

Manuale installazione

Impianto vivavoce Bluetooth per CHEVROLET

Prodotto è applicabile alle seguenti vetture:

SPARK 2013

AVEO 2013

Cat. ITME1BTHINS

Ricambi e accessori CHEVROLET

09/13 BT INS.QXP

Le informazioni tecniche incluse nel seguente manuale sono da ritenersi puramente indicative e l'azienda produttrice non si assume alcuna responsabilità relativamente alle stesse.

Il personale tecnico preposto all'installazione è tenuto a verificare con la dovuta diligenza e sotto la propria responsabilità le informazioni riportate a secondo il tipo di vettura (es. punti di connessione specifici del modello).

MANUALE INSTALLAZIONE KIT VIVAVOCE BLUETOOTH

1. Composizione KIT

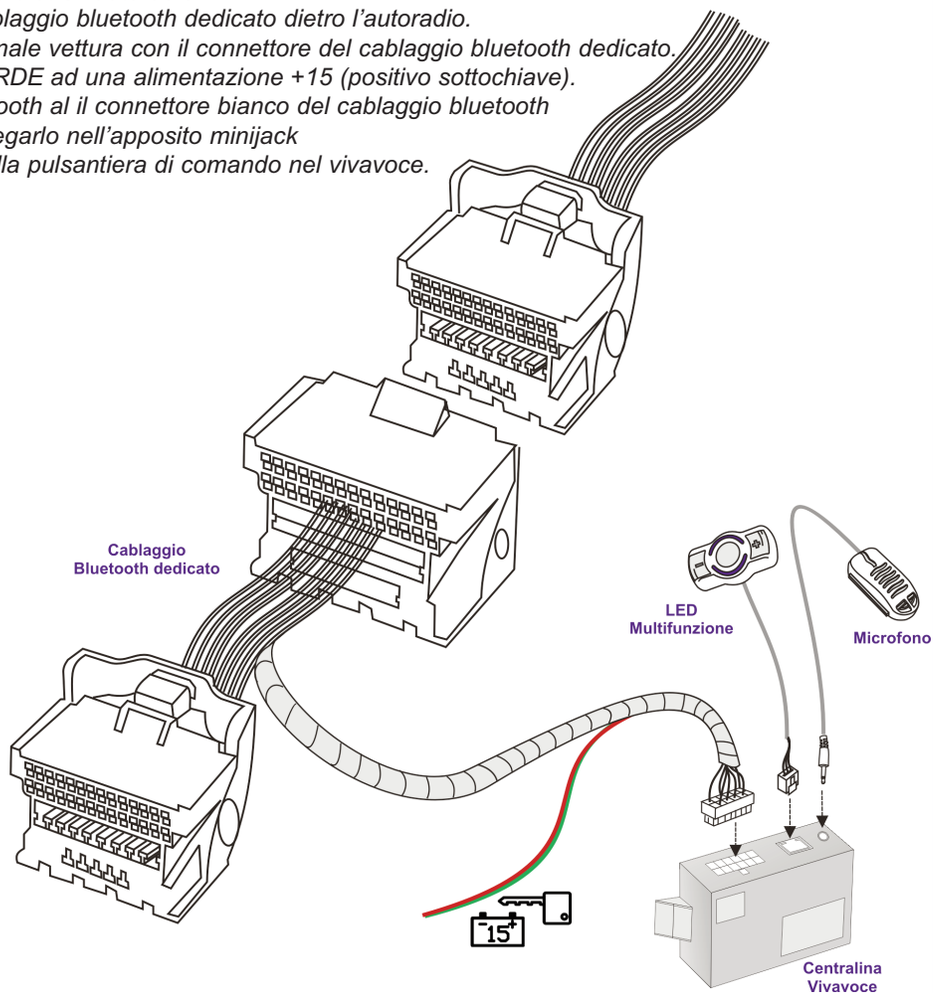
L'impianto vivavoce si compone dei seguenti moduli:

- * Centralina vivavoce Bluetooth.
- * Cablaggio interfaccia dedicato con connessione specifica
- * Microfono alta sensibilità
- * Pulsantiera Led di comando

2a. Connessione audio dedicata a impianti radio con ingresso telefonico

Prima di procedere ai collegamenti è opportuno scollegare la batteria della vettura.

