

MODULO APPLE CARPLAY\*/ANDROID AUTO\* IMPERIUM

---

Alfa Romeo\* Giulia Stelvio | Manuale Installazione



\*marchio di terzi senza alcun collegamento con Eng-Custom

#### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Singola unità, dimensioni compatte, plug & play
- Funziona con schermo da 6,5 e 8,8 pollici con risoluzione perfetta
- Apple CarPlay\*, Android Auto\*, USB Media e Bluetooth, tutte le funzioni in un'unica unità
- Gestibile con i pulsanti e comandi del volante originali
- Supporta retrocamera originale
- Ingresso retrocamera aftermarket frontcamera e 360 telecamere con linee guide sterzanti
- Il prodotto è predisposto per futuri aggiornamenti e funzioni aggiuntive

#### FUNZIONI

Apple CarPlay*	Wireless & Con cavo
Android Auto*	Wireless (solo Android 11) & Con cavo
USB Audio	MP3, WMA, AAC, AC3, DTS, OGG, FLAC, APE, AMR
USB Video	.mkv, mp4, .avi, .wmv, .rmvb, .rm, .mpg, .mpeg, .ts, .dat, .asf, .flv, .v. H.264 30fps@1080p 30fps@1080p VC-1 MPEG2/4 30fps@1080p 30fps@1080p Real-Video 8/9/10 VP 6/7/8 30fps@1080p di divX 30fps@1080p H.263 30fps@720x576 JPEG 8176x7176
Risoluzione	800 x480(6,5 pollici), 1280x480(8,8 pollici)
Telecamera di retromarcia	Supporta retrocamera Originale & retrocamera Aftermarket (CVBS)
Ingresso video	Supporta l'ingresso video CVBS (camera anteriore, DashCam e modulo telecamere a 360°)



**È CONSIGLIATO RIVOLGERSI PER L'INSTALLAZIONE PRESSO UN CENTRO INSTALLAZIONI HIFI, ELETTRAUTI O OFFICINE O PRESSO LA NOSTRA STRUTTURA O PARTNER**

**Le interfacce prima della spedizione vengono testate e settate in base alle informazioni comunicate dal cliente.**

## SETTAGGIO INTERFACCIA PRIMA DELL'INSTALLAZIONE



schermo 8.8



schermo 6.5

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

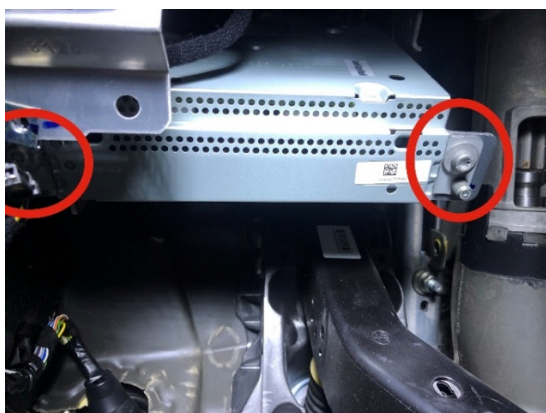


## GUIDA ALL'INSTALLAZIONE

1. **Smontare** il pannello situato sotto il piantone sterzo rimuovendo le viti da ambo i lati, e sgangiare in avanti



2. **Individuare** l'autoradio, svitare le due viti laterali e farlo scendere verso il basso



- 
- The diagram illustrates the wiring for the ENG-CUSTOM module. The module has several ports: ANT, LVDS IN (3), LVDS OUT (2), MIC, and POWER (1). It is connected to a WIFI ANT, a MIC, and two LVDS connectors. The module is also connected to a power source (+12V) and a REVERSE line. Camera inputs (FR-IN, FRONT CAM IN, REAR CAM IN, FL-IN) and a USB port are shown. The module is connected to a TO HEAD UNIT and a MODULE CONNECTOR. The OEM CONNECTOR is also shown. The diagram includes a red arrow pointing to a red-outlined car interior and a blue dashed line pointing to a monitor labeled 'Monitor LVDS'.



4. Una volta effettuati i collegamenti applicare l'interfaccia all'autoradio con il biadesivo o fissarla come si ritiene più comodo e opportuno.
5. Una volta collegato il tutto, riposizionare l'autoradio come in origine fissandola nuovamente con le sue viti

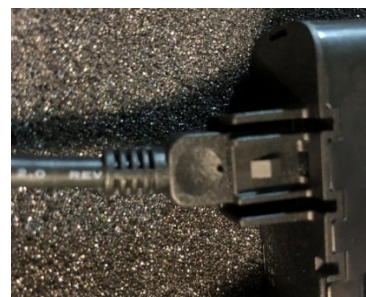
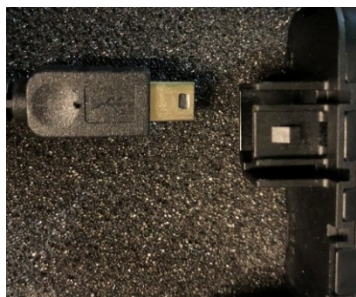
6. È consigliabile posizionare il microfono e il cavo USB in dotazione nelle posizioni indicate in foto (per far passare il filo del microfono è necessario rimuovere la guarnizione laterale del montante)



7. Per l'utilizzo della presa USB originale, solo per le vetture predisposte di USB sotto i comandi clima, è necessario rimuovere il pannello indicato in foto



8. scollegare il connettore originale e collegare quello in dotazione come da foto



