

F I A T P A N D A



R A D I O U C O N N E C T

SOMMARIO

INTRODUZIONE	3
Consigli	3
Protezione antifurto	3
Caratteristiche tecniche.....	4
GUIDA RAPIDA	6
Comandi al volante	9
Generalità	12
FUNZIONI E REGOLAZIONI	12
Accensione autoradio.....	12
Spegnimento autoradio	12
Selezione delle funzioni Radio.....	13
Funzione memoria sorgente audio.....	13
Regolazione volume	13
Funzione Mute/Pausa	13
Regolazioni Audio	13
Regolazione toni	14
Regolazione bilanciamento.....	14
Regolazione Fader	14
Funzione Loudness	14

Funzioni "FM/AM/My EQ"/"Classic"/"Rock"/"Jazz"	15
Funzione My EQ.....	15
Menu	15
Funzione AF switching	16
Funzione Traffic information	16
Funzione Regional mode	17
Funzione Speed volume	18
Funzione AUX offset.....	18
Funzione Radio off	18
Funzione System reset	18
RADIO (TUNER)	19
Introduzione.....	19
Selezione banda di frequenza.....	19
Tasti di preselezione.....	19
Memorizzazione ultima stazione ascoltata.....	20
Sintonia automatica.....	20
Sintonia manuale.....	20
Ricezione allarme di emergenza	20
Funzione EON.....	20
Emittenti stereofoniche.....	20

USB/iPod	21
Introduzione	21
Modalità USB/iPod.....	21
AUX	21
Introduzione	21
Modalità AUX	21
BLUETOOTH®	22
Lettore messaggi SMS.....	23
Guida rapida lettore messaggi SMS.....	23
Funzioni del lettore messaggi SMS.....	24
Lettura ultimo messaggio ricevuto ...	24
SMS	25
Gestione dei messaggi SMS	25
FUNZIONI MULTIMEDIALI	26
Connessione del dispositivo USB al sistema	26
Gestione della libreria multimediale.....	26
Ascolto dei brani audio.....	30
Suggerimenti per l'uso dei supporti multimediali	32

DISPOSITIVO BLUETOOTH®	32
Uso del riconoscimento vocale.....	32
Preparare la rubrica del vostro telefono cellulare.....	33
Avvertenze Advanced Audio Distribution Profile (A2DP).....	33
Conoscere i comandi vocali	34
Registrazione del dispositivo Bluetooth®	34
Effettuare una chiamata.....	35
Gestire una chiamata in arrivo	39
Gestione chiamata in corso	40
 DISPOSITIVI DI MEMORIA USB COMPATIBILI	41
File audio digitali compatibili	41
 APP PANDA UCONNECT	42
 ELENCO DEI COMANDI VOCALI DISPONIBILI	43
Comandi vocali universali	43
Comandi vocali telefono	44
Comandi vocali audio Bluetooth®	45


Comandi vocali radio AM/FM	46
Comandi vocali USB/iPod	47

DIAGNOSI INCONVENIENTI	48
Generale.....	48

INTRODUZIONE

La Radio Uconnect è stata progettata secondo le caratteristiche specifiche dell'abitacolo, con un design personalizzato che si integra perfettamente con lo stile della plancia portastrumenti.

Di seguito sono riportate le istruzioni d'uso, che consigliamo di leggere attentamente.

 1) 2) 3) 4) 5) 6) 7) 8) 9) 10)

CONSIGLI

Imparare ad usare le varie funzioni dell'autoradio (ad esempio memorizzare le stazioni) prima di iniziare la guida.

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

Pulire la mascherina solo con un panno morbido e antistatico. I prodotti detergenti e per lucidare potrebbero danneggiare la superficie.

PROTEZIONE ANTIFURTO

L'autoradio è dotata di un sistema di protezione antifurto basato sullo scambio di informazioni tra l'autoradio e la centralina elettronica (Body Computer) presente sulla vettura.

Questo sistema garantisce la massima sicurezza ed evita l'inserimento del codice segreto dopo ogni scollegamento dell'alimentazione dell'autoradio.

Se il controllo ha esito positivo, l'autoradio inizierà a funzionare, mentre se i codici di confronto non sono uguali oppure se la centralina elettronica (Body Computer) viene sostituita, l'apparecchio comunicherà all'utente la necessità di inserire il codice segreto secondo la procedura riportata nel paragrafo seguente.

Inserimento del codice segreto

Accendendo l'autoradio, in caso di richiesta codice, sul display appare la scritta "Radio code" per circa 2 secondi, seguita da quattro trattini "----".

Il codice segreto è composto da quattro cifre da 1 a 6, corrispondenti ciascuna ad uno dei trattini.

Per inserire la prima cifra del codice, premere il tasto corrispondente delle stazioni di preselezione (da 1 a 6). Inserire allo stesso modo le altre cifre del codice.

Se le quattro cifre non vengono immesse entro 20 secondi, il display visualizza la scritta "Enter code ----". Questo evento non viene considerato come un inserimento errato del codice.

Dopo l'inserimento della quarta cifra (entro 20 secondi), l'autoradio inizia a funzionare.

Se viene inserito un codice errato, l'autoradio emette una segnalazione acustica ed il display visualizza la scritta "Radio blocked/ wait" per indicare all'utente la necessità di inserire il codice corretto.

Ogni volta che l'utente inserisce un codice errato, il tempo di attesa aumenta progressivamente (1 min, 2 min, 4 min, 8 min, 16 min, 30 min, 1h, 2h, 4h, 8h, 16h, 24h) fino al raggiungimento di un massimo di 24 ore. Il tempo di attesa verrà visualizzato sul display con la scritta "Radio blocked / wait". Dopo la scomparsa della scritta è possibile iniziare nuovamente la procedura di inserimento del codice.

Passaporto Radio

È il documento che certifica il possesso dell'autoradio.

Sul Passaporto radio sono riportati il modello dell'autoradio, il numero di serie ed il codice segreto.

AVVERTENZA Conservare con cura il passaporto radio per fornire i dati relativi alle autorità competenti in caso di furto dell'autoradio.

In caso di smarrimento del passaporto radio rivolgersi alla Rete Assistenziale Fiat portando con sé un documento di identità e i documenti identificativi di possesso della vettura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Altoparlanti allestimento audio base

Altoparlanti anteriori

- ❑ N°2 altoparlanti full-range low con Ø 165 mm disposti nel pannello porta.

Altoparlanti posteriori

- ❑ N°2 altoparlanti full-range low con Ø 130 mm disposti su pannello porta.

Altoparlanti allestimento audio Hi-Fi

(per versioni/mercati, dove previsto)

Altoparlanti anteriori

- ❑ N°2 altoparlanti mid-woofer con Ø 165 mm disposti nel pannello porta;
- ❑ N°2 tweeter con Ø 38 mm disposti su montante anteriore;

Altoparlanti posteriori

- ❑ N°2 altoparlanti full-range con Ø 130 mm disposti pannello porta;



ATTENZIONE

- 1)** Un volume troppo alto può rappresentare un pericolo per il conducente e per le altre persone che si trovano nel traffico stradale. Regolare il volume sempre in modo da essere ancora in grado di avvertire i rumori dell'ambiente circostante.
- 2)** L'utilizzo di alcune funzionalità del sistema durante la guida può distogliere l'attenzione dalla strada con il rischio di causare incidenti o altre gravi conseguenze; pertanto le stesse devono essere utilizzate solo quando le condizioni di guida lo consentono e, se necessario, solo a vettura ferma.
- 3)** Leggere e seguire queste istruzioni: prima di utilizzare il sistema, leggere e seguire tutte le istruzioni e le informazioni di sicurezza fornite nel presente manuale. La mancata osservanza delle precauzioni contenute nel presente manuale può causare incidenti o altre conseguenze gravi.
- 4)** Tenere il manuale in vettura: se tenuto nella vettura, il manuale diventa uno strumento di facile e veloce accesso per quegli utenti che non hanno familiarità con il sistema. Accertarsi che chiunque abbia accesso al manuale e ne legga attentamente le istruzioni e le informazioni di sicurezza prima di utilizzare il sistema per la prima volta.

- 5)** *Attenzione: consultare il sistema durante la guida può distrarre l'attenzione dalla strada, con il relativo pericolo di incidenti o altre conseguenze gravi.*
Durante la guida non modificare le impostazioni del sistema né inserire dati in maniera non verbale (cioè tramite i comandi manuali). Prima di eseguire tali operazioni, arrestare la vettura in maniera sicura e conforme al codice della strada. Adottare queste precauzioni è importante poiché l'impostazione o la modifica di alcune funzioni potrebbe portare il guidatore a distrarsi dalla strada e a staccare le mani dal volante.
- 6)** *Comandi vocali: le funzioni del sistema possono essere svolte utilizzando il solo controllo vocale. L'uso di comandi a controllo vocale durante la guida permette di gestire il sistema senza staccare le mani dal volante.*
- 7)** *Prolungata visione del display: durante la guida, non consultare nessuna funzione che richieda una prolungata attenzione al display. Accostare la vettura in maniera sicura e conforme al codice della strada prima di consultare qualsiasi funzione del sistema che richieda una prolungata attenzione. Anche solo delle occasionali rapide occhiate al display possono avere effetti pericolosi se l'attenzione del guidatore viene distolta dall'attività di guida in un momento critico.*
- 8)** *Impostazione del Volume: non alzare il volume eccessivamente. Durante la guida, tenere il volume ad un livello tale da consentire l'ascolto del traffico esterno e dei segnali d'emergenza. Guidare senza riuscire a sentire questi suoni può provocare incidenti.*

- 9)** *Uso del Riconoscimento Vocale: il software del riconoscimento vocale si basa su un processo statistico che è soggetto ad errori. È di vostra responsabilità monitorare le funzioni a riconoscimento vocale consentite dal sistema e correggerne gli eventuali errori.*

10) *Pericoli di Distrazione: le funzioni potrebbero richiedere impostazioni manuali (non mediante comandi vocali). L'esecuzione di queste impostazioni o l'inserimento di dati durante la guida può distrarre seriamente l'attenzione, provocando incidenti o conseguenze gravi. Prima di eseguire tali operazioni, arrestare la vettura in maniera sicura e conforme al codice della strada.*



AVVERTENZA




- 1)** Un volume troppo alto può rappresentare un pericolo per il conducente e per le altre persone che si trovano nel traffico stradale. Regolare il volume sempre in modo da essere ancora in grado di avvertire i rumori dell'ambiente circostante.



