ESC oppure inserire la scheda SD nell'apposita fessura.

Se la scheda SD non è stata inserita oppure non è stata riconosciuta, il display visualizzerà un messaggio di avvertimento.



fig. 17

AOK5007i

Indirizzo per destinazione

Selezione "Paese"

Dopo aver selezionato la voce "Paese", il display visualizzerà, in lingua inglese, una lista di Paesi. Ruotare il tasto/manopola OK per scorrere la lista e successivamente premere sul tasto/manopola stesso per confermare la selezione.

Selezione "Città"

Dopo aver selezionato la voce "Città" sul display verrà visualizzata una tastiera con numeri e lettere (fig. 18) per l'inserimento del nome della città (o del relativo C.A.P.).

Nella parte inferiore sono inoltre presenti le seguenti voci:

- ☐ Correggi: permette di cancellare l'ultimo carattere inserito;
- ☐ Minuscole: permette di cambiare carattere (Maiuscolo/Minuscolo) e selezionare simboli/caratteri speciali;

- ☐ Lista XX: visualizza la lista delle città presenti in una Nazione (XX = numero delle città). In caso di inserimento del C.A.P. completo verrà visualizzata la città corrispondente. Nel caso di inserimento del C.A.P. incompleto verrà visualizzato un elenco di città che hanno in comune la numerazione digitata;
- ☐ OK: permette di confermare la selezione e tornare alla videata precedentemente attiva.

NOTA L'inserimento di un C.A.P. specifico di zona viene considerato come C.A.P. generico di Città.

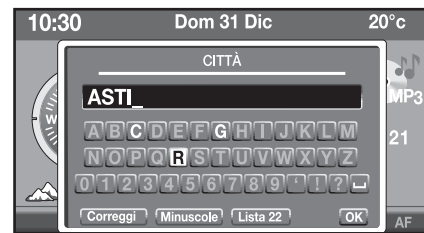


fig. 18

AOK5033i

Selezione "Via"

Dopo aver selezionato la voce "Via" sul display verrà visualizzata una tastiera con numeri e lettere per l'inserimento del nome della via. La procedura per l'inserimento della via è la stessa di quella descritta per la città.

Dopo aver inserito il nome della Via sul display verrà visualizzata la videata per l'inserimento del numero civico o dell'incrocio (fig. 19). Selezionare la scelta desiderata e confermare mediante il tasto/manopola OK. Selezionando "Numero civico", il Radionavigatore visualizzerà la disponibilità dei numeri civici presenti in quella via. Se invece si seleziona la voce "Incroci" il Radionavigatore visualizzerà una lista delle vie che incrociano la destinazione selezionata-

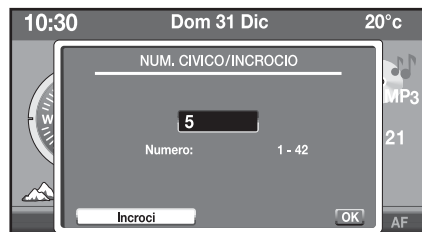


fig. 19

AOK5030i

Selezione "Centro"

Nel caso in cui si voglia raggiungere il centro di una città selezionare la voce Centro. Se è presente più di un Centro, il display visualizzerà l'elenco di tutti i Centri disponibili.

Terminato l'inserimento di tutti i dati dell'indirizzo selezionare "Salva" per salvare l'indirizzo nelle "Destinazioni personali". Il Radionavigatore visualizzerà, per alcuni secondi, la posizione all'interno della memoria delle "Destinazioni personali".

POI (Punti di Interesse)

Questa funzione permette di accedere ad un elenco con le informazioni e la localizzazione di mete di interesse generale, quali ad es. ristoranti, musei, stazioni ecc., divisi per categoria. Selezionare "POI": il display visualizzerà la seguente videata (fig. 20).

Le prime 3 voci sono in alternativa e servono a specificare se il punto di interesse cercato si trova:

- ☐ "Vicino": destinazione inserita o località scelta sulla mappa
- ☐ "Lungo il percorso": presenti lungo il percorso di navigazione
- ☐ "Nelle vicinanze": nelle vicinanze della posizione attuale
- ☐ "Ricerca per nome": poichè normalmente la lista dei POI viene visualizzata in ordine di distanza crescente. Selezionando questa voce i POI vengono visualizzati in ordine alfabetico.



fig. 20

AOK5034i

A scelta effettuata il Radionavigatore visualizzerà l'elenco delle categorie principali (fig. 21).

Ruotare il tasto/manopola OK per selezionare la voce desiderata e successivamente premere sulla manopola stessa per confermare la selezione. Ad ogni voce corrisponde un sottomenu.

Selezionare la voce desiderata affinché appaia sul display la lista dei POI corrispondente ai propri criteri di scelta.



fig. 21

AOK5025i

Coordinate GPS

Permette di inserire le coordinate (Longitudine e Latitudine) (fig. 22).

È inoltre possibile visualizzare sul display le coordinate selezionando "Luogo att."

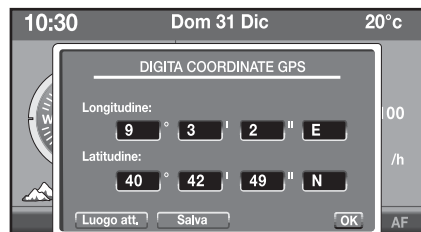


fig. 22

AOK5045i

Destinazioni Personali

Permette di visualizzare la lista delle "Destinazioni Personali" salvate in precedenza ed eventualmente scegliere la destinazione desiderata e selezionarla.

Ultime Destinazioni

Permette di visualizzare sul display la lista delle ultime 20 destinazioni impostate ed eventualmente scegliere la destinazione desiderata e selezionarla.