9. Al termine dell'installazione verificare il funzionamento dell'interfaccia premendo il pulsante Menu per 3 secondi.



10. A questo punto è possibile assemblare nuovamente i componenti smontati in precedenza.

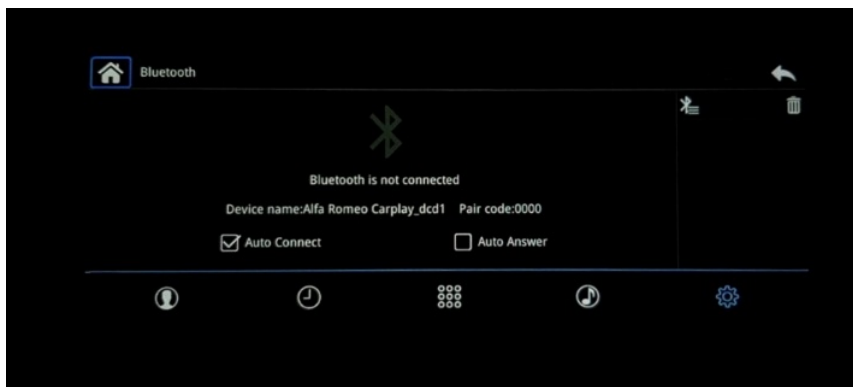
### **COMANDI**

- Premere "MENU" per alternare tra Autoradio originale e modulo aggiuntivo CarPlay\* / Android Auto\*
- premere "MENU" = "Home"
- Premere a lungo "OPTION" per AV1 (solo in caso di collegamento sorgente video IN); Pressione breve OPTION "≡" return "
- Ruotare o premere la manopola OE per controllare CarPlay (Su, Giù, Destra, Sinistra).
- Utilizzare il tasto "vocale" sul volante per attivare SIRI/comandi vocali Google.
- Premere >> << per riprodurre il brano successivo.
- Premere il pulsante con raffigurato il telefono per effettuare e ricevere chiamate quando si collega il telefono



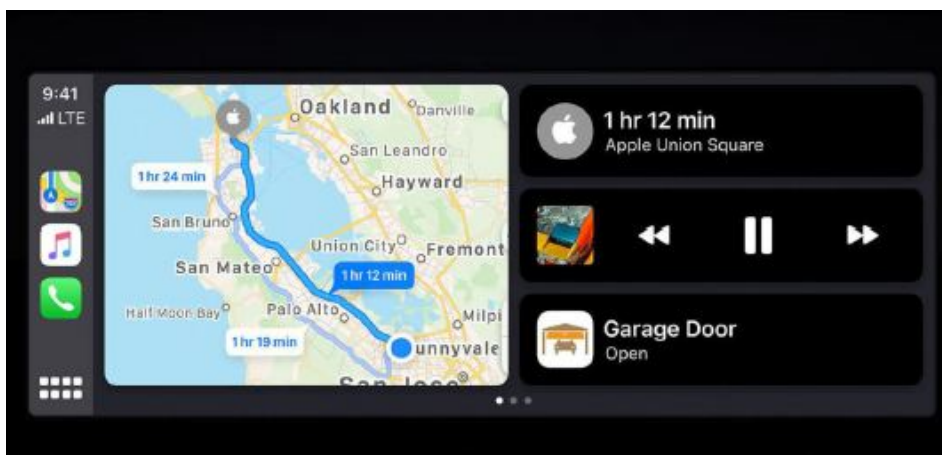
## BLUETOOTH

- per il funzionamento Carplay\*/Android Auto\* è necessario collegare il proprio telefono al Bluetooth dell'interfaccia.



## CONNESSIONE CARPLAY\*

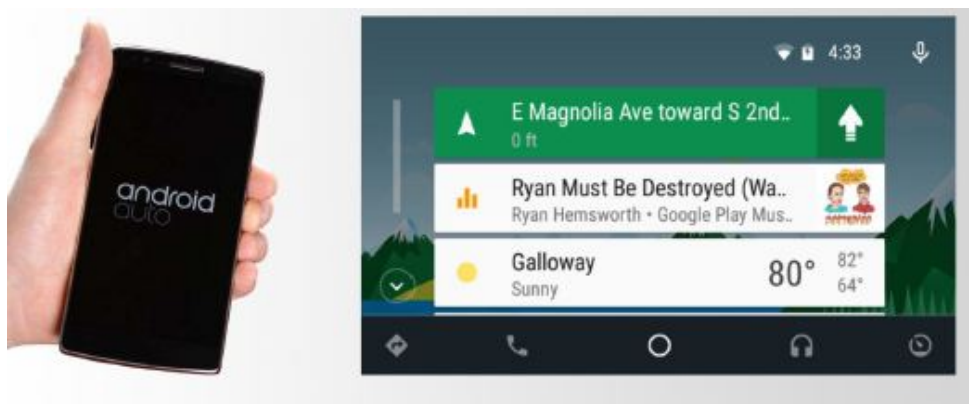
- tramite collegamento con cavo USB alla presa USB dell'interfaccia
- tramite collegamento Wifi è necessario abilitare il telefono al Bluetooth dell'interfaccia





### CONNESSIONE ANDROID AUTO\*

- tramite collegamento con cavo USB alla presa USB dell'interfaccia o via Wireless (solamente Android 11)



### PRESTARE ATTENZIONE:

- Nell'utilizzo dell'interfaccia è necessario che l'autoradio originale sia in sorgente AUX
- Per mirrorlink su telefoni Android è necessario abilitare "opzioni sviluppatore e debug USB"
- Sul proprio telefono va dissociato **alfaconnect** e connesso all'interfaccia.

#### Assistenza Tecnica:



Mail:

[assistenza@eng-custom.com](mailto:assistenza@eng-custom.com)



Telefono e Whatsapp:

**(+39) 347 36 57 843**