

Scheda tecnica installazione

Allarme acustico

HYUNDAI TUCSON

vettura verificata il 01/2016



allarme Cat. **LOCALLARMECAN**

NB: Questa installazione necessita che il kit allarme cod. **LOCALLARMECAN** sia composto dalla centrale identificata dal codice **A6005483** o superiore.

NB: Prima di effettuare l'installazione è necessario programmare la centrale tramite il programmatore PRG007 Cat. **LOCPROGABS15090** e il relativo cablaggio Cat. **LOCCAVOABS13720**

Esempio etichetta centrale



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).

NORME D'INSTALLAZIONE



- Prima di eseguire qualsiasi operazione **STACCARE IL MORSETTO NEGATIVO DELLA BATTERIA.**
 - L'allarme deve essere installato esclusivamente all'interno dell'abitacolo vettura, mentre la sirena in un punto protetto all'interno del vano motore o nei passaruota.
 - Per il fissaggio delle parti, è consigliato utilizzare del velcro.
 - Per i collegamenti è buona norma fare riferimento a quanto indicato sulle istruzioni.
 - Evitare nel modo più assoluto connessioni elettriche di tipo rapido.
- Effettuare per i collegamenti la stagnatura del filo isolando la giuntura tramite guaina termorestringente o nastro isolante e fasciare i cablaggi con nastro in tessuto.

PROGRAMMAZIONI necessarie per il funzionamento dell'allarme



- Tramite il programmatore, selezionare :
- Il **passo 10** (COMANDO FRECCHE) e selezionare **BLINKER.**
 - Il **passo 11** (COMANDO PULSANTE BLINKER) e selezionare **IMPULSO.**
 - Il **passo 25** (SETUP MODULO) e selezionare **COMANDI 83B KIA "4" Vers.10.**

PUNTI D'INSTALLAZIONE SULLA VETTURA

Posizionamento sirena

Fissare la sirena nel vano motore lato guida sfruttando il bullone sul traversino di metallo.

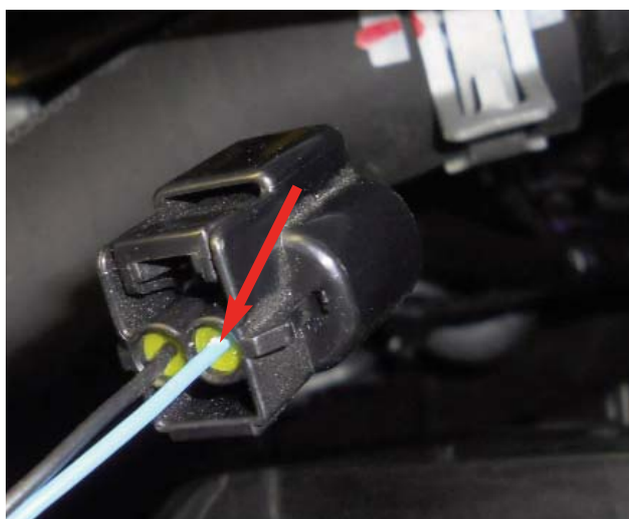
Alimentazione sirena

Per le alimentazioni si consiglia, tramite un fusibile da 1 Amp. di collegarsi direttamente alla batteria del veicolo.



Protezione cofano motore

Collegare il filo **VIOLA** del cablaggio sirena al filo **AZZURRO** nel connettore nero a 2 poli posto sopra il radiatore a sinistra della serratura cofano.



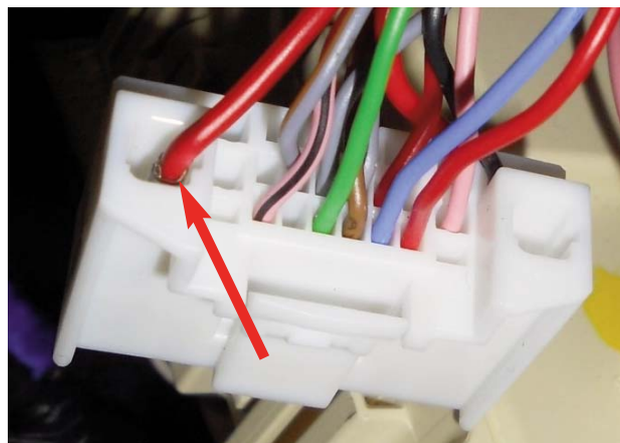
Posizionamento centralina allarme

Fissare la centrale allarme tramite velcro sulla parte piana del fianchetto sinistro alla centralina fusibili sotto il cruscotto lato guida.



Positivo di alimentazione centralina allarme

Collegare il filo **ROSSO** del cablaggio allarme al filo **ROSSO pos.10** nel connettore bianco a 18 poli sigl.F sul retro della scatola fusibili sotto al cruscotto lato guida.



Negativo di alimentazione centralina allarme

Tramite il faston tondo da 6 mm in dotazione nel kit collegare il filo **MARRONE** del cablaggio allarme alla diramazione di serie sopra alla leva sgancio cofano.

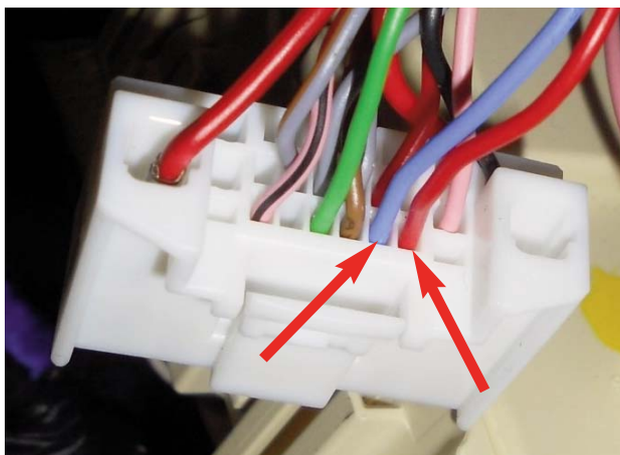


Collegamento Can Bus

Collegare il filo **ROSSO/NERO** del cablaggio allarme al filo **ROSSO pos.4**.