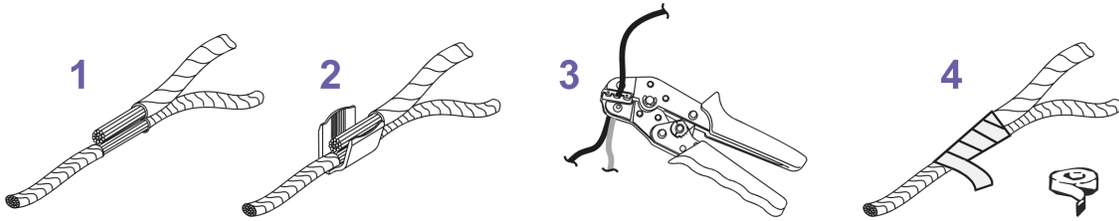
- 1) rimuovere il connettore radio dietro l'autoradio.
- 2) inserire il connettore del cablaggio bluetooth dedicato dietro l'autoradio.
- 3) connettere il cablaggio originale vettura con il connettore del cablaggio bluetooth dedicato.
- 4) Collegare il filo ROSSO/VERDE ad una alimentazione +15 (positivo sottochiave).
- 4) collegare la centralina bluetooth al il connettore bianco del cablaggio bluetooth
- 5) installare il microfono e collegarlo nell'apposito minijack
- 6) Inserire il plug telefonico della pulsantiera di comando nel vivavoce.



3. Verifica dei collegamenti elettrici delle alimentazioni

Prima di procedere ai collegamenti è opportuno scollegare la batteria della vettura

Nel caso in cui sia necessario effettuare collegamenti aggiuntivi (es. alimentazione sottochiave) si consiglia di utilizzare degli splices e nastrire per evitare possibilità di corto circuito.



ROSSO +30: verificare che sia presente un positivo fisso permanente.

ROSSO/VERDE +15: collegare e verificare che sia presente un positivo sotto chiave.

NERO GND: Verificare che sia presente un negativo permanente.

VIOLA Mute: La centralina Bluetooth, quando è in corso una telefonata, fornisce un comando negativo verso l'autoradio che silenzia l'autoradio.

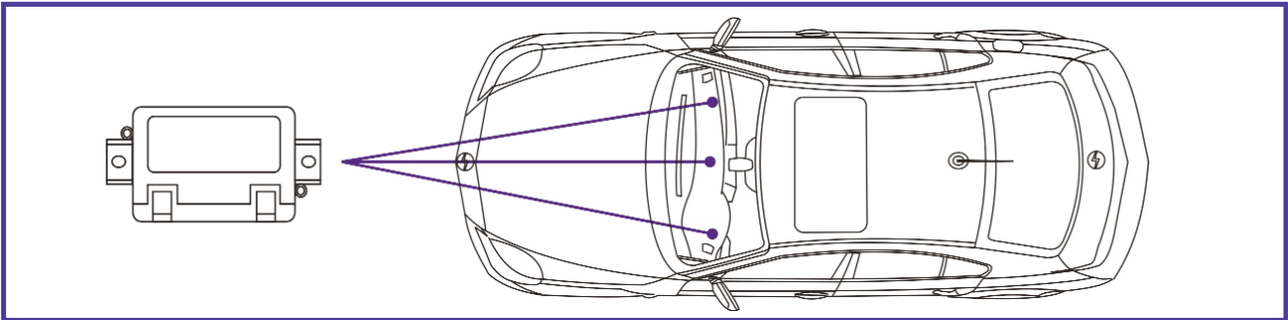
Per individuare in vettura il corretto posizionamento dei segnali necessari fare sempre riferimento ai manuali d'officina.

4. Posizionamento centralina Bluetooth

Posizionare la centralina Bluetooth all'interno della vettura in una posizione che non comprometta l'utilizzo e la sicurezza del mezzo.

Per il fissaggio utilizzare gli accessori forniti nel kit.

Fissando le centraline con il velcro è necessario pulire accuratamente le parti con alcool.



