



ALFA ROMEO

Giulietta '14 > '21
Mito '14 > '18

XCV-FCA007

Interfaccia Infodapter per sensori
parcheggio,
retrocamera e di controllo comandi
al volante

ALFA ROMEO



Principali funzionalità



*Le informazioni fornite in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso
a causa di modifiche e/o miglioramenti del prodotto/i.*

INFORMAZIONI SU QUESTO PRODOTTO

L'Infodapter per veicoli Alfa Romeo consente l'impostazione ed il parcheggio del veicolo informazioni sul sensore da visualizzare su qualsiasi unità principale aftermarket con ingresso per telecamera posteriore. L'Infodapter consente inoltre l'utilizzo dei comandi al volante con quasi tutte le unità principali compatibili con i comandi al volante presenti sul mercato.

DIP SWITCH SETTINGS

Vedi Fig 1.

Up = Off, Down = On

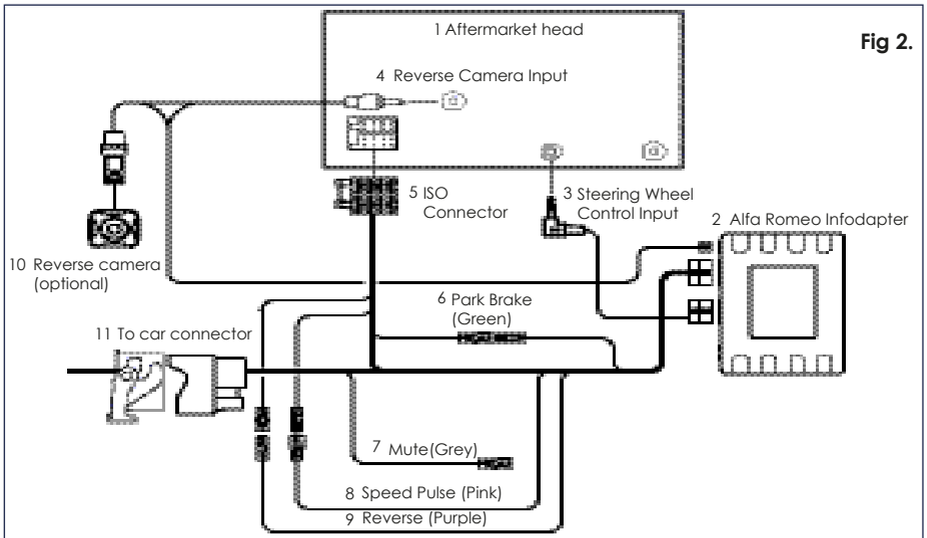
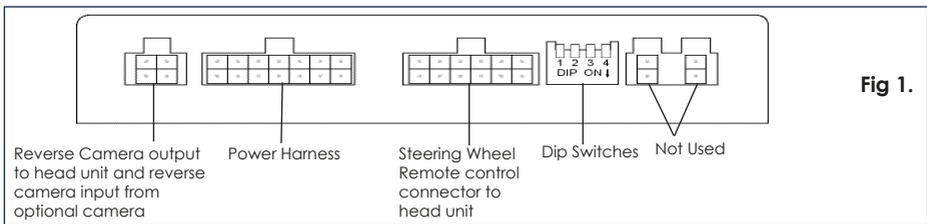
1: On = Pioneer head units. Off = All other head units

2: Setting retrocamera. On = PAL, Off = NTSC. Setting default è su Off (NTSC).

3: Ripristina le impostazioni dello schermo ai valori predefiniti. Se le impostazioni del display sono state impostate in modo tale che non sia più possibile apportare modifiche, spostare l'interruttore DIP n. 3 da Off a On e viceversa. Ciò ripristinerà le impostazioni dello schermo ai valori di fabbrica. Durante questa procedura lo sfondo dello schermo diventerà rosso. Quando lo sfondo è rosso non è possibile effettuare alcuna impostazione.

