

GUIDA ALL'INSTALLAZIONE E AL COLLEGAMENTO DEI CAVI

Prima di iniziare

1. Questo prodotto deve essere utilizzato esclusivamente in autoveicoli con alimentazione da 12 V e messa a terra negativa.
2. Leggere attentamente le istruzioni.
3. Prima di iniziare, assicurarsi di scollegare il connettore “-” della batteria. Diversamente, potrebbero verificarsi dei cortocircuiti durante l'installazione. (Figura 1)

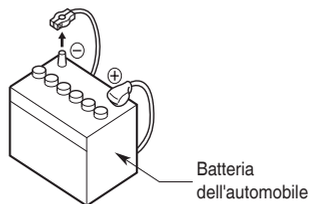


Figura 1

Contenuto della confezione

Unità principale	1	Manuale dell'utente (CD-R)	1
Cablaggio	1	Guida Di Avvio Rapido e	
Antenna GPS	1	Manuale Di Installazione	1
Morsetto per il cavo dell'antenna GPS	3	Connettore elettrico intermedio	2
Tappo reversibile per l'antenna del GPS ...	1	Chiave della staffa di montaggio	2
Unità del telecomando	1	Bulloni di montaggio a testa fresata	4
Batteria (CR2025)	1	Vite a testa esagonale	5
(installata nel telecomando)		Cavo AV	1
Anello di chiusura	1	Vite prigioniera e dispositivo	
Panno per la pulizia	1	di bloccaggio per radio posteriore	1
Scheda di garanzia	1		

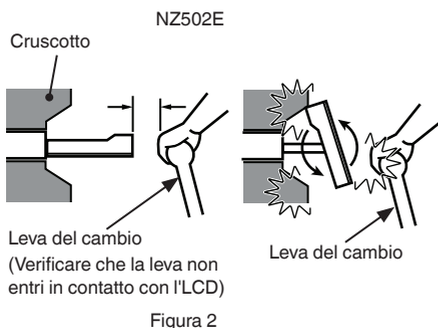
Avvertenze generali

1. Non aprire l'alloggiamento. Al suo interno non vi sono parti che possano essere utilizzate dall'utente. Nell'eventualità che cada qualcosa all'interno dell'unità durante l'installazione, consultare il rivenditore oppure un centro assistenza Clarion autorizzato.
2. Utilizzare un panno asciutto e morbido per pulire l'involucro. Non utilizzare panni ruvidi, diluente, benzina, alcol e così via. Per le impurità più resistenti, applicare su un panno morbido una piccola quantità di acqua fredda o calda e rimuovere delicatamente tali impurità.

Avvertenze per l'installazione

1. Preparare tutti gli articoli necessari all'installazione dell'unità sorgente prima di iniziare.
2. Questo modello è dotato di un pannello operativo che scorre in avanti.

In alcuni modelli di auto, il pannello operativo può entrare in contatto con il cruscotto o la leva del cambio, nel qual caso non può essere installato. Prima di procedere all'installazione e scegliere l'ubicazione adatta, verificare che l'unità non ostacoli il movimento della leva del cambio o la visibilità. (Figura 2)



3. Installare l'unità entro 30° rispetto al piano orizzontale. (Figura 3)

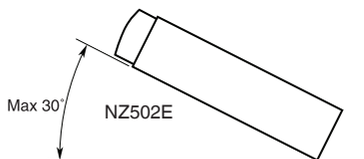


Figura 3

4. Se è necessario realizzare delle modifiche alla carrozzeria dell'auto, ad esempio dei fori, consultare prima il rivenditore.
5. Per l'installazione, utilizzare le viti in dotazione. L'utilizzo di viti diverse potrebbe danneggiare l'unità. (Figura 4)

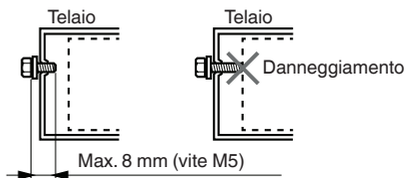


Figura 4

Installazione dell'unità principale

Montaggio universale

1. Collocare la staffa di montaggio universale nel pannello strumenti, utilizzare un cacciavite per curvare ogni dispositivo di bloccaggio nella parte interna della staffa di montaggio, quindi assicurare i tappi come mostrato nella Figura 6.
2. Inserire l'unità principale nella staffa di montaggio fino a bloccarla.
3. Montare la bocchetta esterna, in modo che tutti i ganci siano bloccati.

