

Manuale installazione SENSORI DI PARCHEGGIO

CIVIC m.y.2017

KIT PARKING SENSOR V65EPS4

NOTA:

Per ottenere un'installazione precisa, si consiglia l'utilizzo dell'accessorio fresa V65FRES

Per le installazioni anteriori è necessario l'accessorio opt. pulsante led V65PULS



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).

INFORMAZIONI PER L'INSTALLAZIONE DEL SISTEMA - POSTERIORE

PASSACAVO

Per l'ingresso dei cavi all'interno dell'abitacolo vettura, passare attraverso il passacavo originale posto nel vano ruota di scorta.

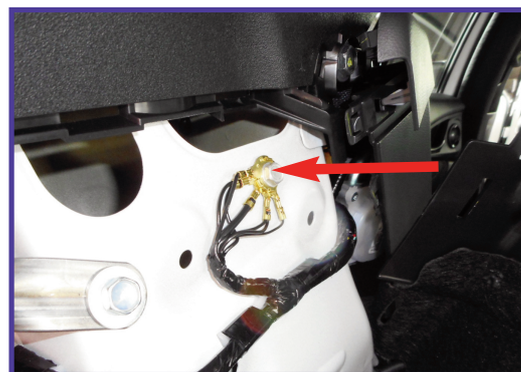


COLLEGAMENTI ELETTRICI

POSITIVO RETROMARCIA: Per il collegamento elettrico individuare il filo AZZURRO nel fascio di cavi che va al faro posteriore lato guida.



NEGATIVO: Per il collegamento elettrico collegarsi alla diramazione di massa originale situata dietro la copertura baule lato guida.



NOTE : Le connessioni dovranno essere eseguite con saldatura del cavo o crimpatura, e isolate tramite guaina termoretraibile o nastro isolante.

POSIZIONAMENTI MECCANICI

CENTRALINA: Posizionare la centralina dietro la copertura baule lato guida. Per il fissaggio, utilizzare il velcro in dotazione.



SEGNALATORE ACUSTICO : Fissare il segnalatore acustico (buzzer) dietro alla copertura montante posteriore lato guida. Per il fissaggio, utilizzare il velcro in dotazione.



INSTALLAZIONE CAPSULE V65EPS4

Per questa installazione utilizzare i supporti capsule **senza ghiera "O"** (vedi Manuale installazione generale).

Prima dell'installazione è consigliabile la verniciatura dei supporti e delle capsule nella stessa tinta della vettura. Qualora disponibile, utilizzare il kit colorazione in accordo alla tonalità dell'auto.

Per la foratura utilizzare i 4 segni originali contrassegnati all'interno del paraurti.

Si consiglia di eseguire preventivamente un foro di centraggio Ø 2,5mm dall'interno verso l'esterno. Successivamente con una fresa adeguata da 19 mm (accessorio V65FRES) forare dall'esterno (parte verniciata de paraurti) verso l'interno.



INFORMAZIONI PER L'INSTALLAZIONE DEL SISTEMA - ANTERIORE

Per l'installazione anteriore è necessario l'abbinamento del pulsante led opt. V65PULS (vedi pag.4 del manuale installatore)

PASSACAPO

Per l'ingresso dei cavi all'interno dell'abitacolo vettura, passare attraverso il passacavo originale posto sotto il cruscotto lato guida vicino al piantone dello sterzo.

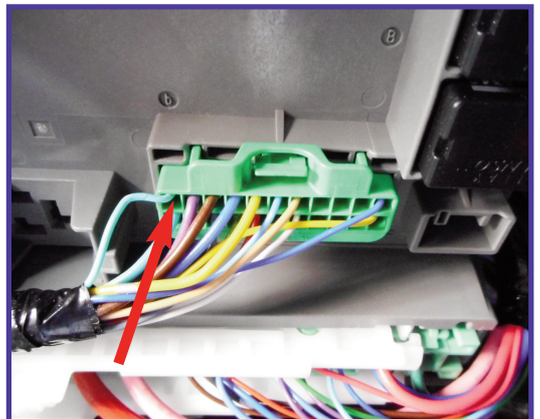
Per evitare infiltrazioni di acqua in vettura, praticare un foro con il diametro inferiore al fascio di cavi che deve essere fatto passare.



