



KIA

SORENTO

DAL 2007



COLLEGAMENTI

Alimentazione

+ 15 (positivo sotto chiave quadro):

- Sul blocchetto di accensione, nel connettore **BLU/NERO** a **6 poli**, filo **BLU**.
- Oppure dietro al battitacco autista, sopra alla leva di apertura cofano, nel connettore **BIANCO** a **26 poli**, pin n. **8**, filo **BLU**.
- Oppure dietro al battitacco autista, sopra alla leva di apertura cofano, nel connettore verticale **BIANCO** a **22 poli**, filo **BLU** di sezione **0,75 mmq** (è quello di sezione più grossa).

+ 30 (positivo diretto):

- Nel vano motore, sul morsetto positivo di batteria.
- Oppure dietro al battitacco autista, sopra alla leva di apertura cofano, nel connettore **BIANCO** a **26 poli**, pin n. **26**, filo **VERDE** di sezione **1,5 mmq**.
- Oppure dietro al battitacco autista, sopra alla leva di apertura cofano, nel connettore verticale **BIANCO** a **22 poli**, filo **VERDE** di sezione **1,5 mmq**.

GND (massa):

Nel vano motore, sul morsetto negativo di batteria, oppure su un punto di massa originale a telaio, ad esempio dietro al battitacco autista.

Posizione centralina originale multifunzionale

Centralina "**BCM**", posizionata davanti alla leva del cambio, in corrispondenza del posacenere, sotto al tunnel centrale.





Indicatore di direzione

A 2 CANALI (destra e sinistra) **TRAMITE RELE' INTERNO: PER TUTTE LE CENTRALI MED.**

Dietro al battitacco autista, sopra alla leva di apertura cofano, nel connettore orizzontale **BIANCO** a **26 poli**:

- pin n. **1**, filo **ROSSO** di sezione **1 mmq.**
- pin n. **18**, filo **ARANCIONE** di sezione **1 mmq.**

Pulsanti porte/cofano/baule

PULSANTI PORTE, PORTELLONI E LUNOTTO:

Sotto al tunnel centrale, davanti alla leva del cambio, in corrispondenza del posacenere, sulla centralina multifunzionale "BCM", fissata in verticale:

- Sul connettore **GIALLO** a **26 poli**:
 - pin n. **11**, filo **BLU** (porta autista) di sezione **0,5 mmq.**
 - pin n. **12**, filo **VERDE/NERO** (porta anteriore passeggero) di sezione **0,5 mmq.**
 - pin n. **24**, filo **BLU/NERO** (porte posteriori) di sezione **0,5 mmq.**
- Sul connettore **GIALLO** a **16 poli**, pin n. **6**, filo **VERDE** (portellone posteriore - baule) di sez. **0,5 mmq.**
- Sul connettore **GIALLO** a **22 poli**, pin n. **21**, filo **ROSSO/ARANCIONE** (lunotto posteriore) di sezione **0,5 mmq.**

Oppure dietro al battitacco autista, sopra alla leva di apertura cofano, nel connettore orizzontale **BIANCO** a **26 poli**, pin n. **9**, filo **ROSSO/NERO** di sezione **0,75 mmq.**

E' il filo della plafoniera interna, pertanto utilizzare l'ingresso ritardato della centrale med.

PULSANTE COFANO: Da aggiungere.

Interruzioni elettriche

+ 50 (motorino di avviamento):

- Sul blocchetto di accensione, nel connettore **BLU/NERO** a **6 poli**, filo **ROSSO**.
- Oppure dietro al battitacco autista, nella parte posteriore della scatola portafusibili, sul connettore **BIANCO** a **16 poli** siglato "D", pin n. **9**, filo **GIALLO** di sezione **0,5 mmq.**

POMPA CARBURANTE (benzina e diesel):

- Dietro al battitacco autista, nella parte posteriore della scatola portafusibili, sul connettore **BIANCO** a **16 poli** siglato "D", pin n. **14** con 2 fili: **1** filo **BLU** di sezione **0,75 mmq** ed **1** filo **BLU** di sezione **1 mmq.**
- Oppure sotto al cruscotto lato guida, a sinistra del blocchetto di accensione, nel connettore **BIANCO** a **6 poli**, filo **GIALLO**.