1

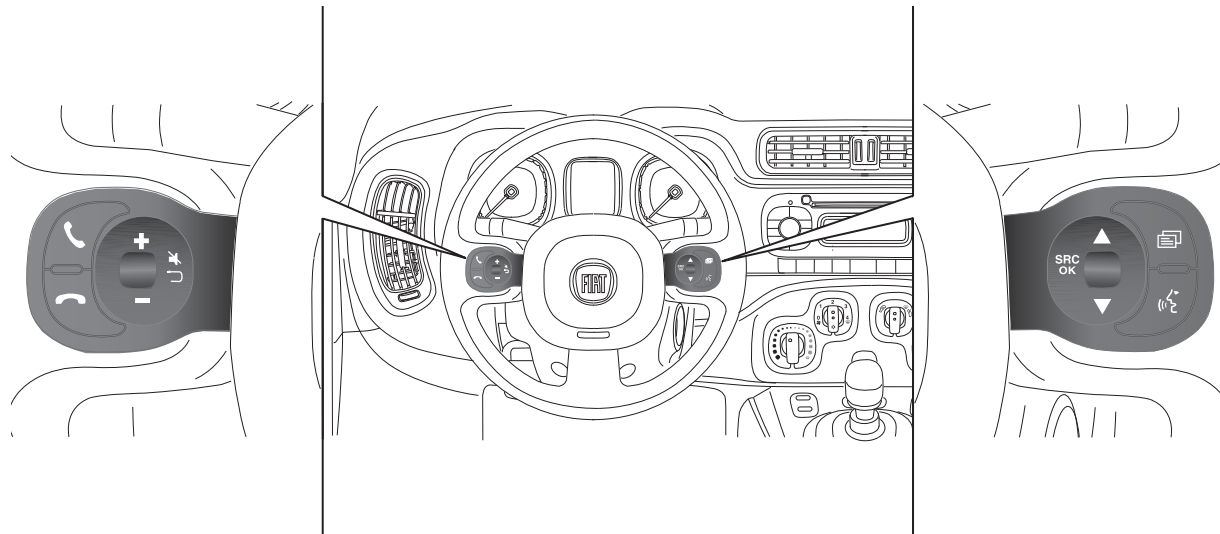
F1D0696


Funzioni generali

Tasto	Funzioni	Modalità
	Accensione	Pressione breve tasto
	Spegnimento	Pressione breve tasto
	Regolazione volume	Rotazione manopola
RADIO	Selezione sorgente radio FM, AM, DAB (ove presente)	Pressione breve ciclica tasto
ABC – 1 2 3 4 5 6	Selezione banchi di preset	Pressione breve ciclica tasto
MEDIA	Selezione di Audio Bluetooth® , USB/iPod, AUX	Pressione breve ciclica tasto
	Attivazione/disattivazione volume (Mute/Pausa)	Pressione breve tasto
	Regolazioni audio: toni bassi (BASS), toni alti (TREBLE), bilanciamento sx/dx (BALANCE), bilanciamento anteriore/posteriore (FADER)	Attivazione menu: pressione breve tasto
		Scelta del tipo di regolazione: pressione dei tasti ▲ o ▼ Regolazione dei valori: pressione dei tasti ◀ o ▶.
MENU	Regolazione funzioni avanzate	Attivazione menu: pressione breve tasto Scelta del tipo di regolazione: pressione dei tasti ▲ o ▼. Regolazione dei valori: pressione dei tasti ◀ o ▶.



Funzioni radio





Tasto	Funzioni	Modalità
	Ricerca stazione radio: <input type="checkbox"/> Ricerca automatica <input type="checkbox"/> Ricerca manuale	Ricerca automatica: pressione tasti ◀ o ▶ (pressione prolungata per avanzamento veloce) Ricerca manuale: pressione tasti ▲ o ▼ (pressione prolungata per avanzamento veloce)
	Memorizzazione stazione radio corrente	Pressione prolungata tasti rispettivamente per preset memorie da 1 a 6
1 2 3 4 5 6	Richiamo stazione memorizzata Pressione breve tasti rispettivamente per preset memorie da 1 a 6	



Tasto	Funzioni	Modalità
	<input type="checkbox"/> Inserimento/disinserimento AudioMute (modalità Radio) <input type="checkbox"/> Funzione Pausa (modalità MP3) <input type="checkbox"/> Ritorno alla funzione precedente all'interno della modalità menu	Pressione breve tasto
+	Aumento volume	Pressione tasto
-	Diminuzione volume	Pressione tasto
SRC	Selezione sorgenti FM, AM, DAB (ove presente), Audio Bluetooth® , USB e AUX	Pressione tasto
▲	Radio: ricerca automatica dell'emittente sintonizzabile successiva - Sorgente USB/iPod: selezione brano successivo	Pressione tasto
▼	Radio: ricerca automatica dell'emittente sintonizzabile precedente - Sorgente USB/iPod: selezione brano precedente	Pressione tasto

Funzione supporto multimediale

Tasto	Funzioni
	<input type="checkbox"/> Accettazione della chiamata in arrivo
	<input type="checkbox"/> Chiusura della chiamata in corso <input type="checkbox"/> Rifiuto della chiamata in arrivo

Tasto	Funzioni
	<ul style="list-style-type: none"> Disattivazione del riconoscimento vocale <input type="checkbox"/> Funzione Pausa (modalità MP3) <input type="checkbox"/> Interruzione della lettura del messaggio SMS <input type="checkbox"/> Uscita dal Menu principale Bluetooth® <input type="checkbox"/> Uscita da un sotto-menu e ritorno alla precedente opzione di menu <input type="checkbox"/> Uscita dalla selezione corrente senza memorizzazione <input type="checkbox"/> Disattivazione/riattivazione del microfono durante una conversazione telefonica <input type="checkbox"/> Azzeramento del volume del tono di chiamata per la telefonata in arrivo <input type="checkbox"/> Attivazione/disattivazione della Pausa del supporto multimediale
	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Attivazione del riconoscimento vocale <input type="checkbox"/> Interruzione del messaggio vocale, in modo da impartire un nuovo comando vocale
+/-	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Regolazione del volume audio di tutte le funzioni: vivavoce, lettore messaggi SMS, supporti multimediali, annunci vocali, Radio, USB, in base alla sorgente attiva
	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Scorrimento opzioni all'interno del Menu su quadro <input type="checkbox"/> Selezione brani supporto multimediale <input type="checkbox"/> Scorrimento dei messaggi SMS nella lista
	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Accesso al menu radio visualizzabile su quadro strumenti
SRC/OK	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Conferma dell'opzione di menu selezionata durante l'interazione manuale <input type="checkbox"/> Selezione sorgenti: FM, AM, DAB (ove presente), AUDIO Bluetooth®, USB e AUX <input type="checkbox"/> Selezione del messaggio SMS su quadro strumenti

Le funzioni dei comandi al volante vengono attuate al rilascio del tasto.

GENERALITÀ

L'autoradio è dotata delle seguenti funzioni:

Sezione Radio

Sintonia PLL con bande di frequenza FM/AM;

- ☐ RDS (Radio Data System) con funzione TA (informazioni sul traffico) - TP (programmi sul traffico) - EON (Enhanced Other Network) - REG (programmi regionali);
- ☐ AF: selezione ricerca frequenze alternative in modalità RDS;
- ☐ predisposizione allarme di emergenza;
- ☐ sintonia delle stazioni automatica/manuale;
- ☐ FM Multipath detector;
- ☐ memorizzazione manuale di 36 oppure 54 stazioni: 18 nella banda FM (6 in FM-A, 6 in FM-B e 6 in FM-C) e 18 in AM (6 in AM-A, 6 in AM-B e 6 in AM-C) e 18 in DAB (ove presente);
- ☐ funzione SPEED VOLUME: regolazione automatica del volume in funzione della velocità vettura;
- ☐ selezione automatica Stereo/Mono.

Sezione Audio

Funzione Mute/Pause;

- ☐ Funzione Soft Mute;
- ☐ Funzione Loudness;
- ☐ Equalizzatore grafico a 7 bande;
- ☐ Regolazione separata toni bassi/acuti;
- ☐ Bilanciamento canali destro/sinistro.

Bluetooth®

Per la funzionalità del **Bluetooth®** vedere quanto descritto nel capitolo.

Sezione USB/iPod

Per la funzionalità dell'USB/iPod vedere quanto descritto nel capitolo.

Sezione AUX

Selezione sorgente AUX;

- ☐ Funzione AUX Offset: allineamento del volume del dispositivo portatile a quello delle altre sorgenti;
- ☐ Lettura riproduttore portatile.


FUNZIONI E REGOLAZIONI

ACCENSIONE AUTORADIO

L'autoradio si accende premendo brevemente il tasto  (ON/OFF).

Quando si accende l'autoradio il volume viene limitato al valore 5 se regolato ad un valore inferiore nel precedente utilizzo.

Se si accende l'autoradio quando la chiave è estratta dal dispositivo di avviamento, questa si spegnerà automaticamente dopo circa 20 minuti (se è stato impostato questo tempo).

Dopo lo spegnimento automatico è possibile riaccendere l'autoradio per altri 20 minuti premendo il tasto  (ON/OFF).

SPEGNIMENTO AUTORADIO

Premere brevemente il tasto  (ON/OFF).

SELEZIONE DELLE FUNZIONI RADIO

Premendo brevemente e ripetutamente il tasto RADIO è possibile selezionare ciclicamente le seguenti sorgenti audio: FM, AM e DAB (ove presente).

Premendo brevemente e ripetutamente il tasto ABC è possibile selezionare i banchi di preset: "FM-A", "FM-B", "FM-C", "AM-A", "AM-B", "AM-C" e i tre banchi di preset della radio DAB (ove presente).

FUNZIONE MEMORIA SORGENTE AUDIO

Se durante l'ascolto di un file su chiavetta USB si seleziona un'altra funzione (ad es. la radio), la riproduzione viene interrotta e riprende dallo stesso punto quando si ritorna in modalità USB.



Se durante l'ascolto della radio viene selezionata un'altra funzione, quando si ritorna in modalità Radio, viene sintonizzata l'ultima stazione selezionata.

REGOLAZIONE VOLUME



Per regolare il volume ruotare la ghiera girevole fig. 1.

Se il livello del volume viene cambiato durante la trasmissione di un notiziario sul traffico, la nuova impostazione viene mantenuta solo fino alla fine del notiziario.

FUNZIONE MUTE/PAUSA (azzeramento del volume)

Per attivare la funzione Mute premere brevemente il tasto  sulla Radio o  sui comandi al volante.

Il volume diminuirà progressivamente e sul display apparirà la scritta "RADIO Mute"



Per disattivare la funzione Mute premere nuovamente il tasto  sulla Radio o  sui comandi al volante. Il volume aumenterà progressivamente riportandosi al valore precedentemente impostato.





Modificando il livello di volume mediante gli specifici comandi, la funzione Mute viene disabilitata ed il volume viene regolato sul nuovo livello selezionato.

Con funzione Mute attiva, all'arrivo di un'informazione sul traffico (se la funzione TA è attiva) o alla ricezione di un allarme di emergenza, la funzione Mute viene ignorata. Terminato l'annuncio la funzione viene riattivata.

REGOLAZIONI AUDIO

Le funzioni proposte dal menu audio sono diverse a seconda del contesto attivo: AM/FM/USB/iPod/**Bluetooth®**/ AUX.

Per modificare le funzioni Audio premere brevemente il tasto . Dopo la prima pressione del tasto , sul display verrà visualizzato il valore del livello di basso per la sorgente attiva in quel momento (es. se ci si trova in modalità FM il display visualizzerà la scritta "FM Bass + 2").

Per scorrere le funzioni del Menu utilizzare i tasti  oppure . Per cambiare l'impostazione della funzione selezionata utilizzare i tasti  oppure .


Sul display appare lo stato attuale della funzione selezionata.

Le funzioni gestite dal Menu sono:

- ☐ BASS (regolazione dei bassi);
- ☐ TREBLE (regolazione degli acuti);
- ☐ BALANCE (regolazione del bilanciamento destra/sinistra);
- ☐ FADER (regolazione del bilanciamento anteriore/posteriore);
- ☐ LOUDNESS (attivazione/disattivazione della funzione LOUDNESS);
- ☐ EQUALIZER (attivazione e selezione delle equalizzazioni di fabbrica);
- ☐ My EQ (impostazione dell'equalizzazione personalizzata).

REGOLAZIONE TONI (bassi/acuti)


Procedere come segue:

- ☐ Selezionare l'impostazione "Bass" o "Treble" del menu  mediante il tasto ▲ oppure ▼;
- ☐ premere il tasto ◀ oppure ▶ per aumentare/diminuire i bassi o gli acuti.

Premendo brevemente i tasti si effettuano cambiamenti progressivi. Una pressione più lunga determina cambiamenti veloci.