GESTIONE TAPPE

Permette di modificare il percorso durante la navigazione inserendo delle tappe intermedie.

È possibile selezionare le seguenti voci:

- ☐ "Aggiungi tappa"
- ☐ "Organizza tappe"
- ☐ "Mostra destinazione"

Aggiungi tappa

Permette di aggiungere una tappa intermedia selezionando una delle seguenti voci:

- ☐ "Digita indirizzo"
- ☐ "Destinazioni personali"
- ☐ "Ultime destinazioni"

Organizza tappe

Permette di organizzare le tappe del percorso: è possibile cambiare l'ordine delle tappe inserite e/o eliminarle.

Mostra destinazione

Permette di visualizzare sul display i dettagli della destinazione impostata. Selezionando "Modifica" si ritorna al menu "Inserimento destinazione".

Selezionando "Mappa" il display visualizzerà, a schermo pieno, la mappa attorno alla destinazione corrente che potrà essere spostata agendo sui pulsanti ▲/▼/◀/▶.

INSERISCI DEVIAZIONE

Permette di inserire una deviazione al percorso impostato (fig. 23). In questo caso il sistema selezionerà una via alternativa. Il Radionavigatore cercherà la via alternativa più vicina e calcolerà un nuovo percorso in modo che si ricollegli al percorso precedente dopo X km (X è il valore che si può impostare sulla videata).

Verrà visualizzato un messaggio nel caso in cui non siano disponibili strade alternative.

Se invece sono disponibili strade alternative il display visualizzerà la nuova distanza rispetto alla destinazione. Selezionare "Sì" o "No" per confermare o annullare il nuovo percorso.



fig. 23

OPZIONI MAPPA

Permette di impostare la visualizzazione della mappa mediante le seguenti voci fig. 24:

- "Orientamento mappa"
- "Mostra POI"
- "Visualizzazione mappa"
- "Esplora mappa"

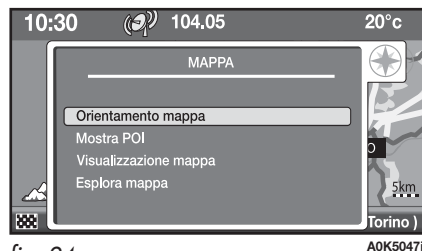


fig. 24

AOK5047i

Orientamento mappa

Permette di orientare la mappa secondo i seguenti parametri:

- "Senso di marcia": il cursore (vettura) è visualizzato in posizione centrale e la mappa viene orientata secondo la direzione della vettura.
- "Orientamento a nord": la mappa viene orientata verso il Nord, il cursore (vettura) si sposta su di essa;
- "Visualizzazione 3D": la mappa viene visualizzata in modalità 3D e viene orientata secondo la direzione della vettura.

Mostra POI (Punti di Interesse)

Permette di impostare le categorie di POI che si vogliono visualizzare sulla mappa (fig. 25).

Ruotare il tasto/manopola OK per selezionare dalla lista una delle categorie di "Punti di Interesse":

Amministrazione, sicurezza

- Comuni, centri città
- Università, scuole di specializz.
- Ospedali



fig. 25

AOK5029i

Alberghi, ristoranti, commercio

- Alberghi
- Ristoranti
- Aziende vinicole
- Grandi aziende
- Shopping, supermercati

Cultura, turismo, spettacoli

- Turismo, monumenti storici
- Cultura, musei
- Casinò, vita notturna
- Cinema, teatri
- Spettacoli, mostre

Centri sportivi, attrazioni

- Centri sportivi
- Campi da golf
- Pattinaggio, bowling
- Stazioni sportive invernali
- Parchi, giardini
- Parchi d'attrazione

Trasporti e automobili

- Aeroporti, porti
- Stazioni treni e autobus
- Autonoleggio
- Parcheggi, aree di sosta
- Stazioni assistenza, officine

Visualizzazione mappa

Permette di modificare la modalità di visualizzazione della Mappa sul display. È possibile selezionare tra “Mappa a schermo intero” (visualizzazione mappa a pieno schermo) e “Mappa con informazioni di navigazione”.

Esplora mappa

Selezionando “Esplora mappa” viene visualizzata la mappa a pieno schermo. Quando questa videata è attiva, agire sui pulsanti ▲/▼/◀/▶ per scorrere la mappa.

NOTA Premendo il tasto/manopola OK in questa modalità, viene visualizzato il Menu specifico per la Mappa (fig. 26).

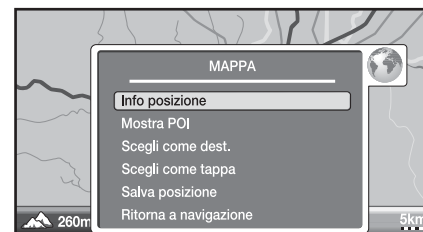


fig. 26

A0K5020i

OPZIONI NAVIGAZIONE

Permette di modificare i seguenti parametri di navigazione (fig. 27):

- "Imposta criteri di calcolo"
- "Volume messaggi vocali"
- "Informazione cartografia"
- "Cancella ultime destinazioni"

Imposta criteri di calcolo

Permette di selezionare i seguenti parametri di navigazione:

- "Percorso più rapido": visualizza la strada più veloce per raggiungere la destinazione.
- "Percorso più breve": visualizza la strada più breve per raggiungere la destinazione.
- "Distanza/tempo": è una "media" tra le due voci precedenti.
- "Con pedaggi": è possibile definire se il percorso può comprendere o meno tratti autostradali.
- "Con traghetti": è possibile definire se il percorso può comprendere o meno tratti attraversabili mediante traghetti.
- "Info Traffico (TMC)": è possibile definire se il percorso deve tenere conto delle informazioni di traffico ricevute dalla radio mediante il servizio RDS-TMC/TMC Premium.

