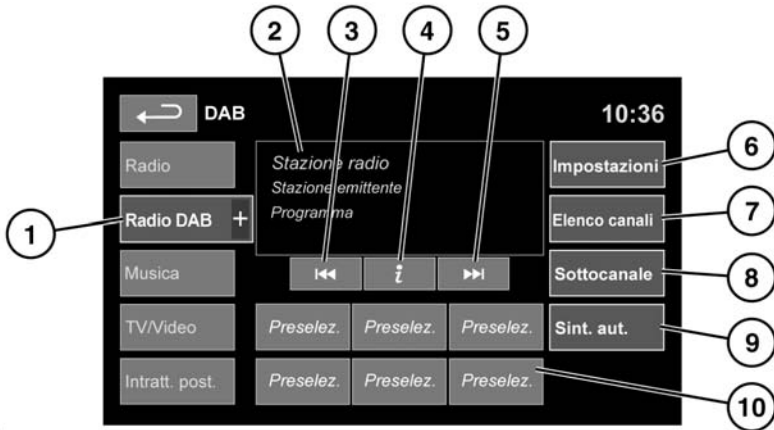


## COMANDI RADIO DAB



SL1850

Vedere **115**, **PANORAMICA DELLO SCHERMO A SFIORAMENTO**.

- Radio DAB:** selezione banda. Sfiore per visualizzare e selezionare una banda DAB (**DAB 1, 2 o 3**). L'autoradio si sintonizzerà sul canale utilizzato per ultimo in questa lunghezza d'onda. Sfiore nuovamente per chiudere la schermata.  
La finestra per la selezione della banda DAB si chiuderà automaticamente dopo che saranno trascorsi 5 secondi senza che sia stata utilizzata.
- Schermata che mostra il canale corrente, il gruppo associato e il relativo testo della radio DAB.
- Ricerca indietro:
  - Sfiore per un breve istante per cercare un canale precedente disponibile.
  - Sfiore a lungo per cercare un gruppo precedente disponibile. Verrà selezionato il primo canale del nuovo gruppo.

- Informazioni sul canale: toccare per visualizzare il messaggio DAB e le informazioni sul canale.
- Ricerca avanti:
  - Pressione breve per trovare il canale disponibile successivo.
  - Pressione lunga per trovare il gruppo disponibile successivo. Verrà selezionato il primo canale del nuovo gruppo.
- Impostazioni:** selezionare per visualizzare il menu Impostazioni DAB:
  - Opzioni:** per attivare/disattivare Traff. FM e Link DAB e per modificare le impostazioni relative al Paese DAB e al Form. DAB (a veicolo fermo).
  - Annuncio:** selezionare un avviso di annuncio e fino ad altri 3 tipi di annuncio (traffico, news, ecc.) dall'elenco. Gli annunci selezionati interromperanno il programma corrente al momento della diffusione.

7. **Elenco canali:** toccare per visualizzare un elenco dei gruppi e dei canali disponibili. L'elenco può essere ordinato per **Gruppo**, **Canale**, **Sottocanali** o per **Categoria**.
- Se si seleziona un **Gruppo** dall'elenco, saranno visualizzati tutti i canali disponibili per quel gruppo.
  - L'ordinamento per **Sottocanale** è disponibile solo quando il canale corrente sta trasmettendo dei sottocanali.
  - Se si seleziona **Categoria**, toccare la categoria scelta per visualizzare i canali corrispondenti, prima di effettuare la scelta dall'elenco.

Una volta effettuata la scelta desiderata, selezionare il tasto software Indietro per tornare al menu DAB principale.

8. **Sottocanale:** se il canale corrente trasmette dei sottocanali, questo tasto software sarà attivo. Selezionare questa voce per abilitare i sottocanali, quindi selezionare il sottocanale desiderato con i tasti software di ricerca indietro (3) o ricerca avanti (5).

9. **Sint. aut.:** selezionare questa voce per eseguire la scansione di tutti i gruppi/canali DAB disponibili. Questa operazione deve essere effettuata prima di usare la radio DAB per la prima volta.

La funzione Sint. aut. è utile anche quando si percorrono lunghe distanze, in quanto è possibile sintonizzarsi sui gruppi regionali.

Durante la funzione di Sintonizzazione automatica, una finestra di pop-up mostra l'avanzamento della sintonizzazione.

Il processo di Sintonizzazione automatica non influenzerà i canali predefiniti correnti, però alcuni di questi canali predefiniti potrebbero non funzionare se il canale a cui sono collegati non è più disponibile (schermata **Nessuna ricezione**).

10. **Stazioni radio predefinite:** ogni banda DAB ha 6 posizioni predefinite.
- Premere e rilasciare per sintonizzare la radio sulla stazione memorizzata su tale posizione predefinita.
  - Per memorizzare la stazione corrente su una posizione predefinita, tenere premuta tale posizione (alla memorizzazione della stazione, viene azzerato il volume dell'autoradio).
  - Usare i tasti di ricerca sul volante per passare alla stazione predefinita successiva o precedente.

**Nota:** se si tentasse di selezionare un canale predefinito che ora non è disponibile o non è valido, verrebbe visualizzato il messaggio **Nessuna ricezione**.

## IMPOSTAZIONI – OPZIONI

- Se è attivata l'impostazione **DAB link** e la potenza del segnale scende al di sotto di un livello accettabile, il sistema audio ricerca automaticamente un canale con lo stesso nome in altri ensemble disponibili.

Se la radio trova un canale locale alternativo, nel giro di pochi secondi viene riprodotto automaticamente il nuovo canale. Se dopo alcuni secondi non viene trovato il canale, viene visualizzato il messaggio **Nessuna ricezione**.

Quando **Link DAB** è abilitato, nella parte superiore dello schermo a sfioramento appare la parola **Link**.

- Selezionare **Paese DAB** se si guida in un altro paese. Scorrere le opzioni dei paesi per scegliere quella appropriata.

Ciò richiede una procedura di sintonizzazione automatica.

***Nota:** quest'opzione viene disabilitata quando il veicolo è in movimento.*

- Selezionare **Form. DAB** se ci si sposta verso una regione che utilizza una banda digitale diversa. I formati disponibili sono:
  - Band L
  - Band III
  - Band L e Band III
  - Band L Canada
  - L Band Can e Band III

Ciò richiede una procedura di sintonizzazione automatica.

***Nota:** quest'opzione viene disabilitata quando il veicolo è in movimento.*

## RICEZIONE RADIO DIGITALE

La radio DAB è in grado di accrescere in maniera significativa il numero di canali/stazioni radio disponibili. I segnali DAB sono trasmessi nelle principali località e reti autostradali.

La radio digitale viene trasmessa da trasmettitori locali: alcuni canali locali non sono disponibili al di fuori della portata dei propri trasmettitori. Se si desidera ascoltare nuovi canali locali mentre si viaggia, utilizzare la funzione di sintonizzazione automatica (AUTO) per creare nuovi elenchi di canali.

***Nota:** se al veicolo è collegata un'apparecchiatura elettrica ausiliaria, questo potrebbe ridurre la qualità del suono della radio DAB.*

## GRUPPI

A differenza della radio AM/FM, DAB trasmette più canali/stazioni su una singola frequenza. Un gruppo di canali è noto come gruppo. Certi canali del gruppo possono avere dei sottocanali che offrono numerose opzioni d'ascolto.

Se si perde la ricezione mentre il veicolo è in marcia, quest'ultimo potrebbe trovarsi fuori portata del gruppo. Per formare un nuovo elenco di gruppi, selezionare **Sint. aut.**