COLLEGAMENTI ELETTRICI

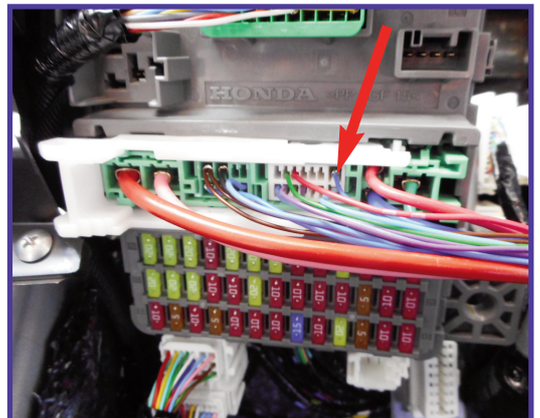
POSITIVO RETROMARCIA:

Per il collegamento elettrico individuare il filo AZZURRO nel connettore VERDE a 22 poli sul fronte in alto della centralina fusibili fissata sotto al cruscotto lato guida.



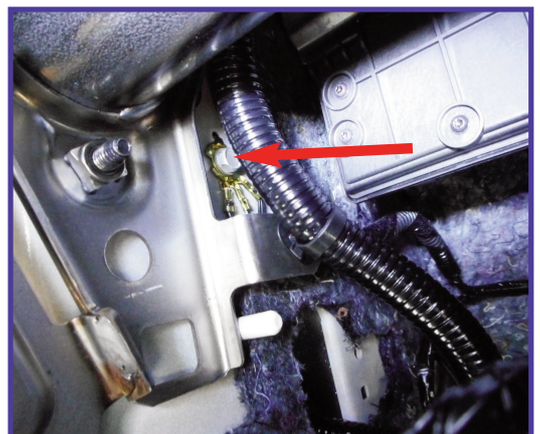
POSITIVO SOTTOCHIAVE:

Per il collegamento elettrico individuare il filo BLU nel connettore BIANCO/VERDE a 27 poli sul fronte della centralina fusibili fissata sotto al cruscotto lato guida.



NEGATIVO :

Per il collegamento elettrico individuare la diramazione di massa originale posta sotto alla sinistra della centralina fusibili fissata sotto il cruscotto lato guida.



NOTE :

Le connessioni dovranno essere eseguite con saldatura del cavo o crimpatura, e isolate tramite guaina termoretraibile o nastro isolante.

POSIZIONAMENTI MECCANICI

CENTRALINA e SEGNALATORE ACUSTICO:

Fissare il segnalatore acustico sopra la centralina, dopodichè fissare il tutto sulla parte piana della plastica nella zona sopra la centralina fusibili fissata sotto il cruscotto lato guida
Per il fissaggio, utilizzare il velcro in dotazione.



PULSANTE LED opt V65PULS:

Fissare il pulsante led sul cruscotto lato guida alla destra dei pulsanti originali.
Per il fissaggio, utilizzare il biadesivo posto sullo stesso.



INSTALLAZIONE CAPSULE V65EPS4

Per questa installazione, per le capsule centrali, utilizzare i supporti capsule a ghiera "O".
(vedi Manuale installazione generale).

Mentre per le capsule laterali utilizzare il supporto "V" con l'inclinatore "T".

Prima dell'installazione è consigliabile la verniciatura dei supporti e delle capsule nella stessa tinta della vettura.

Qualora disponibile, utilizzare il kit colorazione in accordo alla tonalità dell'auto.

Per la foratura utilizzare i 4 segni originali contrassegnati all'interno del paraurti.

Si consiglia di eseguire preventivamente un foro di centraggio Ø 2,5mm dall'interno verso l'esterno. Successivamente con una fresa adeguata da 19 mm (accessorio V65FRES) forare dall'esterno (parte verniciata de paraurti) verso l'interno.



**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 =**

Meta System S.p.A. - Cap.Soc. 18.000.000,00 € 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 della società SHENZHEN DEREN ELECTRONIC CO., LTD. - Web: www.metasystem.it