Volume messaggi vocali

Le indicazioni vocali fornite dal sistema guidano alla meta consigliando per tempo tutte le manovre da eseguire: viene prima annunciata la manovra e poi vengono fornite dettagliate istruzioni.

Tramite la selezione della voce "Volume messaggi vocali" è possibile regolare il volume di tali indicazioni.

Informazione cartografia

Permette di visualizzare sul display la versione della cartografia inserita.

Cancella ultime destinazioni

Permette di cancellare le ultime destinazioni inserite. Selezionare "Sì" o "No".

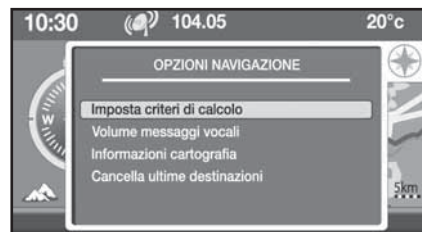


fig. 27

AOK50571

AVVIO NAVIGAZIONE

Dopo aver selezionato e confermato una destinazione, il display visualizzerà tutte le informazioni necessarie alla navigazione.

Visualizzazione mappa con informazioni navigazione

Il display fig. 28 è diviso in 3 zone:

- **zona sinistra (A):** se non è selezionata nessuna destinazione viene visualizzato la "bussola". In caso contrario verrà visualizzata l'icona della navigazione, che potrà essere, ad esempio, una strada con un'indicazione (freccia), o il dettaglio di un incrocio. Nella parte inferiore della zona sinistra vengono invece visualizzati l'altimetro e le informazioni sulla navigazione;

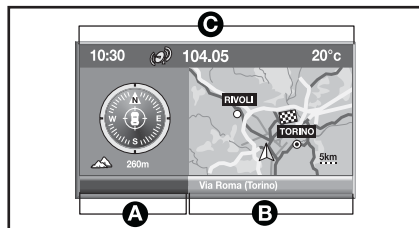


fig. 28

A0K5021i

- **zona centrale (B):** visualizza la mappa di navigazione e la scala;
- **zona superiore (C):** visualizza le informazioni relative a Ora, Audio e Temperatura.

Visualizzazione mappa a schermo intero

Il display fig. 29 è diviso in 3 zone:

- **zona superiore:** visualizza la destinazione;
- **zona centrale:** visualizza la mappa e le informazioni sulla navigazione;
- **zona inferiore:** visualizza l'altimetro, il luogo in cui ci si trova e la scala.



fig. 29

A0K5022i

MENU SPECIFICO DI NAVIGAZIONE

Dall'applicativo di Navigazione (pressione pulsante NAV) è possibile accedere al Menu specifico. Il Menu visualizza le seguenti informazioni fig. 30:

- "Scegli destinazione"
- "Mappa a schermo intero/mappa con informazioni di navigazione"
- "Riprendi/interrompi navigazione"
- "Info traffico (TMC)"
- "Opzioni navigazione"
- "Esplora mappa".

Scegli destinazione

Vedere quanto descritto al paragrafo "Scegli destinazione".

Mappa a schermo intero/mappa con informazioni di navigazione

Permette di passare dalla visualizzazione della mappa a schermo intero a quella parziale con informazioni navigazione e viceversa.

Riprendi/interrompi navigazione

Permette di interrompere/riprendere la navigazione.

Info traffico (TMC/TMC Premium)

Vedere quanto descritto al capitolo "Info Traffico".

AVVERTENZA La visualizzazione delle informazioni sul traffico è possibile solo se la stazione radio impostata trasmette messaggi vicini al punto indicato o lungo il percorso calcolato nel caso sia stata inserita una destinazione.

Opzioni navigazione

Vedere quanto descritto alle pagine precedenti.

Esplora mappa

Vedere quanto descritto alle pagine precedenti.

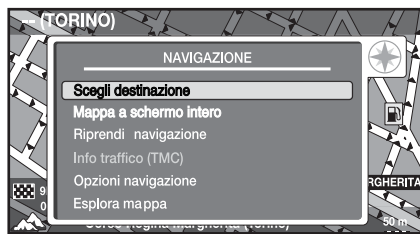


fig. 30

INFORMAZIONI SUL TRAFFICO (TMC/TMC Premium)

Alcune stazioni in banda FM (FM1, FM2, FM3 e FMAST) sono abilitate a trasmettere informazioni sulle condizioni del traffico. L'informazione verrà visualizzata sul display. L'informazione verrà visualizzata durante la navigazione utilizzando icone specifiche (vedere fig. 31).

Selezionando l'opzione "Esplora Mappa" dal menu Navigazione è possibile avere una visione d'insieme di tutti gli eventi di traffico nell'area di interesse; per avere maggiori dettagli sul singolo evento spostare il cursore sopra l'icona desiderata e premere OK.



fig. 31

AOK50561

Se la stazione radio selezionata non trasmette informazioni sul traffico, il display visualizzerà un messaggio di avvertimento e proporrà l'opzione di passaggio alla modalità automatica di scelta della stazione TMC/TMC Premium.

AVVERTENZA In alcuni Paesi esistono stazioni radio che, pur avendo funzione TMC/TMC Premium attiva, non trasmettono informazioni sul traffico.

Nota

Il servizio TMC Premium è disponibile in Italia, Francia, Germania e Regno Unito e solo i Navigatori a mappe venduti in questi paesi sono abilitati alla ricezione di tale servizio.

I provider del servizio TMC Premium sono:



Impostazioni TMC/TMC Premium

Premere il pulsante MENU e selezionare l'icona corrispondente.