REGOLAZIONE BILANCIAMENTO

Procedere come segue:


- ☐ Selezionare l'impostazione "Balance" del menu  mediante il tasto ▲ oppure ▼;
- ☐ premere il tasto ▶ per aumentare il suono proveniente dagli altoparlanti di destra oppure il tasto ◀ per aumentare il suono proveniente dagli altoparlanti di sinistra.

Premendo brevemente i tasti si effettuano cambiamenti progressivi. Una pressione più lunga determina cambiamenti veloci.

Selezionare il valore "◀ 0 ▶" per impostare allo stesso valore le uscite audio destra e sinistra.

REGOLAZIONE FADER

Procedere come segue:


- ☐ Selezionare l'impostazione "Fader" del menu  mediante il tasto ▲ oppure ▼;
- ☐ premere il tasto ◀ per aumentare il suono proveniente dagli altoparlanti posteriori oppure il tasto ▶ per aumentare il suono proveniente dagli altoparlanti anteriori.

Premendo brevemente i tasti si effettuano cambiamenti progressivi. Una pressione più lunga determina cambiamenti veloci.

Selezionare il valore "◀ 0 ▶" per impostare allo stesso valore le uscite audio anteriore e posteriore.


FUNZIONE LOUDNESS

La funzione Loudness migliora il volume del suono durante l'ascolto a basso volume, aumentando i toni bassi e acuti.

Per attivare/disattivare la funzione selezionare l'impostazione "Loudness" del menu  mediante il tasto ▶ oppure ◀.

La condizione della funzione (inserita o disinserita) viene evidenziata sul display per alcuni secondi dalla scritta "Loudness On" o "Loudness Off".

Funzioni “FM/AM/My EQ”/“Classic”/“Rock”/“Jazz” (attivazione/disattivazione equalizzatore)

È possibile attivare/disattivare l'equalizzatore integrato. Quando la funzione equalizzatore non è attiva è possibile modificare le impostazioni audio solo regolando i bassi (“Bass”) e gli acuti (“Treble”), mentre attivando la funzione si possono regolare le curve acustiche. Per disattivare l'equalizzatore selezionare la funzione “EQ Preset” dal menu  mediante i tasti ◀ oppure ▶.

Per attivare l'equalizzatore selezionare mediante i tasti ◀ oppure ▶ una delle regolazioni:

- ❑ “FM/AM/...My EQ” (regolazione delle 7 bande dell'equalizzatore modificabile dall'utente);
- ❑ “Classic” (regolazione predefinita dell'equalizzatore per l'ascolto ottimale di musica classica);
- ❑ “Rock” (regolazione predefinita dell'equalizzatore per l'ascolto ottimale di musica rock e pop);


- ❑ “Jazz” (regolazione predefinita dell'equalizzatore per l'ascolto ottimale di musica jazz);

Quando una delle regolazioni dell'equalizzatore è attiva si illumina la scritta “EQ”.

FUNZIONE My EQ (impostazioni equalizzatore solo se l'impostazione My EQ è stata selezionata)

Per impostare una regolazione personalizzata dell'equalizzatore, posizionarsi mediante il tasto ▲ oppure ▼ su “My EQ” e premere il tasto MENU.

Sul display appare un grafico con 7 barre, in cui ogni barra rappresenta una frequenza. Selezionare la barra da regolare utilizzando i tasti ◀ oppure ▶; la barra selezionata inizia a lampeggiare ed è possibile regolarla mediante i tasti ▲ oppure ▼.

Per memorizzare l'impostazione premere nuovamente il tasto . Sul display verrà visualizzata la sorgente attiva in quel momento seguita dalla scritta “My EQ”. Se ad esempio ci si trova in modalità “FM” il display visualizzerà la scritta “My EQ fm”.

MENU

Funzioni tasto MENU

Per attivare la funzione Menu premere brevemente il tasto MENU. Il display visualizza la prima voce di menu regolabile (AF) (scritta “AF Switching On” sul display).

Per scorrere le funzioni del Menu utilizzare i tasti ▲ oppure ▼. Per cambiare l'impostazione della funzione selezionata utilizzare i tasti ▲ oppure ▼.

Sul display appare lo stato attuale della funzione selezionata.

Le funzioni gestite dal Menu sono:

- ❑ AF SWITCHING (ON/OFF);
- ❑ TRAFFIC INFORMATION (ON/OFF);
- ❑ DAB INFO CATEGORIES (disponibile solo se si è in sorgente DAB): abilitazione/disabilitazione delle singole categorie (Financial, News flash, Program info, Spec event, Sport report, Warning, Weather Flash, Transport Flash).
- ❑ REGIONAL MODE programmi regionali (ON/OFF);
- ❑ SPEED VOLUME (controllo automatico del volume in funzione della velocità);

- ❑ RADIO ON VOLUME (attivazione/disattivazione limite volume radio);
- ❑ AUX OFFSET (allineamento del volume del dispositivo portatile a quello delle altre sorgenti). La voce di menu AUX è abilitata solo se la radio riconosce il cavo AUX collegato;
- ❑ RADIO OFF (modalità di spegnimento);
- ❑ SYSTEM RESET

Per uscire dalla funzione Menu premere nuovamente il tasto MENU.

AVVERTENZA Le regolazioni AF SWITCHING, TRAFFIC INFORMATION e REGIONAL MODE sono possibili solo in modalità FM.

Funzione AF SWITCHING (ricerca frequenze alternative)

Nell'ambito del sistema RDS l'autoradio può funzionare con due differenti modalità:

- ❑ "AF Switching On": ricerca attiva delle frequenze alternative (sul display appare la scritta "AF");
- ❑ "AF Switching Off": ricerca delle frequenze alternative non attiva.

Per attivare/disattivare la funzione, procedere come segue:

- ❑ premere il tasto MENU e selezionare la voce "AF Switching On";
- ❑ premere i tasti ◀ / ▶ attivare/disattivare la funzione.

Attivando la funzione l'autoradio sintonizza automaticamente la stazione col segnale più forte che trasmette lo stesso programma. Durante il viaggio si potrà così continuare ad ascoltare la stazione scelta senza dover modificare la frequenza quando si cambia zona.

Naturalmente è necessario che la stazione in ascolto sia ricevibile nella zona che si sta attraversando.

Se la funzione AF è stata attivata sul display s'illumina l'icona "AF".

Se la funzione AF è stata attivata e la radio non è più in grado di ricevere la stazione radio sintonizzata, la radio attiva la ricerca automatica durante la quale il display visualizza la scritta "FM Search" (solo per autoradio livello alto).

Con funzione AF disattiva, le restanti funzioni RDS come la visualizzazione del nome della stazione radio continuano comunque a rimanere attive.

La funzione AF è attivabile solo sulle bande FM.

NOTA Abilitando le AF viene abilitato l'FM following in DAB ove presente (con segnale DAB basso la radio passa automaticamente in FM per poi tornare in DAB appena il segnale è disponibile).

Funzione TRAFFIC INFORMATION (informazioni sul traffico)

Alcune stazioni in banda FM (FM-A, FM-B, FM-C) sono abilitate a trasmettere informazioni sulle condizioni del traffico. In tal caso appare sul display la scritta "TA".

Per attivare/disattivare la funzione TA procedere come segue:

- ❑ premere brevemente il tasto MENU e selezionare la voce "Traffic info";
- ❑ premere i tasti ◀ / ▶ per attivare/disattivare la funzione.

Se la funzione TA è stata attivata sul display s'illumina l'icona "TA".

NOTA Le informazioni sul traffico vengono abilitate solo se sintonizzati nella stazione che trasmette l'annuncio.

AVVERTENZA Se la funzione TA viene attivata con sorgente audio diversa da Tuner (Radio) (Telefono o Mute/Pausa), la radio può effettuare una ricerca automatica e quindi è possibile, riattivando la sorgente Tuner (Radio), che la frequenza sintonizzata sia diversa da quella precedentemente selezionata.

Con la funzione TA è possibile:

- ☐ effettuare la ricerca delle sole stazioni RDS che trasmettono in banda FM, abilitate a trasmettere informazioni sul traffico;
- ☐ ricevere informazioni sul traffico;
- ☐ ricevere informazioni sul traffico ad un volume minimo prestabilito anche con volume della radio azzerato.

AVVERTENZA In alcuni Paesi esistono stazioni radio che, pur avendo la funzione TP attiva (sul display appare l'icona "TP"), non trasmettono informazioni sul traffico.

Se la radio sta funzionando nella banda AM, quando viene attivato, il TA passa all'ultima stazione sintonizzata sulla banda FM-A..

Il volume con cui viene trasmesso il notiziario sul traffico varia in funzione del volume di ascolto:

- ☐ volume di ascolto inferiore al valore 5: volume del notiziario sul traffico uguale a 5 (valore fisso);
- ☐ volume di ascolto superiore al valore 5: volume del notiziario sul traffico uguale al volume di ascolto +1.

Se si varia il volume durante un notiziario sul traffico, il valore non viene visualizzato sul display; il nuovo valore viene mantenuto solo per il notiziario in corso.

Durante la ricezione delle informazioni sul traffico il display visualizza la scritta "TRAFFIC INFORMATION".

La funzione TA si interrompe premendo un qualsiasi tasto dell'autoradio.

Funzione REGIONAL MODE (ricezione trasmissioni regionali)

Alcune emittenti a diffusione nazionale trasmettono, in determinati orari del giorno, programmi a diffusione regionali (diversi da regione a regione). Questa funzione consente di sintonizzarsi automaticamente su emittenti locali (regionali) (vedere paragrafo "Funzione EON").

Se si vuole che l'autoradio si sintonizzi automaticamente sulle stazioni a trasmissione regionale disponibili nella rete selezionata si deve attivare la funzione.

Per attivare/disattivare la funzione utilizzare i tasti ◀ oppure ▶.

Sul display appare lo stato attuale della funzione:

- ☐ "Regional On": funzione attivata;
- ☐ "Regional Off": funzione disattivata.

Se, con la funzione disattivata, si è sintonizzati su una stazione regionale operante in una determinata area e si entra in un'area diversa, viene ricevuta la stazione regionale della nuova area.

AVVERTENZA Se sono attivate contemporaneamente le funzioni AF e REG, valicando il confine tra due regioni è possibile che la radio non commuti correttamente su una frequenza alternativa valida.

Funzione SPEED VOLUME (variazione volume con la velocità)

Questa funzione consente di adeguare automaticamente il livello del volume alla velocità della vettura, aumentandolo all'aumentare della velocità per mantenere il rapporto con il livello di rumorosità all'interno dell'abitacolo. Per attivare/disattivare la funzione premere i tasti ◀ / ▶.

Sul display appare la scritta, "Speed volume" seguita dallo stato attuale della funzione:

- ☐ Off: funzione disattivata
- ☐ Low: funzione attivata (sensibilità bassa)
- ☐ High: funzione attivata (sensibilità alta).

Funzione AUX OFFSET (allineamento del volume del dispositivo portatile a quello delle altre sorgenti)

Questa funzione permette di allineare il volume della sorgente Aux, dipendente dal proprio riproduttore portatile, a quello delle altre sorgenti. Per attivare la funzione premere il tasto MENU e selezionare la voce "AUX offset".

Premere i tasti ◀ oppure ▶ per diminuire o aumentare il valore del volume (definito da -6 a +6).

Funzione RADIO OFF (modalità di accensione e spegnimento)

Questa funzione permette di impostare la modalità di spegnimento della radio tramite due diverse procedure. Per attivare la funzione utilizzare i tasti ◀ oppure ▶.

