

# Scheda tecnica installazione

## Sistema di localizzazione satellitare GM

### VIVARO mod.2012

**ITMESATGMAC**

---

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 scollegare il polo negativo della batteria.
- La periferica deve essere installata esclusivamente all'interno dell'abitacolo vettura.
- Per i collegamenti è buona norma fare riferimento a quanto indicato sulle istruzioni.
- Evitare nel modo più assoluto connessioni elettriche di tipo rapido.
- Per i collegamenti effettuare la stagnatura del filo isolando la giuntura tramite guaina termorestringente o nastro isolante e fasciare i cablaggi con nastro in tessuto.

## INSTALLAZIONE

### Posizionamento Voice Box

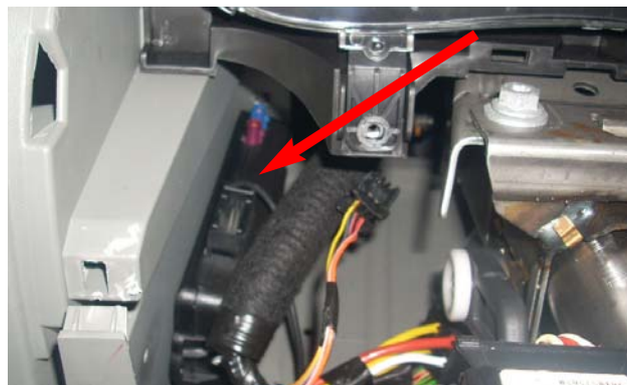
Applicare la vetrofania nera sull'oscurante centrale del cruscotto. Fissare il modulo Voice Box tramite il velcro in dotazione.

Far passare il cavo del modulo sotto il cielo vettura e successivamente sotto alla copertura del montante anteriore sinistro, fino ad arrivare nei pressi del vano quadro strumenti, dove previsto il fissaggio della periferica satellitare.



### Posizionamento periferica satellitare

Tramite il velcro in dotazione, fissare la periferica satellitare sulla parte piana del cruscotto sotto la strumentazione contachilometri.



### Posizionamento sensore crash

Fissare il sensore crash utilizzando un bullone che fissa la maniglia apricofano sotto il cruscotto lato guida.



### Posizionamento antenna GPS

Tramite il velcro in dotazione, fissare l'antenna GPS sulla parte piana sotto alla copertura plastica superiore destra della strumentazione contachilometri.



### Collegamento alimentazione + 30

Collegare il filo **NERO +12** della periferica satellitare al filo **ROSSO** individuabile nel retro della scatola fusibili sul lato sinistro del cruscotto.

**N.B.** E' necessario l'inserimento in linea del fusibile da 5A .



### Collegamento negativo di alimentazione

Collegare il filo **NERO** della periferica satellitare alla derivazione di massa originale individuabile dietro al battitacco lato guida.



### Collegamento positivo quadro +15

Collegare il filo **NERO +15** della periferica satellitare al filo **GIALLO** individuabile nel retro della scatola fusibili sul lato sinistro del cruscotto.