Il display visualizzerà le seguenti voci:

- ☐ "Consulta messaggi"
- ☐ "Imposta filtri"
- ☐ "Scegli stazione TMC"
- ☐ "Attiva/disattiva visualizzazione messaggio"

Consulta messaggi

Selezionando questa voce il display visualizzerà le seguenti categorie:

- “Ultimi messaggi ricevuti”
- “Messaggi più vicini”
- “Informazioni traffico”
- “Strade chiuse”
- “Limitazioni delle dimensioni”
- “Stato della carreggiata”
- “Meteo e visibilità”
- “Parcheggio”
- “Trasporti pubblici”
- “Manifestazioni”

Per ogni categoria viene visualizzato il numero di messaggi disponibili.

Dopo aver selezionato la categoria desiderata, il display visualizzerà una lista contenente le seguenti voci:

- un titolo (indicante la categoria selezionata)
- il numero dei messaggi disponibili (nell'angolo alto a destra)
- la lista dei messaggi TMC/TMC Premium.

Imposta filtri

Permette di filtrare i messaggi di traffico per area e tipologia di interesse. È possibile selezionare una delle seguenti voci: Filtro geografico, Informazioni stradali, Informazioni urbane (fig. 32).

Il “Filtro geografico” permette di delimitare l'area di interesse dei messaggi TMC/TMC Premium da visualizzare: attivando questo filtro i messaggi di traffico al di fuori dell'area delimitata non saranno considerati.

I “Filtri informazioni stradali” e “Informazioni urbane” permettono invece di scegliere quali tipologie di informazioni considerare.



fig. 32

A0K5014i

Filtro geografico

I filtri possono essere:

- “Intorno vettura”: il sistema visualizza i messaggi TMC/TMC Premium attorno alla posizione corrente della vettura nel raggio d'azione selezionato (il raggio d'azione varia tra 3 e 200 km);
- “Intorno a...”: il sistema visualizza i messaggi TMC/TMC Premium attorno alla località selezionata. È possibile selezionare il nome della Città e della Via
- “Lungo il percorso”: il sistema visualizza i messaggi TMC/TMC Premium relativi alla strada di percorrenza.

Ruotare e premere il tasto/manopola OK per selezionare il filtro desiderato e successivamente cliccare su “OK”.

Informazioni stradali

È possibile selezionare una o più delle seguenti categorie:

- "Info traffico"
- "Strade chiuse"
- "Limitazione di dimensioni"
- "Stato della strada"
- "Meteo e visibilità"

Informazioni urbane

È possibile selezionare una o più delle seguenti categorie:

- "Parcheggi"
- "Trasporti pubblici"
- "Manifestazioni"

SCEGLI STAZIONE TMC/TMC Premium

Permette di selezionare manualmente o automaticamente la stazione radio TMC/TMC Premium. Il display visualizzerà il nome della stazione radio TMC/TMC Premium o un messaggio indicante che la stazione radio selezionata non trasmette messaggi TMC/TMC Premium.

Selezionando la voce "Gestione TMC manuale" e successivamente "Lista stazioni TMC", il display visualizzerà la lista delle stazioni radio che trasmettono messaggi TMC/TMC Premium. Selezionare quindi la stazione radio desiderata.

NOTA Selezionando la voce "Gestione TMC automatica" il sistema preferibilmente si sintonizzerà sulla stazione radio che eroga il servizio TMC Premium. Si consiglia di mantenere attiva questa impostazione.

STATO RICEZIONE TMC/TMC Premium

Sulla videata delle Informazioni Musicali selezionabile tramite il tasto MUSIC viene indicato lo stato del servizio TMC/TMC Premium mediante un'icona specifica presente nella barra inferiore (vedere fig. 33). Tale icona può presentare 3 aspetti diversi:

- icona TMC assente: servizio Info Traffico non disponibile al momento;
- icona TMC grigia: la stazione radio in ascolto differisce da quella che eroga il servizio TMC/TMC Premium;
- icona TMC bianca: la stazione radio in ascolto è quella che eroga il servizio TMC/TMC Premium.

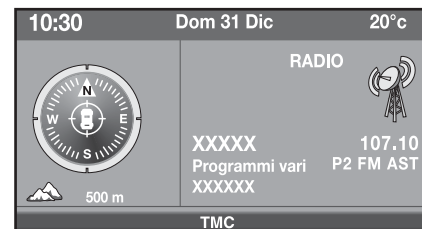


fig. 33

MODALITÀ DI GUIDA E FUNZIONALITÀ DYNAMIC

ATTIVAZIONE INFORMATIVA MODALITÀ (DNA)

Per attivare la funzione "Informativa Modalità Guida (DNA)" premere il pulsante MENU e successivamente ruotare il tasto/manopola OK per selezionare la voce "Informativa Modalità Guida (DNA)" (fig. 34).

Sul display appare evidenziata (selezionabile) la voce corrispondente alla modalità di guida selezionata mediante la levetta di attivazione sistema "Alfa DNA" (fig. 35).



fig. 34

AOK5100i

Visualizzazione automatica impostazione DNA

Quando la modalità di guida DNA viene cambiata sul display vengono visualizzate per alcuni secondi le nuove informazioni DNA.

Informazioni modalità di guida DNA

Le informazioni relative alla modalità di guida DNA si suddividono in una prima area ("Handling") dedicata al controllo ed alle sospensioni ed una seconda ("Engine") relativa al motore ed alla potenza erogata (fig. 35).