Sul display appare la modalità scelta:

- ☐ "00 MIN ": spegnimento dipendente da chiave di accensione; la radio si spegne automaticamente non appena si porta la chiave in posizione STOP;
- ☐ "20 MIN": spegnimento indipendente da chiave di accensione; la radio rimane accesa per un tempo massimo pari a 20 minuti dopo aver portato la chiave in posizione STOP.

Funzione SYSTEM RESET

Questa funzione permette di ripristinare tutte le impostazioni ai valori predefiniti di fabbrica. Le opzioni sono:

- ☐ NO: nessun intervento di ripristino;
- ☐ YES: verranno ripristinati i parametri di default. Durante tale operazione il display visualizza la scritta "Resetting". Al termine dell'operazione la sorgente non cambia e verrà visualizzata la situazione precedente.

RADIO (Tuner)

INTRODUZIONE

Quando si accende l'autoradio viene fatta ascoltare l'ultima funzione selezionata prima dello spegnimento: AUX, USB/iPod oppure **Bluetooth®**.

Per selezionare la funzione Radio mentre si sta ascoltando un'altra sorgente audio, premere brevemente il tasto RADIO più volte per selezionare la banda desiderata, FM AM o DAB (ove presente).

Una volta attivata la modalità Radio, il display visualizza il nome (solo stazioni RDS) e la frequenza della stazione radio selezionata, la banda di frequenza selezionata (es. FM-A), e il numero del tasto di preselezione (es. P1).

SELEZIONE BANDA DI FREQUENZA

Con modalità Radio attiva, premere brevemente e ripetutamente il tasto RADIO per selezionare la banda di ricezione desiderata.

Ad ogni pressione del tasto vengono selezionare ciclicamente le bande:

- ❑ FM: FM-A, FM-B, FM-C;
- ❑ AM: AM-A, AM-B, AM-C;
- ❑ DAB: DAB-A, DAB-B, DAB-C.

Ogni banda viene evidenziata dalle rispettive scritte sul display. L'ultima stazione selezionata nella rispettiva banda di frequenza verrà sintonizzata.

La banda FM è divisa nelle sezioni: FM-A, FM-B, FM-C.

TASTI DI PRESELEZIONE

I tasti da 1 a 6 consentono di impostare le seguenti preselezioni:

- ❑ 18 nella banda FM (6 in FM-A, 6 in FM-B e 6 in FM-C)
- ❑ 18 in AM (6 in AM-A, 6 in AM-B e 6 in AM-C)
- ❑ 18 in DAB (ove presente);

Per richiamare una stazione preselezionata, scegliere la banda di frequenza e poi premere brevemente il relativo tasto di preselezione (da 1 a 6).

Premendo il rispettivo tasto di preselezione per più di 2 secondi, la stazione sintonizzata viene memorizzata.

La fase di memorizzazione viene confermata da una segnalazione acustica.

MEMORIZZAZIONE ULTIMA STAZIONE ASCOLTATA

La radio mantiene automaticamente in memoria l'ultima stazione ascoltata per ogni banda di ricezione, che viene quindi sintonizzata accendendo la radio o cambiando la banda di ricezione.

SINTONIA AUTOMATICA

Premere brevemente il tasto ◀ oppure ▶ per iniziare la ricerca automatica della sintonia per la successiva stazione che è possibile ricevere nella direzione selezionata.

Se il tasto ◀ oppure ▶ viene premuto più a lungo inizia la ricerca rapida.

Quando il tasto viene rilasciato, il sintonizzatore si arresta sulla successiva stazione ricevibile.

Se è attiva la funzione TA (informazioni sul traffico), il sintonizzatore cerca solo le stazioni che trasmettono notiziari sul traffico.

SINTONIA MANUALE

Permette di ricercare manualmente le stazioni nella banda prescelta.

Scegliere la banda di frequenza desiderata e poi premere brevemente e ripetutamente il tasto ▲ oppure ▼ per iniziare la ricerca nella direzione desiderata.

Se il tasto ▲ oppure ▼ viene premuto più a lungo si ottiene l'avanzamento veloce della ricerca, che si arresta al rilascio del tasto.

RICEZIONE ALLARME DI EMERGENZA

L'autoradio è predisposta per ricevere in modalità RDS annunci di emergenza in caso di circostanze eccezionali o di eventi che possono causare pericoli di carattere generale (terremoti, inondazioni, ecc.),

qualora vengano trasmessi dall'emittente sintonizzata.

Questa funzione è attivata automaticamente e non può essere disattivata.

Durante la trasmissione di un annuncio di emergenza sul display appare la scritta "Alarm". Durante tale annuncio il volume dell'autoradio cambia, analogamente a quanto succede durante la ricezione di un annuncio sul traffico.

FUNZIONE EON (Enhanced Other Network)

In alcuni Paesi sono attivi circuiti che raggruppano più emittenti abilitate a trasmettere informazioni sul traffico. In questo caso il programma della stazione che si sta ascoltando, sarà temporaneamente interrotto per:

- ☐ ricevere le informazioni sul traffico (solo con funzione TA attiva);
- ☐ ascoltare trasmissioni regionali ogni volta che queste vengano trasmesse da una delle emittenti dello stesso circuito.

EMITTENTI STEREOFONICHE

Se il segnale in arrivo è debole, la riproduzione viene automaticamente commutata da Stereo a Mono.

USB/iPod

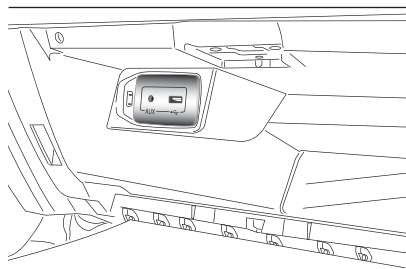
INTRODUZIONE

In questo capitolo sono descritte unicamente le varianti riguardanti il funzionamento della sorgente USB/iPod: per quanto riguarda il funzionamento dell'autoradio fare riferimento a quanto descritto nel capitolo "Funzioni e regolazioni".

MODALITÀ USB/IPOD

Per attivare la modalità USB/iPod inserire un apposito dispositivo (una chiavetta o un altro dispositivo) nella porta USB presente nel cassetto portaoggetti fig. 3.

Inserendo un dispositivo USB/iPod con sistema acceso, questo inizia a riprodurre i brani presenti sul dispositivo.



3

F1D0698

AUX

INTRODUZIONE

In questo capitolo sono descritte unicamente le varianti riguardanti il funzionamento della sorgente AUX: per quanto riguarda il funzionamento dell'autoradio fare riferimento a quanto descritto nel capitolo "Funzioni e regolazioni".

MODALITÀ AUX

Collegare il dispositivo all'ingresso AUX nel cassetto portaoggetti fig. 3.

Per attivare la sorgente AUX premere ripetutamente il tasto MEDIA o il comando al volante SRC fino alla sorgente corrispondente visualizzata su display.

NOTE IMPORTANTI Le funzioni del dispositivo collegato alla presa AUX sono gestite direttamente dal dispositivo stesso; non è possibile cambiare traccia/cartella/playlist utilizzando l'autoradio o i comandi al volante.

Non lasciare collegato il cavo del lettore portatile alla presa AUX dopo la disconnessione, onde evitare possibili fruscii in uscita dagli altoparlanti.

BLUETOOTH®

La caratteristica fondamentale di questa funzione è la comunicazione telefonica **Bluetooth®** con riconoscimento vocale e tecnologia **Bluetooth®**. Questo sistema vi permette di effettuare e ricevere telefonate utilizzando i comandi vocali o i comandi manuali presenti sul volante in piena sicurezza, libertà e comfort durante la guida, nel pieno rispetto delle prescrizioni di legge.

La tecnologia Bluetooth® consente di utilizzare il telefono cellulare mediante l'impianto vivavoce presente sulla vettura, senza l'utilizzo di cavi.

Per consultare l'elenco dei telefoni compatibili fare riferimento al sito: **www.mopar.eu/owner**.

Per usare la funzione vivavoce occorre avere un cellulare dotato di tecnologia **Bluetooth®**. Questa funzione offre, inoltre, la possibilità di interagire vocalmente con il telefono mentre guidate, anche se il cellulare non possiede questa caratteristica.

È possibile interagire manualmente e visivamente con il telefono cellulare utilizzando i comandi manuali presenti sul volante e il display del quadro strumenti.

La registrazione del proprio telefono cellulare sul sistema è un'operazione che va effettuata una sola volta.

NOTA Per versioni/mercati, dove previsto, se il telefono è compatibile con questa funzione, è possibile ascoltare la musica dal telefono via streaming **Bluetooth®** e gestirla solamente mediante il telefono.

NOTA Durante la registrazione di un nuovo cellulare, il sistema cercherà un cellulare con **Bluetooth®** nel suo raggio d'azione.

Quando lo trova, stabilisce il collegamento utilizzando un Numero di Identificazione Personale (PIN).

Una volta che il telefono cellulare è stato registrato, è possibile trasferire i nominativi presenti nella sua rubrica sul sistema, effettuare una telefonata utilizzando la rubrica o pronunciando direttamente il numero di telefono, accettare una chiamata e rispondere a una seconda telefonata in arrivo.

Per interagire con il sistema è possibile utilizzare sia i comandi al volante sia il riconoscimento vocale.

Con il riconoscimento vocale si possono attivare le funzioni del sistema pronunciando specifici comandi vocali che vengono riconosciuti dal sistema.



Quando il sistema riconosce un comando vocale, risponderà con l'azione appropriata.

Con vettura in movimento, è possibile interagire con il sistema utilizzando i comandi al volante o i comandi vocali solo per le funzioni relative al telefono.

Per attivare le funzioni di impostazione durante la marcia, invece, sono disponibili solo i comandi vocali.

La funzione vivavoce consente di effettuare le seguenti operazioni:

- ❑ **Chiamare un numero telefonico tramite comando vocale** - è possibile comporre un numero di telefono pronunciandone le cifre.

- ❑ **Chiamare un nominativo presente nella rubrica tramite comando vocale** - è possibile telefonare a un nominativo presente nella rubrica telefonica del telefono cellulare, utilizzando la vostra voce. È possibile anche telefonare a un nominativo presente nella vostra rubrica telefonica, selezionandolo tra quelli che compaiono sul display del quadro strumenti. (Questa funzionalità richiede che la rubrica telefonica venga copiata nel sistema vivavoce della vettura).
- ❑ **Accettare una chiamata** - è possibile accettare una telefonata in arrivo premendo il tasto  sul volante.
- ❑ **Rifiutare una chiamata** - è possibile rifiutare una telefonata premendo il tasto .

LETTORE MESSAGGI SMS (disponibile solo con cellulari che supportano tale funzione)

Mediante la tecnologia della sintesi vocale, il lettore messaggi SMS permette la lettura automatica attraverso il sistema audio del vostro veicolo dei messaggi in arrivo sul telefono cellulare dotato di tecnologia **Bluetooth®**.


Le funzioni del lettore messaggi SMS sono gestite mediante i comandi al volante o i comandi vocali.

Il lettore messaggi SMS vi permette di:

- ❑ Essere informati, mediante un messaggio di avviso sul display del quadro strumenti, dell'arrivo di un nuovo messaggio SMS sul telefono cellulare dotato di tecnologia **Bluetooth®**; il numero/nome del mittente viene visualizzato e il sistema chiederà di leggere il messaggio.
- ❑ Gestire la lista di messaggi ricevuti sul telefono cellulare connesso al sistema.
- ❑ Rileggere i messaggi SMS già ricevuti e memorizzati.

GUIDA RAPIDA DEL LETTORE MESSAGGI SMS (solo per cellulari che supportano tale funzione)

Se il telefono **Bluetooth®** supporta tale funzione, alla ricezione di un nuovo messaggio SMS, il sistema avvisa con un segnale acustico e chiede se si desidera leggerlo.