Nota:

- In alcuni modelli di auto per l'installazione sono necessari kit di montaggio specifici. Per ulteriori dettagli, contattare il rivenditore Clarion.
- Fissare il tappo a vite anteriore in modo sicuro onde evitare che l'unità principale possa staccarsi.

• Dimensioni di apertura della console

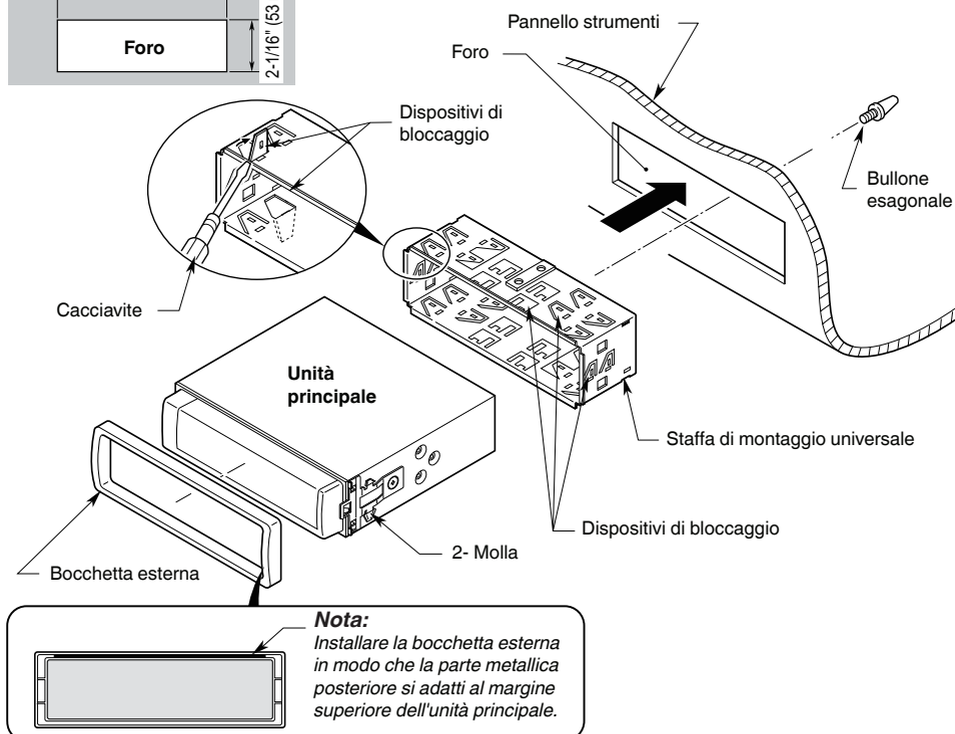
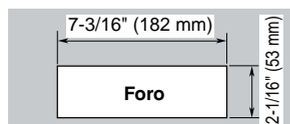


Figura 5

Montaggio fisso (TOYOTA, NISSAN altri veicoli con apparecchiature conformi agli standard ISO/DIN)