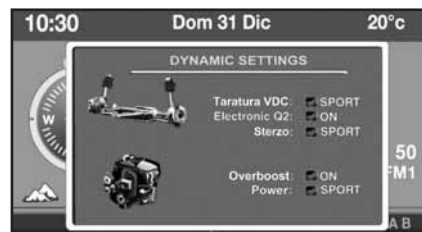


fig. 35

AOK5101i

Handling (Sospensioni)

- "Taratura VDC": visualizzazione modalità attiva (SPORT, SOFT oppure CONTROL)
- "Electronic Q2": visualizzazione attivazione/disattivazione (ON/OFF) sistema
- "Sterzo": visualizzazione modalità asservimento sterzo (SPORT oppure SOFT)

Engine (Motore)

- "Overboost": visualizzazione attivazione/disattivazione (ON/OFF) sovralimentazione
- "Power": visualizzazione modalità attiva (SPORT oppure SOFT)

VIDEATE "Dynamic" (solo con modalità "Dynamic" inserita)

Forniscono le informazioni istantanee relative allo stato vettura e si trovano in due diverse videate.

Per accedere alle videate premere il pulsante TRIP, ruotare il tasto/manopola OK e selezionare le voci "D1" o "D2".

Quando viene inserita la modalità "Dynamic" viene automaticamente visualizzata la videata D1.

- Videata "D1": visualizzazione pressione turbocompressore e potenza (in percentuale) (fig. 36).
- Videata "D2": visualizzazione valore di accelerazione (frontale e laterale) a cui è sottoposta la vettura, considerando come unità di riferimento l'accelerazione di gravità (G) (fig. 37).



fig. 36



fig. 37

TRIP COMPUTER

GENERALITÀ

Il Trip computer fornisce una serie di dati relativi al percorso che si sta compiendo (ad esempio tempi, distanze, velocità, consumo di carburante). Alcune di queste informazioni sono disponibili solo con funzione di navigazione attiva e dipendono dal percorso di navigazione impostato.

AVVERTENZA Alcune informazioni/operazioni descritte di seguito sono possibili/disponibili solo con chiave di avviamento ruotata in posizione MAR.

Per accedere alla videata principale del Trip computer premere il pulsante TRIP.



fig. 38

AOK5028i

Tutte le grandezze vengono visualizzate sul display tramite delle icone (vedere fig. 38).

Nel caso in cui si attiva la modalità "Dynamic" vengono visualizzate altre due opzioni (vedere paragrafo "Videate Dynamic" nel capitolo precedente).

Ruotando il tasto/manopola OK è possibile selezionare le informazioni relative a:

- Trip A (selezionando la lettera "A") oppure quelle relative al Trip B (selezionando la lettera "B"). Il display visualizzerà le seguenti informazioni:
 - Distanza percorsa (km oppure miglia)
 - Consumo (km/l, mpg oppure l/100km)
 - Velocità media (km/h oppure mph)
 - Tempo di viaggio (hh:mm)
- Informazioni istantanee (icona vettura). Il display visualizzerà le seguenti informazioni:
 - Autonomia
 - Consumo istantaneo
 - Distanza alla destinazione

MENU SPECIFICO TRIP COMPUTER

Con funzione Trip computer attiva è possibile accedere al Menu specifico premendo il tasto/manopola OK. Il display visualizzerà la seguente videata (fig. 39).

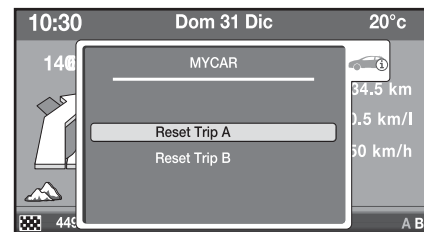


fig. 39

AOK5015i

TELEFONO (solo in presenza di sistema Blue&Me™)

VISUALIZZAZIONE INFORMAZIONI TELEFONO

Per accedere alle informazioni del Telefono premere il pulsante TEL. In funzione del sistema **Bluetooth®** del telefono cellulare, sul display vengono visualizzate una serie di informazioni a seconda dello stato del telefono connesso:

- nessuna telefonata in corso;
- telefonata in corso;
- attivazione modalità conferenza;
- telefonata in uscita.

In funzione del sistema **Bluetooth®** del telefono cellulare, sulla parte superiore del display vengono visualizzate una serie di informazioni.

Nessuna telefonata in corso

Sul display verranno visualizzati solo la sigla telefono cellulare, il nome del gestore di rete e l'attivazione/disattivazione "Privacy" (vedere supplemento **Blue&Me™**).

Telefonata in corso e modalità "Conferenza"

Sul display (con funzione "Privacy" disattivata) viene visualizzato il nome/numero della persona che sta telefonando o a cui si sta telefonando.

Se sono presenti due telefonate in contemporanea ("Conferenza") o alternate il display visualizza l'icona corrispondente.

Telefonata in uscita

Sul display appare il nome/numero della persona chiamata. Per togliere la visualizzazione delle informazioni sul display premere il pulsante ESC. Per interrompere la chiamata vedere quanto descritto al paragrafo "Menu specifico Telefono".

MENU SPECIFICO TELEFONO

Per accedere al Menu specifico premere il pulsante TEL e successivamente premere il tasto/manopola OK. Il display visualizzerà le seguenti opzioni (disponibili solo con chiamata attiva):

- “Altra chiamata”
- “Passa a cellulare/Passa a vivavoce”
- “Metti/togli attesa”
- “Chiudi chiamata”

Altra chiamata

Nel caso in cui siano presenti due telefonate, di cui una è attiva e l'altra è in attesa, selezionando questa voce è possibile commutare tra le due telefonate: la telefonata attiva verrà messa in attesa e viceversa.

Se è presente solo una telefonata la selezione della voce “Altra chiamata” non comporta nessun effetto.