- ❑ Pronunciare "Sì" oppure premere SRC/OK, il sistema leggerà l'ultimo messaggio ricevuto.
- ❑ Pronunciare "No" o premere il tasto , il sistema memorizzerà il messaggio che sarà possibile leggere in un secondo tempo.



Per conoscere tutte le funzioni e le modalità di utilizzo del lettore messaggi SMS, fare riferimento al capitolo "FUNZIONI DEL LETTORE MESSAGGI SMS".

FUNZIONI DEL LETTORE MESSAGGI SMS (solo per cellulari che supportano tale funzione)

Se il telefono cellulare dotato di tecnologia **Bluetooth®** supporta la funzione di lettura messaggi SMS, alla ricezione di un nuovo messaggio SMS, il sistema avvisa con un segnale acustico e chiede se si desidera leggerlo (in funzione delle opzioni di notifica impostate).



Se si desidera che il sistema legga il messaggio SMS ricevuto con interazione manuale, premere SRC/OK.

In caso non si voglia leggere il messaggio SMS, premere  ; il sistema non leggerà il messaggio, ma lo memorizzerà in modo che possiate leggerlo in un secondo tempo.




Oppure, con l'interazione vocale: se pronunciare "Sì", il sistema leggerà il messaggio, considerando eventuali abbreviazioni presenti, mentre se non si desidera leggere il messaggio sarà sufficiente pronunciare "No". In questo caso il sistema provvederà a memorizzarlo per dare la possibilità di leggerlo in un secondo tempo.


LETTURA ULTIMO MESSAGGIO RICEVUTO

Alla ricezione di un messaggio SMS, indipendentemente dal fatto che sia stato letto o meno, il sistema lo memorizzerà all'interno di una lista messaggi (fare riferimento al paragrafo "Lista messaggi").





Se si desidera leggere l'ultimo messaggio ricevuto con interazione manuale, attivate il Menu Principale premendo  e selezionare l'opzione LETTORE MSG, poi premere SRC/OK. Selezionate l'opzione LEGGI ULTIMO e poi premere SRC/OK.




Oppure, con l'interazione vocale: premere  e pronunciare "Leggi ultimo": il sistema leggerà il testo dell'ultimo messaggio ricevuto.

SMS

Il sistema memorizza fino a 20 messaggi ricevuti (in presenza di messaggi concatenati il numero di messaggi memorizzati potrebbe essere inferiore) durante la connessione con il vostro telefono cellulare **Bluetooth®**. Quando la lista è piena, la ricezione di un nuovo messaggio comporta la cancellazione del messaggio più vecchio anche se non ancora letto. È inoltre possibile cancellare singolarmente o completamente i messaggi nella lista (fare riferimento al paragrafo Gestione dei messaggi SMS).

 Nel caso si voglia leggere uno specifico messaggio memorizzato con interazione manuale, attivate il Menu Principale premendo  e selezionare l'opzione LETTORE MSG e poi premere SRC/OK. Selezionare l'opzione LISTA MESSAGGI, poi premere SRC/OK. Scorrere i messaggi memorizzati sino a visualizzare quello desiderato, il sistema visualizzerà le informazioni sull'identità del mittente del messaggio SMS, se disponibili. Selezionare LEGGI e premere SRC/OK il sistema leggerà il testo del messaggio SMS selezionato.




Oppure, con l'interazione vocale: Premere  e pronunciare "Lettore messaggi"; dopo il segnale acustico pronunciare "Messaggi ricevuti"; il sistema visualizzerà sul display le informazioni del primo messaggio della lista (se presente in rubrica verrà visualizzato il numero del mittente del messaggio SMS). È possibile scorrere la Lista messaggi pronunciando "Precedente" oppure "Prossimo"; quando sarà visualizzato il messaggio desiderato pronunciare "Leggi": il sistema leggerà il testo del messaggio selezionato. Pronunciare "Cancella" per cancellare il messaggio selezionato.

GESTIONE DEI MESSAGGI SMS


Per ogni messaggio SMS ricevuto, il sistema vi permette di:

- ☐ leggerlo
- ☐ cancellarlo
- ☐ effettuare una chiamata.



Per farlo con interazione manuale, durante la lettura del messaggio, attivate il Menu Principale premendo  e, mediante i tasti SRC/OK, è possibile selezionare la funzione desiderata.



Oppure, con l'interazione vocale: Premere  e pronunciare "Leggi" o "Chiama" (ove presente) oppure "Cancella": il sistema selezionerà l'opzione scelta.

FUNZIONI MULTIMEDIALI

Il menu MEDIA vi permette di:

- ❑ visualizzare e riprodurre i brani memorizzati su USB/**Bluetooth®** AUDIO o sorgente AUX.

È consigliabile caricare solo ed esclusivamente file musicali non protetti e con estensioni supportate. La presenza sul dispositivo USB di altri formati (ad esempio .exe .cab .inf ecc...) potrebbe provocare problemi durante la riproduzione.

CONNESSIONE DEL DISPOSITIVO USB AL SISTEMA

Per collegare il vostro dispositivo USB al sistema, procedere come segue:

- ❑ Copiare i brani sul vostro dispositivo USB.
- ❑ Per i dispositivi USB privi di cavo USB, è sufficiente connettere (direttamente o mediante l'ausilio di una prolunga) il dispositivo nella porta USB presente sulla vettura.
- ❑ Per i dispositivi USB dotati di cavo, collegare un capo al dispositivo USB e l'altro capo alla porta USB presente sulla vettura.
- ❑ Posizionare la chiave di avviamento della vettura in posizione MAR. Il sistema inizierà automaticamente a riprodurre i brani digitali, selezionandoli da una libreria che viene creata al momento della connessione del dispositivo USB.

Quando la creazione della libreria multimediale sarà terminata, sarà possibile utilizzare il sistema per visualizzare e selezionare i brani presenti e per attivarne la riproduzione.

NOTA Il sistema supporta dispositivi USBMSC fino a 64 GB.

GESTIONE DELLA LIBRERIA MULTIMEDIALE

La funzione MEDIA permette di selezionare l'audio digitale presente sul dispositivo USB, utilizzando il riconoscimento vocale oppure i comandi al volante.

È possibile scorrere i file audio per cartella, artista, genere, album o playlist.

È possibile utilizzare il riconoscimento vocale per scegliere una di queste categorie.

Una volta scelta la categoria che desiderate, per selezionare un file al suo interno, utilizzare i comandi manuali.

Per facilitare l'esplorazione della vostra libreria multimediale inserire le informazioni multimediali (titolo del brano, autore, album, genere) relative a ciascun brano.

NOTA Non tutti i formati prevedono l'inserimento di informazioni multimediali. Fra i formati riconosciuti dal sistema, .mp3, .wma e .mp4 prevedono le informazioni multimediali, mentre il formato .wav non le prevede. Può anche succedere che le informazioni multimediali non siano state inserire in un file audio che le supporta.


In questi casi, lo scorrimento dei file audio può avvenire solo per cartella (se sono organizzati in cartelle).

Selezione per cartella

Se nel vostro dispositivo USB sono salvate cartelle contenenti brani, esse saranno visibili nel menu CARTELLE (funzione non disponibile per i dispositivi iPod).




Per selezionare i brani contenuti nelle cartelle utilizzando l'interazione manuale, procedere in questo modo:

Attivate il Menu Principale premendo , selezionare l'opzione SFOGLIA USB e premere quindi SRC/OK. Selezionare l'opzione CARTELLE e poi premere SRC/OK.

Scorrere le cartelle disponibili. Per riprodurre l'intero contenuto delle cartelle, selezionare RIPROD. TUTTO e premere SRC/OK. Per visualizzare i brani presenti nella cartella visualizzata, premere SRC/OK.

Scorrere i brani contenuti nella cartella che avete selezionato. Per riprodurre un brano, selezionatene il titolo e premere SRC/OK.



Oppure, con l'interazione vocale: Premere  e pronunciare "SFOGLIA USB", quindi "Cartelle". Scorrere manualmente le cartelle disponibili.

Per riprodurre tutti i brani contenuti nelle cartelle, selezionare l'opzione RIPROD. TUTTO e premere SRC/OK.

Per visualizzare i brani presenti nella cartella visualizzata, premere SRC/OK.


Scorrere i brani contenuti nella cartella che avete selezionato.

Per riprodurre un brano, selezionatene il titolo e premere SRC/OK.

Per ulteriori informazioni sulla personalizzazione del menu CARTELLE, fare riferimento al paragrafo SUGGERIMENTI PER L'USO DELLE FUNZIONI MULTIMEDIALI.

Selezione per artista



Per selezionare tutti i brani relativi ad un particolare artista, utilizzando l'interazione manuale: Attivate il Menu principale premendo , selezionare l'opzione SFOGLIA USB e quindi premere SRC/OK.

Selezionare l'opzione ARTISTI e poi premere SRC/OK.

Scorrere gli artisti disponibili.

Per selezionare l'artista visualizzato, premere SRC/OK.

Scorrere gli album per artista.

Per riprodurre gli album di un artista, selezionare l'opzione RIPROD. TUTTO e premere SRC/OK.

Scorrere gli album per artista.


Per riprodurre gli album di un artista, selezionare l'opzione RIPROD. TUTTO e premere SRC/OK. Per riprodurre un album, selezionarlo e poi premere SRC/OK.

Per riprodurre un brano di un artista, selezionatene il titolo e premere SRC/OK.

NOTA Se il dispositivo USB contiene molti file audio, il menu ARTISTI può essere suddiviso in sotto-menu alfabetici. Un sotto-menu alfabetico può mostrare solo la lettera iniziale dei brani contenuti al suo interno (ad es.: A-F), oppure può mostrare le prime due lettere degli stessi brani (ad es.: Aa-Ar).


Selezione per genere musicale



Per selezionare tutti i brani di un particolare genere musicale, utilizzando l'interazione manuale: Attivate il Menu principale premendo , selezionare l'opzione SFOGLIA USB e quindi premere SRC/OK. Selezionare l'opzione GENERI e poi premere SRC/OK. Scorrere i generi disponibili.

Per ascoltare tutti i brani del genere visualizzato, premere SRC/OK.




Oppure, con l'interazione vocale: Premere  e pronunciare "SFOGLIA USB", quindi "Generi". Scorrere manualmente i generi disponibili. Per ascoltare tutti i brani del genere visualizzato, premere SRC/OK.

NOTA Se il dispositivo USB contiene molti file audio, il menu GENERI può essere suddiviso in sotto-menu alfabetici.

Un sotto-menu alfabetico può mostrare solo la lettera iniziale dei brani contenuti al suo interno (ad es.: A-F), oppure può mostrarne le prime due lettere (ad es.: Aa-Ar).

Selezione per album



Per selezionare un album, utilizzando l'interazione manuale: Attivate il Menu principale premendo , selezionare l'opzione SFOGLIA USB e quindi premere SRC/OK.

Selezionare l'opzione ALBUM e poi premere SRC/OK.

Scorrere gli album disponibili.


Per selezionare l'album visualizzato, premere SRC/OK.

Scorrere i brani presenti all'interno dell'album.

Per ascoltare tutti i brani di un album, selezionare l'opzione RIPROD. TUTTO e premere SRC/OK. Per riprodurre un album, selezionarlo e poi premere SRC/OK.

Per riprodurre solo un brano contenuto in un album, selezionatene il titolo e premere SRC/OK.



Oppure, con l'interazione vocale: Premere  e pronunciare "SFOGLIA USB", quindi "Album". Scorrere manualmente gli album disponibili.