Vetri elettrici - Impianto con negativo a riposo. Utilizzare il modulo alzacrystalli **AZC 01:**

VETRI ANTERIORI:

- **AUTISTA:** All'interno della porta, sotto alla pulsantiera, nel connettore **BIANCO** a **16 poli**, filo **BLU** di sezione **1,5 mmq** (positivo in salita).
- **LATO PASSEGGERO:** All'uscita della porta autista, dietro al battitacco, nel cablaggio, filo **ARANCIONE** di sezione **1,5 mmq** (positivo in salita).

VETRI POSTERIORI: - All'uscita della porta autista, dietro al battitacco, nel cablaggio:

- **LATO GUIDA:** Filo **GIALLO** di sezione **1,5 mmq** (positivo in salita).
- **LATO PASSEGGERO:** Filo **GIALLO** di sezione **1,5 mmq** (positivo in salita).

ATTENZIONE: Ci sono altri fili dello stesso colore che svolgono funzioni diverse. Verificare col tester.



Altro - CLAKSON: Comando negativo.

Sotto al piantone dello sterzo, dietro alla semi-copertura in plastica, sul connettore **BIANCO** a 12 poli, filo **BLU/NERO**.

Posizione centralina / sirena

MODULARI: Sotto al cruscotto lato guida.

Gommino passacavo originale: Sulla parete parafiamma lato guida, a sinistra del servofreno.

COMPATTI / SIRENA: Nel vano motore lato guida, sul supporto ammortizzatore.

USO TELECOMANDO ORIGINALE

Per centrali MED 11 – MED 3200 – MED 5000 – MED 7000 – MED AS3 – MedSky MS10
con Matricola **SUPERIORE** a **2021000000**

Caricando il programma: **UNIVERSAL – PLIP BLINKERS DOORS POWER**

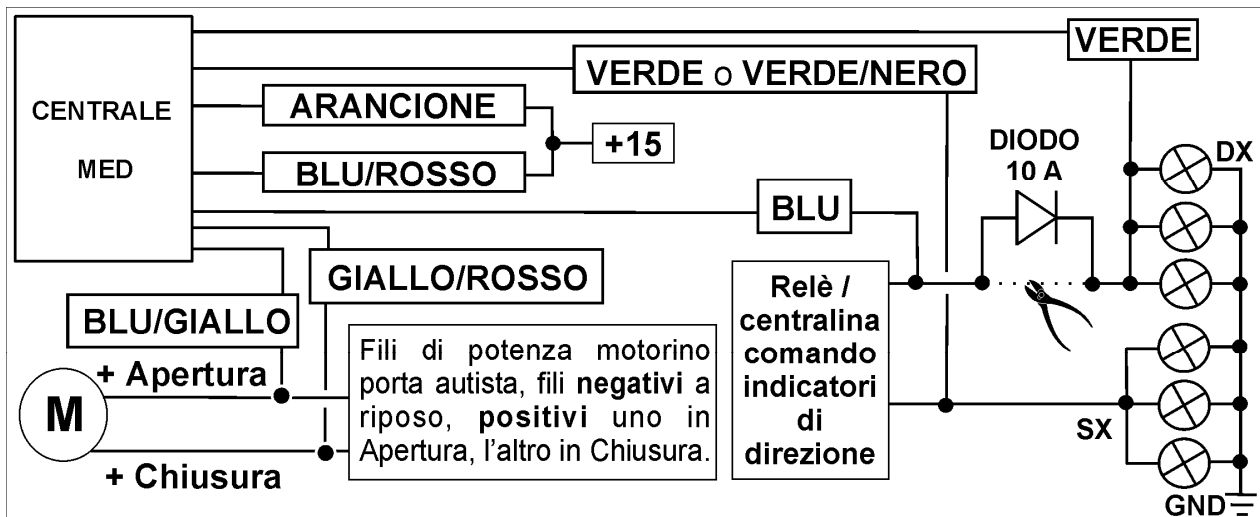
Programmazioni consigliate

- Esclusione lampeggio indicatori di direzione all'inserimento/disinserimento.
- Attivazione pre-allarme.