Passa a cellulare/ passa a vivavoce

Attivando questa voce la telefonata in corso viene dirottata dal sistema audio della vettura al telefono cellulare. Su alcuni modelli cellulare la connessione **Bluetooth®** tra cellulare e vettura viene mantenuta ed è possibile tornare al sistema audio vettura selezionando “Passa a vivavoce”.

Su alcuni modelli di cellulare all'attivazione della funzione “Passa a cellulare” termina la connessione **Bluetooth®** e la telefonata può proseguire solamente sul dispositivo portatile.

All'arrivo di ogni nuova telefonata, la voce “Passa a cellulare” non è attiva.

Metti/togli attesa

Questa voce è attiva solo in caso di telefonata in corso e permette di disattivare il microfono del **Blue&Me™**. L'attivazione/disattivazione è possibile solo fino al termine della telefonata.

Chiudi chiamata

La selezione di questa voce dipende dal numero di telefonate presenti:

- se è presente solo una telefonata: termina telefonata corrente;
- se sono presenti due telefonate: la telefonata attiva viene terminata e quella in attesa diventa attiva;
- se è attiva una conferenza telefonica: vengono terminate tutte le telefonate.

MENU MESSAGGI SPOT (solo con "Privacy" disattivata)

Sono presenti quattro diversi tipi di messaggi "spot" che appaiono sul display al verificarsi di una situazione:

- Chiamate in arrivo;
- Chiamate in uscita;
- Segnalazione nuovi messaggi in arrivo;
- Opzione di lettura nuovi messaggi in arrivo.

Chiamate in arrivo

Sul display vengono visualizzate le seguenti informazioni:

- nome/numero dell'utente chiamante;
- nome dell'utente in chiamata (se memorizzato nella rubrica);
- opzione di scelta se accettare/rifiutare la chiamata.

Per accettare/rifiutare la chiamata selezionare la voce corrispondente e confermare premendo il tasto/manopola OK.

Chiamate in uscita

Fare riferimento a quanto descritto al paragrafo "Telefonata in uscita".

Segnalazione nuovi messaggi in arrivo

Sul display vengono visualizzate le seguenti informazioni:

- messaggio segnalazione nuovo SMS in arrivo;
- nome e numero di telefono dell'utente che ha inviato il messaggio.

Premere il pulsante ESC per togliere la visualizzazione dal display.

Opzione di lettura nuovi messaggi in arrivo

Sul display vengono visualizzate le seguenti informazioni:

- messaggio segnalazione nuovo SMS in arrivo;
- nome e numero di telefono dell'utente che ha inviato il messaggio;
- opzione per la lettura del nuovo SMS.

Selezionare "Leggi messaggi" se si desidera leggere il messaggio, oppure "Ignora" per non leggerlo.

Premere il pulsante ESC per togliere la visualizzazione dal display.

CONFIGURAZIONI

Per accedere al Menu Configurazioni (fig. 40) selezionare, nel Menu principale, la voce "Configurazioni".

Dopo aver attivato il Menu Configurazione, selezionare la voce desiderata ruotando il tasto/manopola OK e successivamente premere sulla manopola stessa per confermare.

Premendo il pulsante ESC, o trascorsi circa 30 secondi senza aver effettuato nessuna scelta, la videata scomparirà dal display.

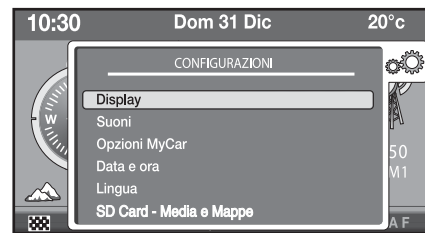


fig. 40

AOK5002i

DISPLAY

Permette di effettuare le seguenti scelte (fig. 41):

- "Luminosità display" (impostazione modalità luminosità (giorno/notte/automatica));
- "Regola luminosità" (regolazione luminosità);
- "Unità di misura" (selezione unità di misura (temperatura/distanza/consumo)).

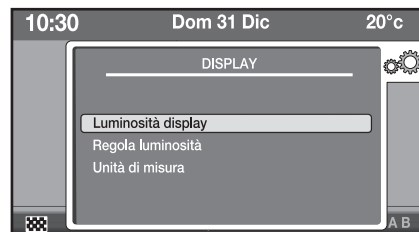


fig. 41

AOK5003i

Luminosità display

È possibile selezionare una delle seguenti modalità:

- "Giorno": adatta la luminosità del display alla modalità diurna;
- "Notte": adatta la luminosità del display alla modalità notturna;
- "Automatico": in funzione dell'accensione/spegnimento delle luci esterne il sistema si configura automaticamente in modalità "Giorno" (luci spente) o "Notte" (luci accese).

Regola luminosità

Permette di regolare la luminosità ruotando il tasto/manopola OK (in condizione giorno, per una buona visibilità di schermo, il livello minimo di luminosità è 11).

Se è stata attivata la modalità luminosa "Automatico", la regolazione della luminosità dipende dallo stato delle luci esterne.

Unità di misura (temperatura/distanza/ consumo)

Selezionare la voce "Unità di misura" ruotando il tasto/manopola OK e successivamente premere sulla manopola stessa per confermare.

Il display visualizzerà la seguente videata (fig. 42).

Selezionare l'unità di misura desiderata. Ruotare il tasto/manopola OK, selezionare "OK" e successivamente premere sulla manopola stessa per confermare.

NOTA La selezione dell'unità di misura per la temperatura è disponibile solo se è presente il sensore temperatura esterna.