Per selezionare l'album visualizzato, premere SRC/OK. Scorrere i brani presenti all'interno dell'album. Per riprodurre l'intero album, selezionare l'opzione RIPROD. TUTTO e premere SRC/OK.

Per riprodurre solo un brano contenuto in un album, selezionatene il titolo e premere SRC/OK.


NOTA Se il vostro dispositivo USB contiene molti file audio, il menu ALBUM può essere suddiviso in sotto-menu alfabetici.

Un sotto-menu alfabetico può mostrare solo la lettera iniziale dei brani contenuti al suo interno (ad es.: A-F), oppure può mostrarne le prime due lettere (ad es.: Aa-Ar).


Selezione per playlist

Se all'interno del dispositivo USB sono state memorizzate playlist, è possibile visualizzarle all'interno del menu PLAYLIST.



Per selezionare un album, utilizzando l'interazione manuale: Attivate il Menu principale premendo , selezionare l'opzione SFOGLIA USB e quindi premere SRC/OK. Selezionare l'opzione PLAYLIST e premere SRC/OK. Scorrere le playlist disponibili. Per ascoltare la playlist visualizzata, premere SRC/OK.



Oppure, con l'interazione vocale: Premere  e pronunciare "SFOGLIA USB", quindi "Playlist". Scorrere manualmente le playlist disponibili. Per ascoltare la playlist visualizzata, premere SRC/OK.

Per ulteriori informazioni sulla creazione delle playlist, fare riferimento al paragrafo SUGGERIMENTI PER L'USO DELLE FUNZIONI MULTIMEDIALI.


ASCOLTO DEI BRANI AUDIO

Per conoscere l'elenco completo dei comandi vocali utilizzabili per le funzioni multimediali vedere il capitolo ELENCO DEI COMANDI VOCALI DISPONIBILI.


Riproduzione casuale dell'intera libreria multimediale

L'opzione "Qualsiasi" vi permette di riprodurre rapidamente tutto il contenuto della vostra libreria multimediale, in ordine casuale.



Per attivare la funzione "Qualsiasi", utilizzando l'interazione manuale: Attivate il Menu principale premendo , selezionare l'opzione SFOGLIA USB e quindi premere SRC/OK. Selezionare l'opzione QUALSIASI e premere SRC/OK.




Oppure, con l'interazione vocale: Premere  e pronunciare "SFOGLIA USB", quindi "Qualsiasi". È possibile anche selezionare l'audio digitale che si desidera ascoltare e poi premere SRC/OK per avviare la riproduzione.

Informazioni brano



Con la funzione INFORMAZIONI BRANO è possibile visualizzare sul display del quadro strumenti o, per versioni/mercati dove previsto sul display dell'autoradio, per 15 secondi le informazioni relative al brano che si sta ascoltando.



Questa funzione è disponibile solo con l'interazione vocale: Premere  e pronunciare "Informazioni brano".

NOTA Quando inizia la riproduzione di un brano audio digitale, le relative informazioni saranno visualizzate automaticamente sul display della radio.

Pausa


Per mettere in pausa il brano che state ascoltando: premere  o il tasto MUTE sul frontalino dell'autoradio. Per riprendere l'ascolto di un brano che avevate messo in pausa: premere  o il tasto MUTE sul frontalino dell'autoradio.



Stop

Per arrestare la riproduzione di un brano: pronunciare "Stop". Per riprendere l'ascolto è anche possibile pronunciare "Suona".


NOTA Il comando "Suona" è disponibile solo se si è interrotta la riproduzione con il comando "Stop".



Brano successivo

 Per passare al brano successivo, utilizzando l'interazione manuale: Durante l'ascolto di un brano digitale premere ▲ (comandi al volante) oppure ► (comando autoradio) (per versioni/mercati, dove previsto).

 Oppure, con l'interazione vocale: Durante l'ascolto di un brano digitale premere «» e pronunciare "Prossimo".

Brano precedente


 Per ritornare con interazione manuale al brano precedente: Durante l'ascolto di un brano premere ▲ (comandi al volante) oppure ► (comando autoradio) (per versioni/mercati, dove previsto).

 Oppure, con l'interazione vocale: Durante l'ascolto di un brano digitale premere «» e pronunciare "Precedente".

NOTA Se il comando "Brano precedente" viene dato manualmente dopo i primi 3 secondi dall'inizio del brano, sarà riprodotto nuovamente lo stesso brano. Se invece il comando verrà dato nei primi 3 secondi dall'inizio del brano, comporterà la riproduzione del brano precedente.

Cambio sorgente audio

Per cambiare la sorgente audio attiva (Radio, USB/iPod, Tuner, Audio **Bluetooth®**) premere il tasto SRC/OK sul volante o MEDIA sul frontalino dell'autoradio.

 Oppure, con l'interazione vocale: pronunciare "Seleziona sorgente USB/iPod, Radio, Audio **Bluetooth®**".

SUGGERIMENTI PER L'USO DELLE CARTELLE MULTIMEDIALI

Scorrimento

- ❑ Per ottimizzare lo scorrimento all'interno del menu CARTELLE, organizzare le cartelle sul dispositivo USB prima di collegarlo al sistema. Per agevolare e ottimizzare la selezione nel menu CARTELLE, organizzare i brani musicali in cartelle che abbiano nomi significativi.

Organizzazione file multimediali

- ❑ Per poter effettuare sul sistema la selezione musicale in base a determinati criteri di scelta (autore, album, genere, ecc.) è necessario che le informazioni presenti nei file multimediali siano catalogate e aggiornate. Per aggiornare le informazioni presenti per ciascun file seguite le istruzioni presenti nella documentazione di supporto del vostro software per la gestione dei file multimediali.

- ❑ Se la libreria contiene voci senza le informazioni relative ad Artista, Album, Titolo e Genere, il sistema visualizzerà l'etichetta SCONOSCIUTO nei menu ALBUM e GENERI. Per inserire informazioni in un file audio digitale, seguite le istruzioni presenti nella documentazione di supporto del vostro software per la gestione dei file multimediali.

Creazione della libreria multimediale sul sistema

- ❑ La creazione della libreria multimediale potrebbe richiedere alcuni minuti. Se il tempo necessario per la creazione della libreria risultasse eccessivo è possibile intervenire riducendo la quantità dei file audio memorizzati sul vostro dispositivo USB.
- ❑ Durante la creazione della libreria, sarà comunque possibile ascoltare una selezione di brani musicali. Il sistema continuerà la creazione della libreria mentre la riproduzione della musica è in corso.

DISPOSITIVO BLUETOOTH®

Per iniziare a usare la funzione **Bluetooth®** con riconoscimento vocale e tecnologia **Bluetooth®**:


- ❑ Assicurarsi che la chiave di avviamento sia in posizione MAR.
- ❑ Esercitatevi sui comandi vocali.
- ❑ Registrare il vostro telefono cellulare.
- ❑ Effettuare una chiamata.

➡ Le istruzioni relative a ciascuna di queste funzioni sono elencate nei paragrafi seguenti.

USO DEL RICONOSCIMENTO VOCALE

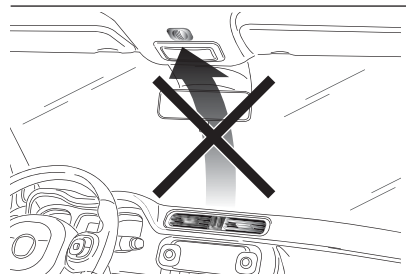
Il sistema di riconoscimento vocale può talvolta sbagliare a riconoscere un comando vocale. Per essere sicuri che i comandi vocali vengano sempre riconosciuti, adottate le seguenti linee guida:

- ❑ Una volta premuto **☎**, pronunciare il comando vocale dopo che il sistema ha fornito il segnale acustico indicante l'attivazione del riconoscimento vocale.

- ❑ Dopo che il sistema ha posto una domanda, attendere un secondo prima di pronunciare la risposta, in modo da essere sicuri che il riconoscimento vocale sia attivo.
- ❑ Se si vuole pronunciare un comando senza attendere che il sistema abbia finito il suo messaggio o la sua domanda, è possibile premere di nuovo per breve tempo il tasto «» per interrompere il sistema e pronunciare il vostro comando.
- ❑ Parlare con un volume di voce normale.
- ❑ Pronunciare le parole con chiarezza, non troppo velocemente ma senza interruzioni.
- ❑ Se possibile, cercare di ridurre al minimo il rumore all'interno dell'abitacolo.

- ❑ Prima di pronunciare i comandi vocali chiedete ai vostri compagni di viaggio di non parlare. Siccome il sistema riconosce le parole indipendentemente da chi parla, se più persone parlano contemporaneamente, può succedere che il sistema riconosca parole diverse o aggiuntive rispetto a quelle che sono state pronunciate.
- ❑ Per un funzionamento ottimale si consiglia di chiudere l'eventuale tetto apribile della vostra vettura.

NOTA Si consiglia di non orientare le bocchette centrali dell'aria verso il microfono, perché il rumore generato dall'aria diretta sul microfono potrebbe causare un degrado delle prestazioni dei comandi vocali.



4

F1D0999

PREPARARE LA RUBRICA DEL VOSTRO TELEFONO CELLULARE

Prima di registrare il vostro telefono cellulare sul sistema, dovrete essere sicuri di avere memorizzato nella rubrica telefonica del telefono cellulare i nominativi da contattare, in modo da poterli chiamare utilizzando il sistema vivavoce della vettura.

Se la rubrica telefonica non contiene alcun nominativo, inserire dei nuovi nominativi per i numeri di telefono che vengono composti più frequentemente. Per ulteriori informazioni su questa operazione, consultare il manuale del vostro telefono cellulare.

ADVANCED AUDIO DISTRIBUTION PROFILE (A2DP)

Questo profilo definisce la modalità di trasmissione dell'audio multimediale da un dispositivo a un sistema radio.

I comandi disponibili per il profilo A2DP sono: RIPRODUCI brano, METTI IN PAUSA brano, brano SUCCESSIVO e PRECEDENTE mediante i tasti dell'autoradio ed al volante.

AVVERTENZE

- ❑ L'accesso alla rubrica copiata sul sistema è possibile solo quando è connesso il telefono cellulare dal quale è stata copiata.
- ❑ I nominativi memorizzati nella scheda SIM o nella memoria del vostro telefono cellulare possono essere trasferiti al sistema in modo diverso, in relazione al modello di telefono cellulare.

CONOSCERE I COMANDI VOCALI

Durante il dialogo con il sistema, è possibile sempre usare il comando vocale "Aiuto", per ottenere indicazioni dettagliate sui comandi vocali disponibili in ogni fase dell'interazione.

Per esercitarsi con il comando "Aiuto", procedere come di seguito:

- ❑ Premere il comando al volante «☒».
- ❑ Dopo che il sistema ha emesso un segnale acustico indicante l'attivazione del riconoscimento vocale, pronunciare "Aiuto". Il sistema fornirà l'elenco dei comandi vocali disponibili.

- ❑ È possibile quindi pronunciare uno dei comandi disponibili e procedere con il dialogo come desiderate.
- ❑ Se occorre un ulteriore aiuto premere «☒» e pronunciare "Aiuto".

REGISTRAZIONE DEL DISPOSITIVO BLUETOOTH®

NOTA Effettuare questa operazione solo con la vettura ferma.

Per la registrazione del vostro telefono cellulare sul sistema, procedere come segue:



La prima modalità è mediante interazione manuale.

Procedere come segue:

Attivate il Menu Principale, premendo .

Selezionare l'opzione IMPOSTAZIONI, quindi premere ▲ oppure ▼ per scorrere le opzioni disponibili, nell'ordine seguente:



- ❑ "Dati utente"
- ❑ "Registrazione"




La seconda modalità è tramite interazione vocale: Premere «☒» e pronunciare "Impostazioni". Al termine del messaggio pronunciare quindi "Registra utente".