4: Nessuna applicazione

Connessioni Interfaca



Comandi al Volante

1 Speech Button

2 Track Up/Down

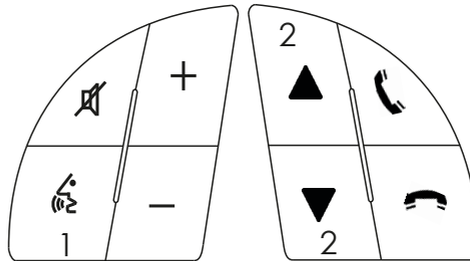
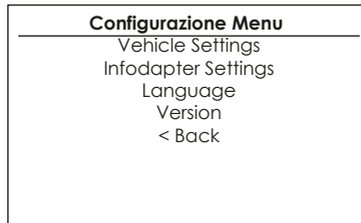


Fig 3.

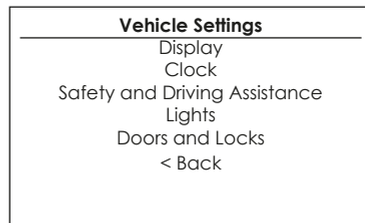
Configurazione Menu

Per accedere al menu, tenere premuto il pulsante vocale per 2 secondi (Fig. 3). Ciò abiliterà il menu di configurazione. Per navigare tra le opzioni del menu utilizzare i pulsanti Traccia su/Traccia giù. Per selezionare un'opzione di menu, premere una volta il pulsante vocale.



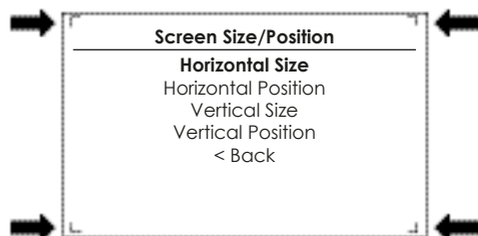
- **Vehicle Settings**

Le impostazioni del veicolo possono essere regolate tramite il menu. Tutte le opzioni di configurazione del veicolo disponibili con l'unità principale originale sono ora disponibili tramite l'unità principale aftermarket. Consultare il manuale del veicolo per ulteriori informazioni su queste funzionalità.



- **Infodapter Settings**

- Dimensioni/Posizione dello schermo - Assicurarsi che tutti e 4 i contrassegni degli angoli tocchino gli angoli del display dell'unità principale aftermarket.



Configuration Menu...continued

- o Picture Settings - Adjust Brightness, contrast and colour saturation.

Infodapter Settings	
Screen Size/Position	
Picture Settings	
Preferences	
<Back	

- o Preferences -

Park Assist Version

Selezionare in base alla configurazione colore dell'assistenza al parcheggio montata sul veicolo.

Camera Connected

selezionare Sì se è collegata una camera opzionale

Reverse Priority*

Seleziona quale immagine (Telecamera o Park Assist) verrà visualizzata per impostazione predefinita durante la retromarcia. Il conducente può selezionare l'immagine desiderata premendo il pulsante Source (Fig.3) durante la retromarcia. (*Nota: questa opzione è disponibile solo quando "camera connected" è impostata su Sì)

Park Brake Source

Imposta su Velocità, Freno o Sempre attivo.

Restore factory settings

Ripristina tutte le impostazioni dell'Infodapter ai valori predefiniti di fabbrica.
(Ciò non ripristina le impostazioni del veicolo)

Preferences	
Park Assist Version	0
Camera Connected	Yes
Reverse Priority	Park Assist
Park Brake Source	Speed
Restore factory settings	
< Back	

DNA Settings

Tieni presente che l'interruttore DNA OEM è ancora funzionante. L'Infodapter visualizzerà l'impostazione DNA rilevante sul display dell'unità principale aftermarket.

Legal Information

Please consult the relevant road traffic laws governing the country in which this product is being operated. No liability is accepted for material damage, loss or personal injury, directly or indirectly, from installation and operation of this product. This product should only be operated when safe to do so.