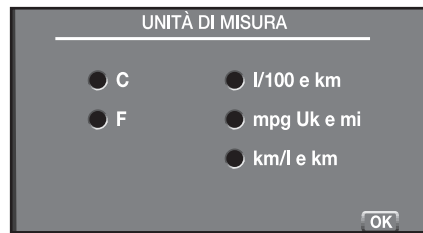


fig. 42

SUONI

Permette di regolare il volume dei messaggi vocali, del buzzer quadro strumenti e del buzzer pulsanti presenti su vettura (fig. 43).

"Volume messaggi vocali" (Regolazione volume messaggi vocali)

Selezionare la voce e regolare il volume ruotando il tasto/manopola OK e successivamente premere sulla manopola stessa per confermare.

Il volume può essere regolato su 40 livelli.



fig. 43

"Volume avvisi" (Regolazione volume buzzer quadro strumenti)

Regolazione del volume delle segnalazioni acustiche relative alle eventuali anomalie/avvertenze fornite dal quadro strumenti.

Questa regolazione è possibile solo con chiave di avviamento ruotata in posizione MAR.

Il volume può essere regolato su 7 livelli.

"Volume tasti" (Regolazione volume buzzer pulsanti)

Questa regolazione è possibile solo con chiave di avviamento ruotata in posizione MAR.

Il volume può essere regolato su 7 livelli.

OPZIONI "MYCAR"

Permette di impostare una serie di parametri e di modalità di funzionamento della vettura (fig. 44).

Selezionare la voce desiderata ruotando il tasto/manopola OK e successivamente premere sulla manopola stessa per confermare.

Queste regolazioni sono possibili solo con chiave di avviamento ruotata in posizione MAR.



fig. 44

AOK5017i

Info manutenzione

Fornisce informazioni relative al prossimo intervento di Manutenzione Programmata espresse in percorrenza mancante (chilometri oppure miglia).

Il display visualizza il messaggio "Scadenza service tra: XXX km (oppure mi)".

NOTA Se i chilometri (o valore corrispondente in miglia) mancanti alla scadenza del Service sono compresi tra 35.000 e 32.767 sul display verranno visualizzati dei trattini.



fig. 45

AOK5048i

Beep velocità

Selezionando questa voce è possibile impostare il limite velocità della vettura (fig. 45).

Ruotare il tasto/manopola OK per variare il valore del limite di velocità impostato a step di 5 km/h (o mph in funzione dell'unità di misura delle distanze impostata).

Premendo il pulsante ESC, o trascorsi circa 30 secondi senza aver effettuato nessuna scelta, la videata scomparirà dal display.

La funzione "Attiva segnalazione" attiva/disattiva la segnalazione al superamento del limite di velocità impostato.

Chiave

Selezionando questa voce è possibile attivare/disattivare l'apertura indipendente della porta lato guida e/o del baule:

- APRI PORTE: in caso di attivazione, al comando di sblocco delle porte vengono sbloccate tutte le porte ad esclusione del baule;
- APRI GUIDA: in caso di attivazione, al comando di sblocco delle porte viene esclusivamente sbloccata la sola porta lato guida;
- APRI TUTTO: in caso di attivazione, al comando di sblocco delle porte vengono sbloccate tutte le porte compreso il baule.

Selezionare la voce desiderata ruotando il tasto/manopola OK e successivamente premere sulla manopola stessa per confermare.

Autoclose

Selezionando questa voce è possibile attivare/disattivare la chiusura centralizzata delle porte.

In caso di attivazione viene attivato il blocco automatico delle porte quando la vettura supera i 20 km/h.

Mostra info su quadro strumenti fig. 46

Selezionando questa voce è possibile impostare la ripetizione delle informazioni relative all'audio (Radio) o al Trip B.

Selezionando la voce "Radio" sul display appariranno le seguenti informazioni:

- Sorgente Audio attiva
- Frequenza (solo in modalità Radio)
- Ricerca stazione radio (solo in modalità Radio)
- Numero brano (solo CD Audio, MP3 o Media Player)
- Numero disco (solo CD Audio, MP3 o Media Player)

Selezionando la voce "Trip B" sul display o premendo il pulsante TRIP 0.00 sulla leva al volante destra appariranno le informazioni del Trip B.



fig. 46

A0K5035i

Luci diurne (DRL) (per versioni/mercati, dove previsto)

Selezionando questa voce è possibile attivare/disattivare la funzione DRL (luci diurne).

Questa regolazione è possibile solo se è stata attivata la funzione "Luci diurne" sul Menu di Set Up della vettura (vedere quanto descritto sul Libretto Uso e Manutenzione).

Luci di cortesia (per versioni/mercati, dove previsto)

Selezionando questa voce è possibile attivare/disattivare la funzione "Luci di cortesia" (vedere quanto descritto sul Libretto Uso e Manutenzione).

Sensibilità sensore fari (per versioni/mercati, dove previsto)

Selezionando questa voce è possibile regolare la sensibilità del sensore crepuscolare.

Questa regolazione è possibile solo se la vettura è dotata di sensore crepuscolare (vedere quanto descritto sul Libretto Uso e Manutenzione).

DATA E ORA

Permette di modificare la data e l'ora (fig. 47).

Regolare Giorno/Mese/Anno/Ora ruotando il tasto/manopola OK e successivamente premere sulla manopola stessa per confermare.

La visualizzazione dell'ora può essere impostata secondo due modalità: 12h o 24h.

Selezionando la voce "Regola minuti da GPS" è inoltre possibile attivare/disattivare la sincronizzazione automatica dei minuti al segnale GPS. Questa regolazione è possibile solo se è disponibile il segnale GPS.

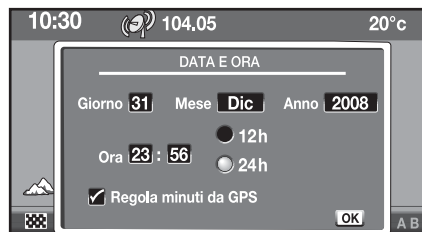


fig. 47

AOK5004i

LINGUA

Permette di modificare la lingua in cui vengono visualizzati messaggi/videate sul display ed i messaggi vocali.