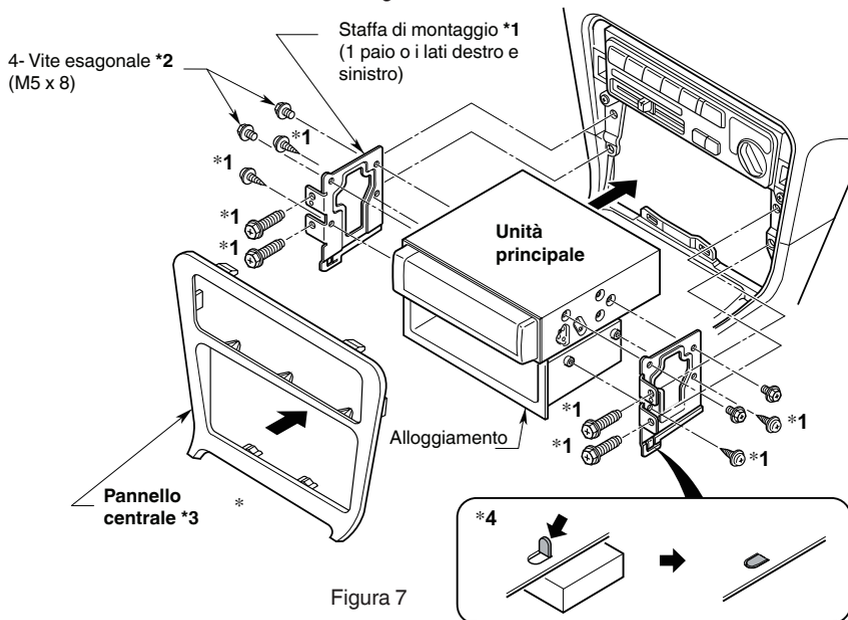
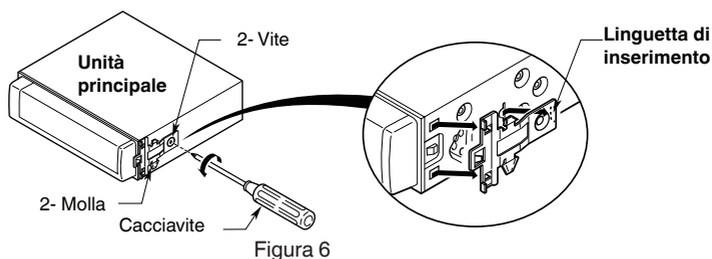
Questa unità è stata progettata per l'installazione fissa sul cruscotto.

Se il veicolo è equipaggiato con una radio installata dalla fabbrica, installare l'unità principale utilizzando i componenti e le viti contrassegnate con (*2). (Figura 7) Al contrario, se il veicolo non è equipaggiato con una radio installata dalla fabbrica, fornirsi di un kit di montaggio per l'installazione dell'unità principale attenendosi alla procedura seguente.

1. Rimuovere le viti da entrambi i lati dell'unità principale. Quindi, su ambedue i lati, sollevare la balestra fino a quando le linguette di inserimento siano state liberate dai fori. Successivamente, far scivolare la molla nella

direzione indicata dalla freccia e rimuoverla. Ripetere la procedura per sollevare le balestre su tutti e due i lati. (Figura 6)

2. Assicurare le staffe sul telaio come mostrato nella figura Figura 8. Nei veicoli TOYOTA e NISSAN i fori sono già maschiati. Per gli altri modelli, potrebbe essere necessario eseguire dei nuovi fori sulla staffa di montaggio.
3. Collegare come mostrato nel paragrafo 7 (vedere pagina 33).
4. Assicurare l'unità nel cruscotto, quindi assemblare nuovamente il cruscotto e il pannello centrale.



Nota:

- *1 I componenti e le viti dotati di questo contrassegno sono utilizzati per installare la radio o inclusi nel kit di installazione.
- *2 Le viti dotati di questo contrassegno sono inclusi nell'unità.
- *3 In alcuni casi, potrebbe essere necessario apportare alcune modifiche al pannello centrale (realizzazione di fori, adattamento e così via).
- *4 Nell'eventualità che il gancio della staffa di installazione interferisca con l'unità, curvarlo e appiattirlo con delle pinze o con un utensile simile.

Avvertenze per il cablaggio

1. Assicurarsi di spegnere l'unità prima di realizzare le operazioni di cablaggio.
2. Prestare particolare attenzione al percorso di instradamento dei cavi.
Disporli alla distanza adeguata dal motore, tubo di scappamento e così via. Il calore può danneggiare i cavi.
3. Se il fusibile si brucia, verificare che il cablaggio sia stato installato correttamente.
Se un fusibile si brucia, sostituirlo con uno nuovo dotato dello stesso amperaggio (FUSIBILE DA 15 A).
4. Per sostituire il fusibile, rimuovere quello bruciato nella parte posteriore dell'unità e inserire quello nuovo. (Figura 8)

NOTA:

Esistono diversi tipi di alloggiamento dei fusibili. Evitare che il lato della batteria entri in contatto con altre parti metalliche.

⚠ AVVERTENZE

Una volta eseguito il collegamento, fissare il cavo con un morsetto o un tappo isolante per proteggerlo.