- ❑ Il sistema visualizza sul display un numero di codice (PIN) da utilizzare per la registrazione. Per le due fasi successive, consultare il manuale del vostro cellulare ai capitoli che riguardano la registrazione e la connessione tramite tecnologia **Bluetooth®**.
- ❑ Cercare sul telefono cellulare i dispositivi con tecnologia **Bluetooth®** (l'impostazione sul cellulare potrebbe chiamarsi ad esempio Scopri o Nuovo Dispositivo). Cercare in questo elenco il nome che identifica il sistema della vettura e selezionarlo.

- ❑ Quando il cellulare lo richiede, inserire con la tastiera del vostro cellulare il codice PIN visualizzato sul display del quadro strumenti. Se la registrazione è riuscita, il sistema dirà "Connessione in corso" e al termine visualizzerà sul display, come conferma, l'identificativo del telefono cellulare registrato.

È importante attendere questo messaggio di conferma. Se si preme SRC/OK oppure   prima che appaia, si rischia di annullare il processo di registrazione. Se la registrazione fallisce, comparirà un messaggio di errore e sarà necessario ripetere la procedura.


- ❑ Il sistema è riconoscibile dal nome: "Radio BT". Effettuata la procedura di registrazione il sistema chiede se si desidera copiare la rubrica telefonica del telefono cellulare appena registrato. Si suggerisce di effettuare la copia della rubrica. Per procedere con la copia rispondere "Sì", per non copiare la rubrica rispondere "No".

- ❑ In alcuni telefoni cellulari, i nominativi presenti nella rubrica non vengono copiati automaticamente, ma devono essere trasferiti dall'utente utilizzando la tastiera del cellulare. Se il sistema lo chiede, eseguire questa procedura seguendo le istruzioni specifiche del vostro telefono cellulare e premere  quando finito.
- ❑ Selezionando il menu PHONE SEL o AUDIO BT SEL è possibile accedere alla lista dei dispositivi connessi, identificati dal simbolo "**" dopo il relativo numero di telefono.

NOTA: A seguito di aggiornamento software del telefono si consiglia, per un adeguato funzionamento, di rimuovere il telefono dalla lista dei dispositivi associati alla radio, cancellare la precedente associazione del sistema anche dall'elenco dispositivi Bluetooth sul telefono ed effettuare una nuova registrazione.

EFFETTUARE UNA CHIAMATA

Supponendo che "Mario" sia uno dei nomi memorizzati sulla vostra rubrica, per fare una telefonata al contatto, procedere in questo modo:

- ❑ Premere il comando al volante  e pronunciare "Chiama Mario".
- ❑ Se il sistema riconosce il nome Mario, visualizzerà sul display le informazioni relative a questo nominativo.


Se nella rubrica è memorizzato un solo numero di telefono per Mario, il sistema chiederà direttamente se si vuole chiamare Mario. Per effettuare la telefonata, dire "Sì", altrimenti dire "No".

Se invece sono presenti più numeri di telefono per Mario, il sistema chiederà quale recapito telefonico si desidera chiamare (per esempio, "Chiama Mario casa, lavoro, cellulare o altro?"). Rispondere indicando il tipo di numero di telefono desiderato (per esempio, "Casa").

Se sono presenti più numeri di telefono per Mario, ma non è presente l'indicazione del tipo di numero, il sistema visualizzerà sul display il nominativo insieme all'elenco dei relativi numeri di telefono.

Il vivavoce chiederà se si vuole chiamare il numero di telefono visualizzato.

Se il numero visualizzato è quello che si desidera chiamare, dire "Sì", altrimenti dire "No". Se la persona da contattare è quella desiderata, ma il numero è sbagliato, dire "Avanti" o "Indietro" per vedere gli altri numeri di telefono presenti per questa persona.

Per chiamare il numero visualizzato, dire "Chiama". È possibile anche navigare attraverso questo elenco manualmente premendo i comandi al volante ▲ oppure ▼ fino a quando avrete trovato il numero desiderato. A questo punto, premere  oppure SRC/OK per effettuare la chiamata.

Per terminare la telefonata, premere  per più di 1 secondo.

È possibile effettuare una chiamata in uno dei modi seguenti:

- ☐ Chiamare un nominativo presente nella rubrica
- ☐ Chiamare un numero utilizzando i comandi vocali
- ☐ Chiamare un numero utilizzando la tastiera del cellulare
- ☐ Chiamare un numero presente tra le ultime chiamate

➡ Per ulteriori informazioni fare riferimento al paragrafo FUNZIONI DEL LETTORE MESSAGGI SMS.


Chiamare un nominativo presente nella rubrica


Per utilizzare questa modalità è necessario registrare il telefono e copiare la rubrica telefonica del vostro cellulare sul sistema.






Per chiamare un nominativo della rubrica telefonica utilizzando l'interazione manuale, procedere in questo modo:


Attivare il Menu Principale premendo .



Selezionare l'opzione RUBRICA e poi premere SRC/OK  MENU.

Premere ▲ oppure ▼ per selezionare il raggruppamento alfabetico a cui appartiene il nominativo da contattare, premere SRC/OK oppure  e poi selezionare il nome desiderato.

Se la persona da contattare ha un solo numero di telefono, premere SRC/OK oppure  per effettuare la chiamata.

Se la persona da contattare ha più numeri di telefono, premere SRC/OK oppure  per accedere ai diversi recapiti, successivamente selezionare il recapito da contattare mediante oppure  per effettuare la chiamata.

Per terminare la telefonata, premere  per più di 1 secondo.

 Oppure, con l'interazione vocale: Dovendo, ad esempio, chiamare il nominativo "Mario" presente nella rubrica del vostro telefono cellulare, premere  e pronunciare "Chiama Mario" o "Chiama Mario cellulare" (nel comando vocale, la parola "Cellulare" rappresenta il tipo di recapito che si desidera chiamare. È possibile anche utilizzare le parole "Casa", "Lavoro", o "Altro").



Se il nome viene riconosciuto, il sistema visualizzerà sul display le informazioni relative al nominativo (Mario, nell'esempio).



Se la persona da contattare ha un solo numero di telefono, il sistema chiederà se si vuole chiamarla.

Per fare questo dire "Sì", altrimenti dire "No".

Se la persona da contattare ha più di un numero di telefono, il sistema vi chiederà quale tipo di numero di telefono comporre (per esempio, "Chiama Mario lavoro o casa?"). In questo caso, rispondere indicando il tipo di numero di telefono desiderato (per esempio, "Casa").

Se la persona da contattare (ad esempio Mario) ha più di un numero di telefono senza l'indicazione del tipo di recapito, il sistema visualizzerà il nominativo e un elenco dei relativi numeri di telefono. Se si vuole chiamare il numero di telefono visualizzato, dire "Chiama".


Se il nome riconosciuto dal sistema è giusto, ma il numero non è quello desiderato, è possibile vedere sul display gli altri numeri di telefono disponibili dell'elenco, interagendo manualmente mediante i tasti  oppure .

Quando avete identificato il recapito desiderato, premere  oppure SRC/OK per effettuare la telefonata. Per terminare la telefonata, premere  per più di 1 secondo.

Suggerimento

Quando chiamate un nominativo a cui corrispondono più numeri di telefono, indicate nel comando vocale anche il tipo di recapito ("Casa", "Lavoro", "Cellulare") che si desidera chiamare; in questo modo è possibile ridurre il numero di passaggi richiesti per effettuare la telefonata.

Chiamare un numero utilizzando i comandi vocali

 Per comporre un numero di telefono tramite interazione vocale, procedere in questo modo:

Premere  e pronunciare "Chiama numero".

Pronunciare il numero di telefono come una sequenza di cifre singole (per esempio, "0", "1", "2", "3", "4", "5", "6", "7", "8", "9", "+" (più), "#" (cancilletto) o "*" (asterisco).


Per esempio, 0113290103 va pronunciato come: "zero, uno, uno, tre, due, nove, zero, uno, zero, tre".

Il sistema visualizzerà e ripeterà vocalmente il numero riconosciuto.

Se il numero è completo, pronunciare “Chiama”.

Se il numero non è completo, pronunciare le cifre mancanti e al termine dire “Chiama”.

Il sistema invierà la chiamata telefonica verso il numero visualizzato.

Per terminare la telefonata, premere  per più di 1 secondo.

Per annullare la composizione del numero di telefono, pronunciare “Annulla”.

Per richiedere al sistema di ripetere il numero di telefono riconosciuto, pronunciare “Ripeti”. Se non si è composto nessun numero di telefono, il sistema informa che nessun numero è disponibile.

Se il numero di telefono ripetuto è corretto, pronunciare “Chiama” per inviare la chiamata.


NOTA Durante la composizione di un numero tramite comandi vocali, è importante che il rumore all'interno dell'abitacolo sia ridotto il più possibile e che gli occupanti della vettura non parlino mentre si detta il numero al sistema. Il riconoscitore vocale opera indipendentemente da chi sta parlando, per questo se più persone parlano durante questa operazione, c'è il rischio che alcuni numeri siano riconosciuti erroneamente, aggiunti a quelli desiderati o non riconosciuti.

Chiamare un numero utilizzando la tastiera del cellulare



Con questo sistema è anche possibile comporre un numero di telefono utilizzando la tastiera del cellulare e poi continuare la conversazione telefonica utilizzando il sistema vivavoce. Per effettuare questa operazione è necessario che il telefono sia stato registrato e che sia entro il raggio d'azione del sistema vivavoce della vettura.

Per comporre un numero utilizzando la tastiera del cellulare, procedere in questo modo:







- ☐ Comporre il numero di telefono con la tastiera del cellulare e inviare la chiamata seguendo la modalità prevista dal telefono cellulare.
- ☐ Comporre il numero di telefono con la tastiera del cellulare e inviare la chiamata seguendo la modalità prevista dal telefono cellulare.
- ☐ Effettuare la conversazione telefonica utilizzando il sistema vivavoce.
- ☐ Per terminare la telefonata, premere  per più di 1 secondo o chiudere la telefonata usando gli specifici comandi del telefono cellulare.

Chiamare un numero presente tra le ultime chiamate


L'opzione ULTIME CHIAM. è un elenco dei numeri relativi alle telefonate effettuate e ricevute. Può contenere al massimo dieci telefonate ricevute, dieci telefonate effettuate e cinque chiamate perse.



Per comporre un numero di telefono utilizzando l'interazione manuale, procedere come segue:

- ☐ Attivare il Menu Principale, premendo .
- ☐ Sezionare l'opzione Ultime chiam. e poi premere SRC/OK oppure .
- ☐ Il sistema presenterà un elenco di numeri di telefono. Premere  oppure  per selezionare il numero di telefono desiderato; premere SRC/OK oppure  per effettuare la telefonata.
- ☐ Alla fine della telefonata, premere  per più di 1 secondo per chiudere la chiamata.



Oppure, con l'interazione vocale: Per richiamare l'ultima persona che vi ha telefonato, premere  e pronunciare "Ultima chiamata ricevuta".

Il sistema visualizzerà sul display le informazioni disponibili relative all'ultima persona da cui si è stati contattati e chiederà se si vuole chiamarla.

Per fare questo dire "Sì", altrimenti dire "No".

Se si desidera chiamare nuovamente l'ultima persona che avete contattato, pronunciare "Ultima chiamata effettuata".



In questo caso il sistema visualizzerà sul display le informazioni disponibili relative all'ultima persona a cui si è telefonato e chiederà se si vuole chiamarla. Per fare questo dire "Sì", altrimenti dire "No".