È possibile scegliere tra le seguenti lingue: Francese, Inglese, Italiano, Spagnolo, Polacco, Tedesco, Olandese e Portoghese.

Dopo aver selezionato la lingua il display visualizzerà un messaggio:

- selezionando "SI" la lingua verrà cambiata: in questo caso il display visualizzerà il messaggio "Riavvio in corso..." e, alla successiva accensione, i messaggi/comandi vocali appariranno nella nuova lingua;
- selezionando "NO" la lingua non verrà cambiata.

Se invece non viene effettuata nessuna scelta il sistema torna automaticamente al menu di configurazione.

SD CARD - MEDIA E MAPPE

Il sistema utilizza il supporto SD Card contenente le mappe di navigazione.

AVVERTENZA Possono essere utilizzate solo le SD originali o compatibili alla tecnologia SPI.

Inserimento SD Card

Inserire la SD Card all'interno della fessura 9-fig. 1: il display visualizza un messaggio di avvertimento.

AVVERTENZA Nel caso in cui la SD Card risulti danneggiata o non leggibile il display visualizzerà uno specifico messaggio di avvertimento. Premendo il pulsante ESC, o trascorsi circa 30 secondi, il messaggio scomparirà dal display.

Rimozione sicura SD Card fig. 48

Per rimuovere la SD Card procedere come segue:

- premere il pulsante MENU e selezionare "Configurazioni";
- selezionare la voce "Gestione SD Card";
- selezionare la voce "Rimozione sicura SD Card";
- ruotare il tasto/manopola OK e selezionare "Si" per confermare la scelta;
- rimuovere l'SD Card premendo sulla stessa e successivamente sfilarla tirandola verso l'esterno.



fig. 48

AOK5018i

Codice sistema per abilitazione mappe

Selezionare la voce "Codice sistema per abilitazione mappe": il display visualizzerà una videata con il numero seriale del Radionavigatore.

Attivazione licenza mappe

Per attivare una cartografia selezionare la voce "Attivazione licenza mappe": il display visualizzerà una videata per l'inserimento del codice di sicurezza. Dopo aver inserito il codice ruotare il tasto/manopola OK e selezionare "OK" per confermare.

NOTA Per ulteriori informazioni fare riferimento alle istruzioni allegate assieme alla SD Card.

Il display visualizzerà il messaggio "Licenza attivata". Se il codice inserito non è corretto, il display visualizzerà il messaggio "Codice di attivazione errato - inserirlo di nuovo". Premendo il pulsante ESC, o trascorsi circa 15 secondi, il messaggio scomparirà dal display.

Stato licenza mappe

Il Radionavigatore gestisce un sistema di protezione della cartografia: quando il sistema riconosce una nuova SD cartografica, la abilita per un tempo limitato. Per rendere l'attivazione illimitata occorre introdurre un codice di sblocco.

Attraverso il Menu di gestione della SD Card, accessibile dal menu "Configurazioni", è possibile verificare lo stato delle licenze.

Procedere come segue:

- premere il pulsante MENU e selezionare "Configurazioni";
- selezionare la voce "Stato licenza mappe": il display visualizza la durata di validità della cartografia che può essere:
 - "Limitata": in questo caso viene visualizzato il numero di chilometri rimanenti;
 - "Illimitata".

PROBLEMATICHE DI FUNZIONAMENTO

Il Radionavigatore è in grado di rilevare e risolvere sia eventuali inconvenienti di funzionamento all'interno del sistema, sia problematiche di surriscaldamento.

INCONVENIENTI DI FUNZIONAMENTO

Se viene rilevata un'anomalia interna relativa, il sistema "congela" l'ultima videata disponibile ed avvia un'indagine diagnostica.

Per alcuni istanti il sistema controlla il modulo interessato per rilevare il tipo di anomalia riscontrata; se al superamento del tempo prestabilito l'anomalia persiste, viene adottata la migliore azione risolutiva (ad esempio reset dell'hardware del modulo interessato).

Se il Radionavigatore non risponde più ai comandi, è possibile riavviarlo in modo manuale premendo per un tempo maggiore di 8 secondi il pulsante ESC.

PROBLEMATICHE DOVUTE A SOVRATEMPERATURA

Se la temperatura di un modulo hardware del Radionavigatore (audio, lettore CD, ecc..) supera il massimo limite stabilito, il modulo stesso segnala il rilevamento di una temperatura troppo elevata; il display visualizzerà un messaggio dedicato.

Il modulo interessato viene automaticamente limitato o disabilitato. In casi estremi il sistema viene spento automaticamente fino al ripristino della temperatura operativa normale; il display visualizzerà un messaggio dedicato.

Il sistema tornerà a funzionare regolarmente solo quando ci saranno nuovamente le normali condizioni termiche di funzionamento.

This image shows a full page of a worksheet designed for handwriting practice. It features 18 horizontal rows, each defined by two parallel dashed lines. The lines are evenly spaced and extend across the entire width of the page, providing a guide for letter height and placement. There is no text or other markings on the page.



SERVICE

CUSTOMER SERVICES

TECHNICAL SERVICES - SERVICE ENGINEERING

Largo Senatore G. Agnelli, 5 - 10040 Volvera - Torino (Italia)

Fiat Group Automobiles S.p.A.

Pubblicazione n. 604.38.210 - 3 Edizione - 05/2010

Proprietà riservata. Riproduzione, anche parziale, vietata senza autorizzazione scritta della Fiat Group Automobiles S.p.A.