Collegare il filo **VIOLA/NERO** del cablaggio allarme al filo **BLU pos. n°5**.

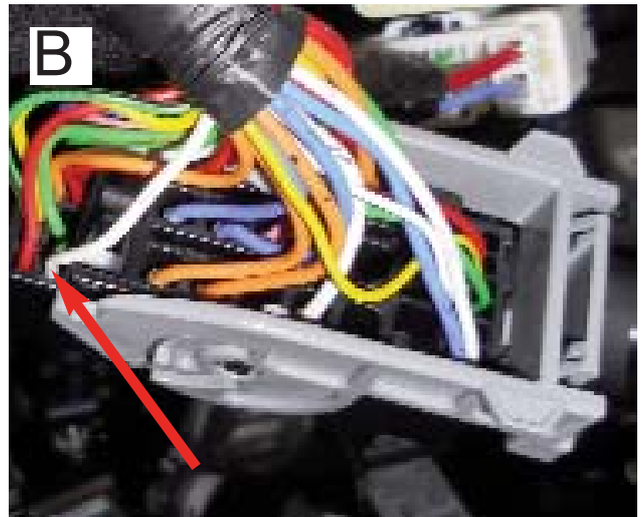
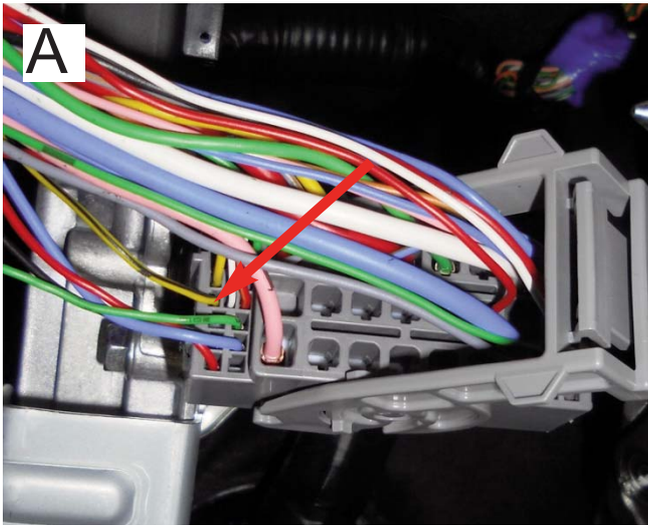
I fili si trovano nel connettore bianco a 18 poli sigl.F sul retro della scatola fusibili sotto al cruscotto lato guida.



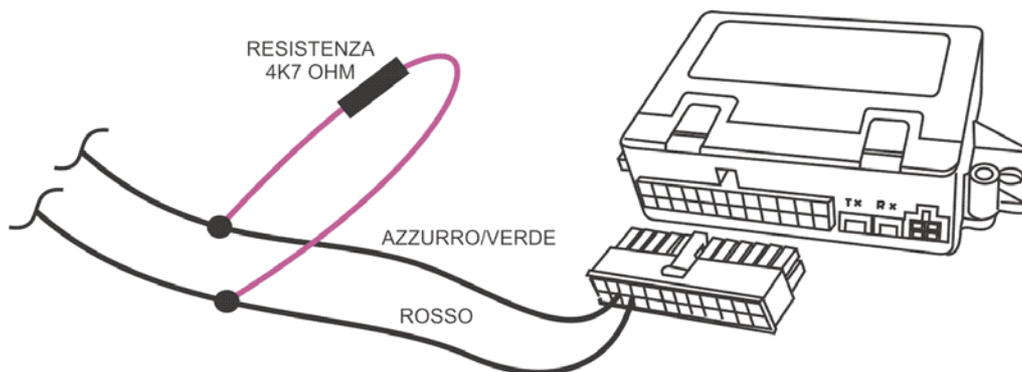
Collegamento indicatori di direzione

Collegare il filo **AZZURRO/VERDE** del cablaggio allarme al filo **GIALLO/NERO pos. n°30** nel connettore grigio a 51 poli sigl.E (**Foto A**). Collegare il filo **AZZURRO** del cablaggio allarme al filo **BIANCO pos.10** nel connettore grigio a 51 poli siglato C (**Foto B**).

I connettori si trovano sul retro della scatola fusibili sotto al cruscotto lato guida.



Interporre tra il filo **AZZURRO/VERDE** e il filo **ROSSO** del cablaggio allarme la resistenza da 4K7 ohm 1/4 w



Posizionamento led

Installare il led sopra alla pulsantiera alla sinistra del volante eseguendo un foro da 6mm.



Posizionamento capsule ultrasuoni

Installare il supporto capsule sulla parte di cielo soprastante il montante centrale lato guida.

N.B. In questa vettura seguire le indicazioni riportate sul manuale installatore “**INSTALLAZIONE SU COPERTURA CIELO VETTURA**”.

N.B. Prestare particolare attenzione che i cavi non interferiscano con l'eventuale apertura di un cuscino AirBag



SOLO DOPO TERMINATA L'INSTALLAZIONE ELETTRICA COLLEGARE IL MORSETTO NEGATIVO DELLA BATTERIA, abbinare la sirena wireless (vedi pag.11 del manuale installatore) ed eseguire tutti i test funzionali del sistema prima di consegnare la vettura all'utilizzatore.

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

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

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