Collegamenti

Sopra al battitacco autista, sulla centralina di apertura / chiusura porte **MARRONE chiaro**, nel connettore **BIANCO** a 20 poli:

- **BLU/GIALLO Centrale med:** pin n. 11, filo **BIANCO** di sezione **0,75 mmq** (filo di potenza dei motorini, sempre negativo, positivo in apertura).
- **GIALLO/ROSSO Centrale med:** pin n. 4, filo **ROSSO** oppure filo **GIALLO** di sezione **0,75 mmq** (filo di potenza dei motorini, sempre negativo, positivo in chiusura).
- **BLU Centrale med:** Ad uno dei fili degli indicatori di direzione, positivo con la lampada accesa. **ATTENZIONE:** Interporre un diodo di disaccoppiamento in serie al filo originale degli indicatori di direzione, collegando il filo **BLU** della **centrale med** tra l'interruttore (o il relè originale) ed il diodo.
- **BLU/ROSSO Centrale med:** Ad un +15 (positivo sotto chiave quadro).





Avvertenze specifiche

- La vettura deve disporre del telecomando originale, col lampeggio frecce in apertura / chiusura se viene usato il telecomando del veicolo; impiegando la **chiave meccanica dalle serrature delle porte** le frecce NON devono lampeggiare in APERTURA.
- La centrale med si attiva pilotando la chiusura porte col telecomando originale.
- La centrale med si disattiva tramite il telecomando originale, pigiando il pulsante di apertura porte.
- **Inserire nella centrale il programma: UNIVERSAL - PLIP BLINKERS DOORS POWER, seguendo le indicazioni riportate nella scheda omonima per le verifiche sull'utilizzo ed il funzionamento.**
- La centrale si attiva e disattiva sempre al termine del lampeggio frecce, pertanto impostare la funzione PRE-ALLARME.
- Il diodo da 10 A riportato nello schema serve per potere disattivare il sistema in allarme, se gli indicatori di direzione vengono collegati col pilotaggio in potenza (abilitando il relè interno alla centrale di allarme med); in questo caso occorre interrompere col diodo tutto un canale (DX destro o SX sinistro) degli indicatori di direzione (le lampade: anteriore, laterale e posteriore).
- Chiudendo la vettura col telecomando originale, se è stato attivato il tasto del "BLINKER" (tutte le frecce lampeggianti simultaneamente), il sistema di allarme non viene attivato.

USO TELECOMANDO MED

Per centrali MED 11.5 - MED 2200 – MED 4000 – MED 6000 – MED LOCKER

Chiusura centralizzata

Dietro al battitacco autista, sopra alla leva di apertura cofano, nel connettore orizzontale **BIANCO** a **26** poli:

- 2 fili **ARANCIONE** di sezione **0,75 mmq** per l'apertura.
- 2 fili **VERDI** di sezione **0,75 mmq** per la chiusura.

Oppure sotto al cruscotto lato guida, sulla centralina **GRIGIA**, nel connettore **BIANCO** a **20** poli:

- pin n. **12**, filo **BLU/NERO** di sezione **0,75 mmq** per l'apertura.
- pin n. **3**, filo **VERDE/NERO** di sezione **0,75 mmq** per la chiusura.

Seguire lo schema di collegamento per comandi **NEGATIVI**.

ATTENZIONE: I riferimenti indicati sono da ritenere puramente indicativi e da verificare, poiché possono verificarsi variazioni all'impianto originale ad opera della casa costruttrice. Se la vettura dispone di sensori radar originali, occorre escluderli definitivamente.