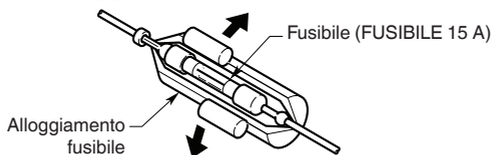


Figura 8

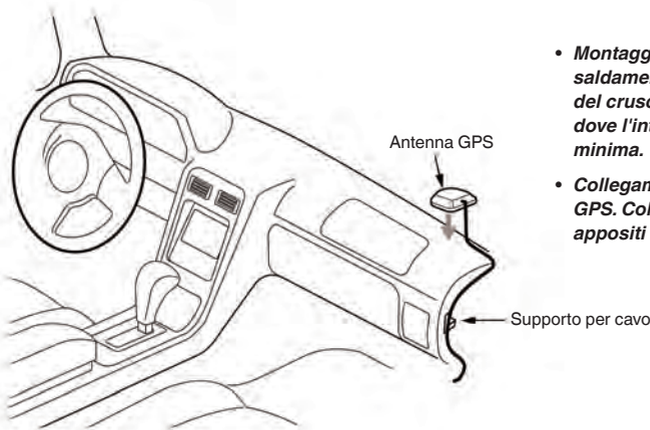
Installazione dell'antenna GPS

⚠ ATTENZIONE

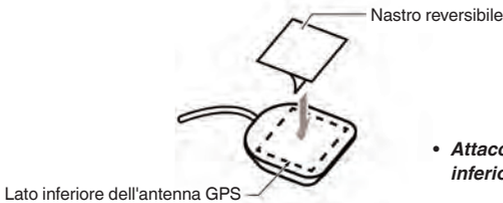
- Non installare l'antenna GPS in una posizione che possa interferire con il funzionamento dell'airbag o che possa ostacolare la visuale del conducente.
- Non utilizzare il sistema di navigazione quando il cavo dell'antenna GPS è scollegato. I fili di alimentazione all'interno del cavo di alimentazione potrebbero essere in cortocircuito.

Nota:

- L'antenna GPS deve essere installata all'interno del veicolo. Non installarla all'esterno del veicolo.
- Installare l'antenna GPS a una distanza superiore ai 50 cm dall'unità principale, da altri dispositivi audio come un lettore CD e da un rilevatore di radar. In caso contrario, la ricezione del segnale GPS potrebbe essere debole.
- Per migliorare la ricezione del segnale GPS, installare l'antenna GPS orizzontalmente su una superficie piana.
- Non lucidare o verniciare la copertura dell'antenna GPS, in quanto ciò potrebbe ridurre la prestazione dell'antenna GPS.
- Installare l'antenna GPS ad almeno 10 cm di distanza dal parabrezza.
- Prima di installare l'antenna GPS, pulire la superficie di montaggio.



- **Montaggio dell'antenna GPS.** Fissarla saldamente su una superficie piana del cruscotto sul lato del passeggero, dove l'interruzione del segnale GPS è minima.
- **Collegamento del cavo dell'antenna GPS.** Collegare il cavo mediante gli appositi supporti.