GESTIRE UNA CHIAMATA IN ARRIVO


Con la funzione vivavoce è possibile rispondere alle telefonate in arrivo utilizzando i comandi presenti sul volante. Alla ricezione di una telefonata, il sistema visualizzerà le informazioni sull'identità del chiamante, se disponibili.

La chiamata in arrivo verrà segnalata con la riproduzione dei toni di chiamata personalizzati del vostro telefono cellulare (la disponibilità di questa funzione dipende dalle caratteristiche specifiche del vostro telefono).





Rispondere a una telefonata

- ☐ Per rispondere alla telefonata, premere .
- ☐ Per chiudere la telefonata, premere  per più di 1 secondo.

Rifiutare una telefonata

- ❑ Per chiudere la telefonata, premere  per più di 1 secondo.

Ignorare una telefonata

Per ignorare una telefonata e non sentire la suoneria, premere  . Premere una seconda volta   per sentire nuovamente la suoneria.

GESTIRE UNA CHIAMATA IN CORSO

Trasferimento della chiamata dal telefono cellulare al sistema vivavoce



Se si sta al telefono cellulare e si entra in vettura, è possibile trasferire la conversazione telefonica dal cellulare al sistema vivavoce della vettura.

Procedere come segue:



- ❑ Salire a bordo e girare la chiave di accensione su o accendete la radio;
- ❑ Il sistema comunicherà al telefono cellulare, precedentemente registrato, la possibilità di attivare il vivavoce.
- ❑ Per trasferire la conversazione al vivavoce, attivate tale modalità come previsto dal cellulare (il procedimento dipenderà dal tipo di telefono cellulare).
- ❑ La conversazione telefonica viene così trasferita al sistema vivavoce della vettura.

Trasferimento della chiamata dal sistema vivavoce al telefono cellulare

Per trasferire una conversazione telefonica dal sistema vivavoce al vostro telefono cellulare, premere SRC/OK.

È possibile parlare al telefono cellulare e continuare ad utilizzare i comandi sul volante. In particolare, se avete più di una conversazione attiva, è possibile premere  per passare da una telefonata all'altra; inoltre, è possibile premere  per più di 1 secondo per chiudere la conversazione telefonica.

Messa in ATTESA della chiamata in corso

Per mettere in ATTESA una telefonata in corso e disabilitare il microfono in modo da poter parlare senza essere ascoltati dall'interlocutore premere  .

DISPOSITIVI DI MEMORIA USB COMPATIBILI

FILE AUDIO DIGITALI COMPATIBILI

La funzione Media supporta la riproduzione di file audio aventi i seguenti formati:

Estensione	Codifica audio
.wma	Supporta gli standard WMA versione 1 e WMA versione 2.(WMA2 = 353, WMA1 = 352). Supporta formati audio WMA Voice.
.mp3	file MPEG-1 Layer 3 (frequenze di campionamento 32 kHz, 44.1 kHz e 48 kHz) e MPEG-2 Layer 3 (16 kHz, 22.05 kHz e 24 kHz). Sono supportati i seguenti bit rate: 16 kbps, 32 kbps, 64 kbps, 96 kbps, 128 kbps e 192 kbps. Supporta anche l'estensione Fraunhofer MP2.5 (frequenze di campionamento 8 kHz, 11.025 kHz e 12 kHz).
.wav	Audio in formato digitale, senza compressione dei dati.
.M4A / MP4	File MPEG-4 (frequenze di campionamento fra 22,05 kHz e 48 kHz). Sono supportati i seguenti bitrate: 8 kbps – 256 kbps.

NOTA Il sistema non supporta file audio compressi con altri formati. Se sul dispositivo USB/iPod sono presenti file audio non supportati, questi verranno ignorati.

APP PANDA UCONNECT

Per utilizzare l'app Panda Uconnect è necessario scaricarla da Apple App Store o Google Play ed accoppiare lo smartphone con la radio via

Bluetooth®, come descritto nel capitolo "Dispositivo **Bluetooth®**".

Per la lista dei telefoni compatibili fare riferimento al sito elum di Fiat.

L'interfaccia dell'app potrà cambiare a seconda di come viene utilizzata: connessa alla radio dell'auto o non connessa.

Quando è connessa via **Bluetooth®**, sarà possibile interagire con la radio attraverso lo schermo del vostro smartphone.

Avrete la possibilità di ascoltare la vostra musica preferita selezionando la sorgente, il brano o la stazione radio desiderata. Inoltre sarà possibile visualizzare la rubrica telefonica, il libretto della vostra vettura e chiamare, in caso servisse, l'assistenza.

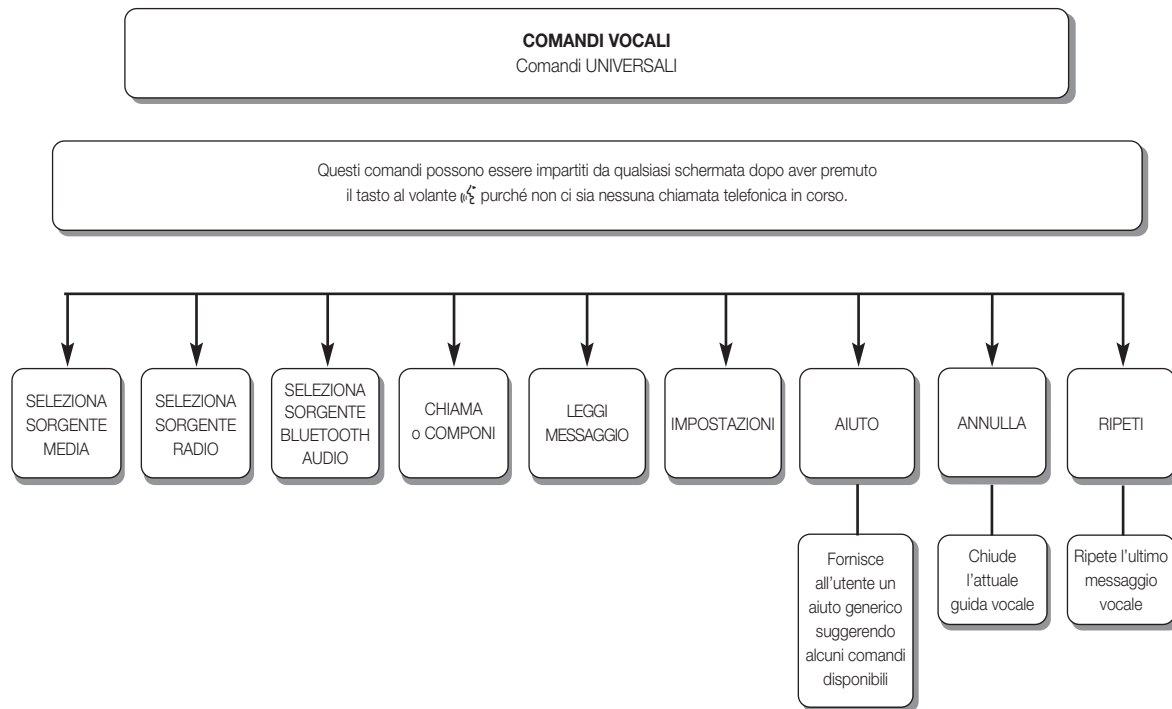
Quando non è connessa, sarà possibile avere informazioni sullo stato della vostra vettura con my:Car e indicazioni sul vostro stile di guida con eco:Drive.

Sarà possibile anche ritrovare facilmente la vostra auto se non ricordate dove è stata parcheggiata.


ELENCO DEI COMANDI VOCALI DISPONIBILI

Nelle tabelle che seguono sono riportati tutti i comandi vocali disponibili del sistema. Per ciascun comando, viene riportato il comando “principale” e di seguito i sinonimi che è possibile utilizzare.

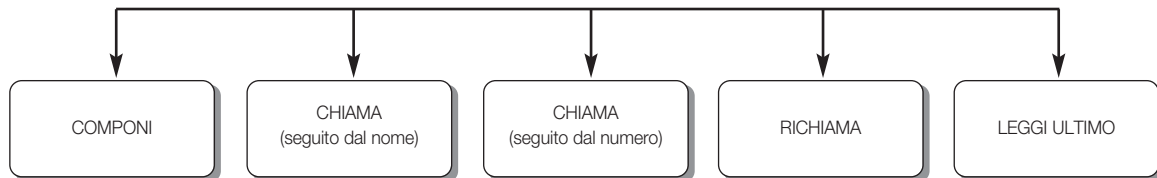
COMANDI VOCALI UNIVERSALI




COMANDI VOCALI TELEFONO**COMANDI VOCALI
TELEFONO**

Se un telefono è collegato tramite **Bluetooth®** al sistema, questi comandi possono essere impartiti da ognuna delle schermate principali, dopo aver premuto il tasto  purché non vi siano telefonate in corso.

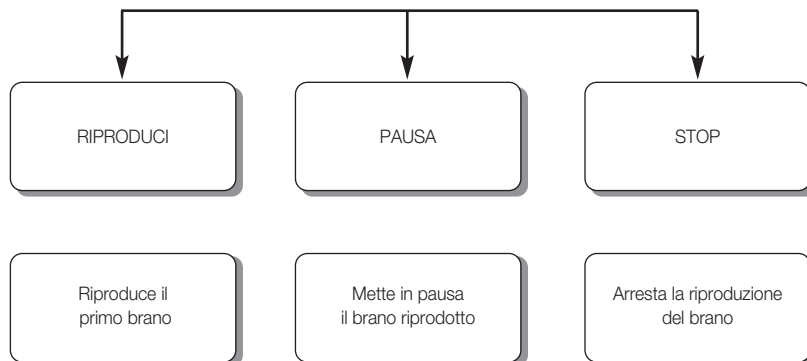
Se nessun telefono è collegato tramite **Bluetooth®**, il sistema fornirà il messaggio vocale:
“Non ci sono telefoni registrati. Registrare un telefono e riprovare” e la sessione verrà chiusa.




COMANDI VOCALI AUDIO BLUETOOTH®

Se un telefono è collegato tramite **Bluetooth®** al sistema, questi comandi possono essere impartiti da ognuna delle schermate principali, dopo aver premuto il tasto  purché non vi siano telefonate in corso.

Se nessun telefono è collegato tramite **Bluetooth®**, il sistema fornirà il messaggio vocale:
"Non ci sono dispositivi registrati. Registrare un dispositivo e riprovare" e la sessione verrà chiusa.



COMANDI VOCALI RADIO AM/FM**COMANDI VOCALI**
TUNER


Questi comandi possono essere impartiti da qualsiasi schermata principale dopo aver premuto il tasto al volante  purché non ci siano chiamate telefoniche in corso.



SELEZIONA BANDA
"FM" "AM" o "DAB"

COMANDI VOCALI USB/iPod

COMANDI VOCALI USB/iPod

Questi comandi possono essere impartiti da qualsiasi schermata principale dopo aver premuto il tasto al volante  purché non ci siano chiamate telefoniche in corso.

RIPRODUCI

PAUSA

STOP

DIAGNOSI INCONVENIENTI

GENERALE

Volume del suono basso

La funzione Fader deve essere regolata solo sui valori "F" (anteriori), per evitare la riduzione della potenza di uscita dell'autoradio e l'annullamento del volume in caso di regolazione del livello del Fader = R+9.

I dati contenuti in questa pubblicazione sono forniti a titolo indicativo.

FCA Italy S.p.A. potrà apportare in qualunque momento modifiche ai modelli descritti in questa pubblicazione per ragioni di natura tecnica o commerciale. Per ulteriore informazione, il Cliente è pregato di rivolgersi alla Rete Assistenziale Fiat.

Stampa su carta ecologica senza cloro.