5. Posizionamento e collegamento microfono

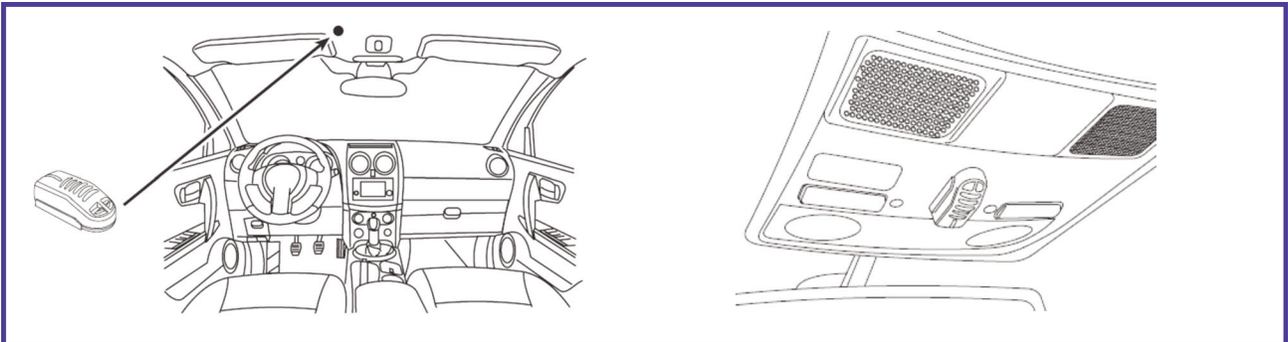
Posizionare il microfono nei pressi della plafoniera interna anteriore indirizzandolo verso il posto guida. Per il fissaggio utilizzare gli accessori forniti nel kit.

N.B. E' strettamente importante che nelle vetture con AirBag Testa il cavo sotto la copertura del montante sia fissato ai ganci o al cablaggio originale.

Per evitare disturbi tenere il cavo del microfono il più lontano possibile dal cavo antenna dell'autoradio.

Evitare assolutamente di installare il microfono sul parabrezza anteriore, questo tipo di fissaggio provoca disturbi sull'audio.

IMPORTANTE! Non rimuovere la capsula microfonica dal rispettivo involucro plastico ed evitare di installare il microfono dietro una griglietta di predisposizione.



6. Regolazione Sensibilità Microfono

Meta Voice include 3 configurazioni audio selezionabili a seconda della distanza presente tra interlocutore ed il microfono. Per selezionarle è sufficiente abbinare e connettere un telefono al Vivavoce Bluetooth (vedi manuale utente), comporre una sequenza di cifre dalla tastiera dell'apparato ed inoltrare la chiamata. Le possibili confi gurazioni sono descritte nella tabella a seguire:

	DISTANZA TRA MICROFONO E UTENTE	COMANDO DA INVIARE	NOTE
A	Tra 40 e 60 cm	*05*05*02*	Versione di Default. E' la miglior condizione di audio trasmesso all'interlocutore. Microfono molto vicino all'utilizzatore e intervento perfetto.
B	Tra 60 e 80 cm	*05*05*03*	Interviene incrementando il valore generale di guadagno del segnale audio verso l'interlocutore.
C	Tra 80 e 100 cm	*05*05*04*	Rispetto alla configurazione "B" interviene oltremodo incrementando il valore generale di guadagno del segnale audio verso l'interlocutore ed enfatizzando le alte frequenze della gamma vocale. In alcune installazioni il parametro potrebbe assumere un'impronta metallica.

In risposta all'invio di ogni tipologia di parametro, Meta Voice emette dei toni per confermare o meno la corretta esecuzione del comando.

- Un TONO BREVE conferma l'avvenuta impostazione.
- Un TONO LUNGO avvisa l'errato invio del parametro.
- Un DOPPIO TONO conferma che è già presente il parametro inviato.

7. Collaudo

PER ULTIMARE L'INSTALLAZIONE.

Ricollegare la batteria della vettura

- Verificare l'accensione dell'autoradio.

- Accendere il quadro strumenti.

- Connettere un telefono cellulare e verificare che il sistema funzioni correttamente.

Per la verifica di abbinamento al telefono e utilizzo del vivavoce fare riferimento alle istruzioni riportate sul manuale utente presente nel kit.

COMPANY WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

COMPANY WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO/TS16949:2009 =

Meta System S.p.A. - Cap.Soc. 9.263.898,00 € i.v. - N° Reg. Impr. - Partita I.V.A. e Codice Fiscale 00271730350 - N° R.E.A. 120639

Sede Legale - Head Office: Via T. Galimberti, 5 - 42124 Reggio Emilia (Italy) - Telefax +39 0522 364150 - Tel. +39 0522 364111
E-mail: info@metasystem.it - Soggetta a direzione e coordinamento di MetaSystem Group S.p.A. - Web: www.metasystem.it

COMPANY WITH QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY CSQ
= UNI EN ISO 14001:2004 =