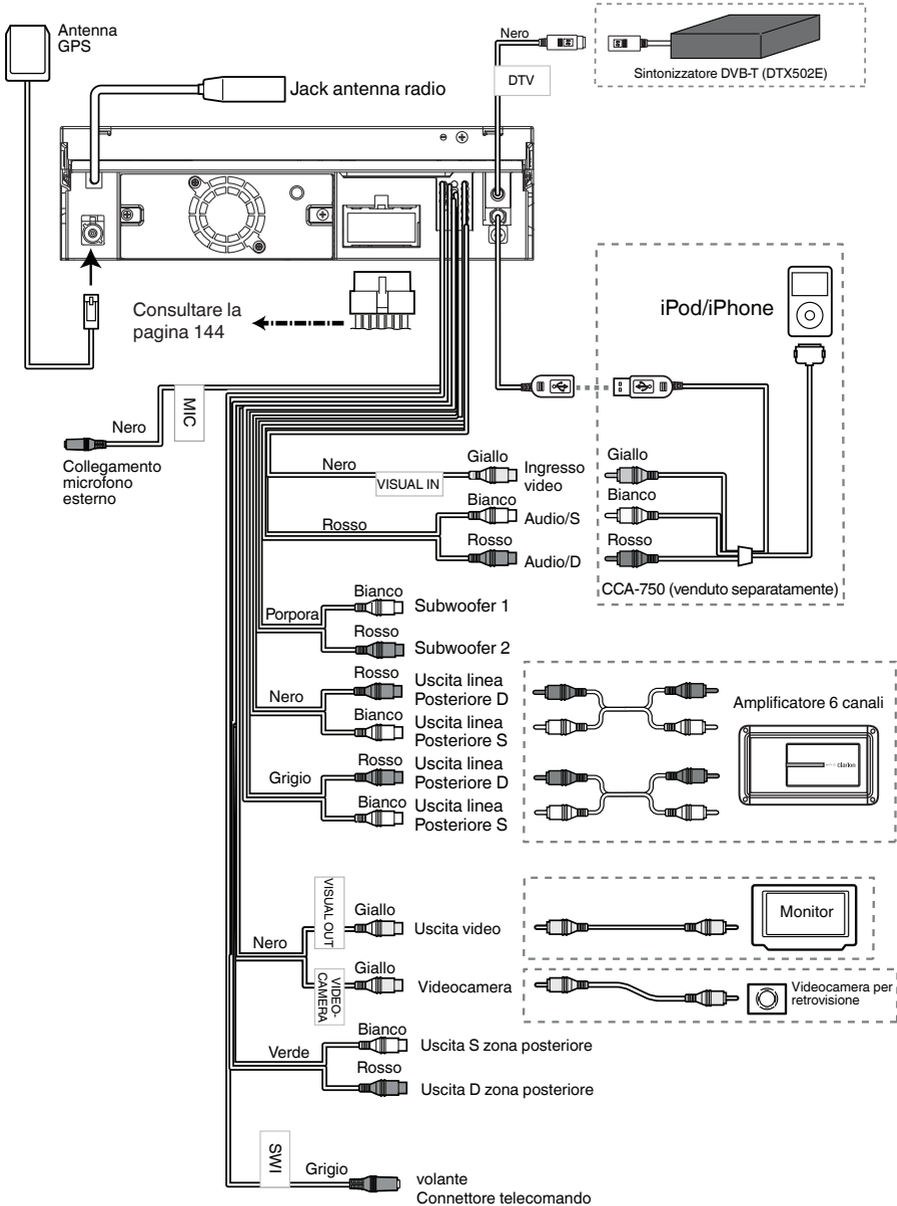


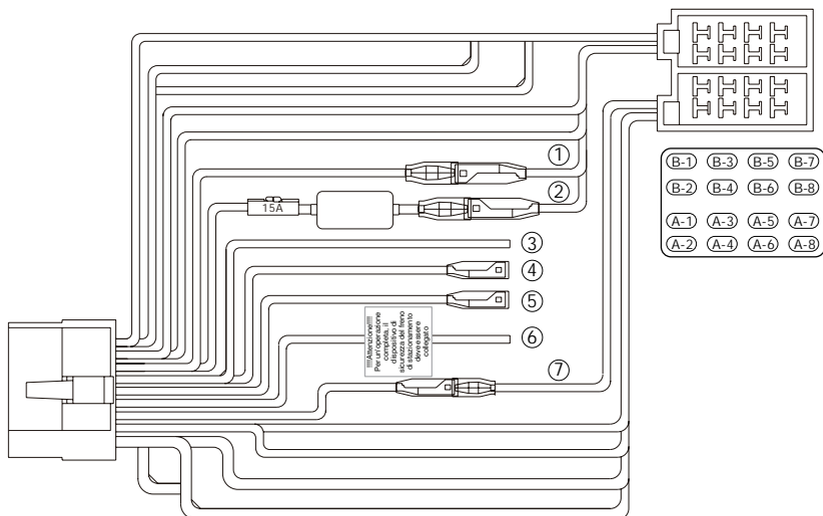
- **Attaccare il nastro reversibile sulla parte inferiore dell'antenna GPS.**

Collegamenti dei cavi

Nota:

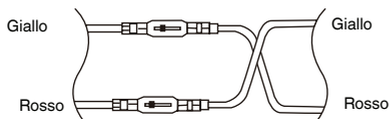
- Prima di eseguire l'installazione, assicurarsi di scollegare il cavo negativo della batteria dell'automobile.
- Nei dispositivi opzionali, i cavi RCA e i cavi del connettore vengono venduti separatamente.





No	Descrizione
①	Accessorio + 12 V (rosso)
②	Alimentazione principale +12 V (giallo)
③	Retromarcia (porpora/bianco)
④	Interruzione telefonica (marrone)
⑤	Telecomando (blu/bianco)
⑥	Freno di stazionamento (verde erba)
⑦	Antenna auto (blu)

No.	Descrizione
(B-1)	Posteriore destra +
(B-2)	Posteriore destra (-)
(B-3)	Anteriore destra +
(B-4)	Anteriore destra (-)
(B-5)	Anteriore sinistra +
(B-6)	Anteriore sinistra +
(B-7)	Posteriore sinistra +
(B-8)	Posteriore sinistra -
(A-1)	
(A-2)	
(A-3)	
(A-4)	Alimentazione +12V
(A-5)	Antenna auto
(A-6)	Illuminazione
(A-7)	Accessorio +12 V
(A-8)	GND



Per VW e Audi: modificare il cablaggio come sopra

Nota:

**1 collegando il terminale della funzione di INTERRUZIONE TELEFONICA, tale funzione attiverà la modalità silenziosa dell'audio ogniqualvolta che il filo in lamé riceva un segnale negativo o di terra.*

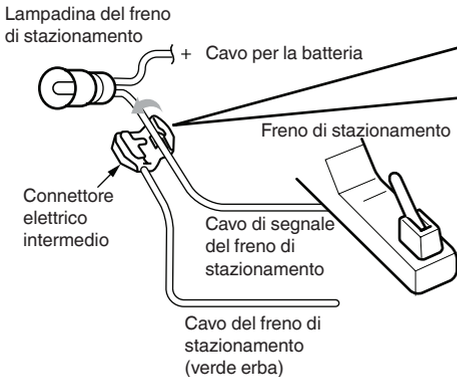
Consultare la pagina successiva per le istruzioni sul collegamento del cavo del freno di stazionamento.

Collegamento del cavo del freno di stazionamento

Collegare il cavo alla presa di terra della lampadina del freno di stazionamento sul cruscotto di controllo.

Nota:

- Il collegamento del cavo del freno di stazionamento alla presa di terra della lampadina consente di guardare le immagini video di iPod/iPhone/video DVD/ingresso AV quando il freno di stazionamento è attivato.
- Quando il cavo del freno di stazionamento non è collegato, il monitor non visualizza le immagini.
- Se "AUDIO ONLY" (SOLO AUDIO) viene visualizzato sullo schermo subito dopo l'attivazione dell'alimentazione ACC dell'automobile, rilasciare il freno di stazionamento verificando le condizioni di sicurezza, quindi attivare nuovamente il freno di stazionamento.

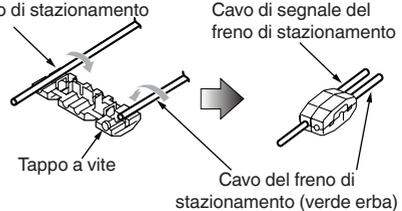


Istruzioni per l'attacco del connettore elettrico intermedio

1. Posizionare il cavo del freno di stazionamento nel tappo a vite, quindi ripiegarlo nella direzione indicata dalla freccia.
2. Posizionare il cavo di segnale del freno di stazionamento e ripiegarlo nella direzione indicata dalla freccia.

Cavo di segnale del freno di stazionamento

Cavo del freno di stazionamento (verde erba)



Collegamento degli accessori

• Collegamento a un amplificatore esterno

Gli amplificatori esterni possono essere collegati alle connessioni di uscita RCA a 6 canali. Assicurarsi che i connettori non siano messi a terra o accorciati onde prevenire danni all'unità.

• Collegamento a un dispositivo iPod/iPhone

Il dispositivo iPod/iPhone può essere collegato a una connessione iPod/iPhone dedicata presente nell'unità principale. Per maggiori informazioni, consultare il foglio di istruzioni o il manuale del cavo per iPod/iPhone.

Nota:

- Questa unità potrebbe non supportare tutte le funzioni relative a tutti i dispositivi iPod/iPhone.
- La connessione iPod/iPhone consente di caricare la batteria dell'iPod/iPhone solo se questa è completamente esaurita. Se il cavo specifico del telefono cellulare è collegato al cavo di interruzione telefonica dell'unità principale, la funzionalità silenziosa dell'audio viene attivata quando viene utilizzato il telefono cellulare.