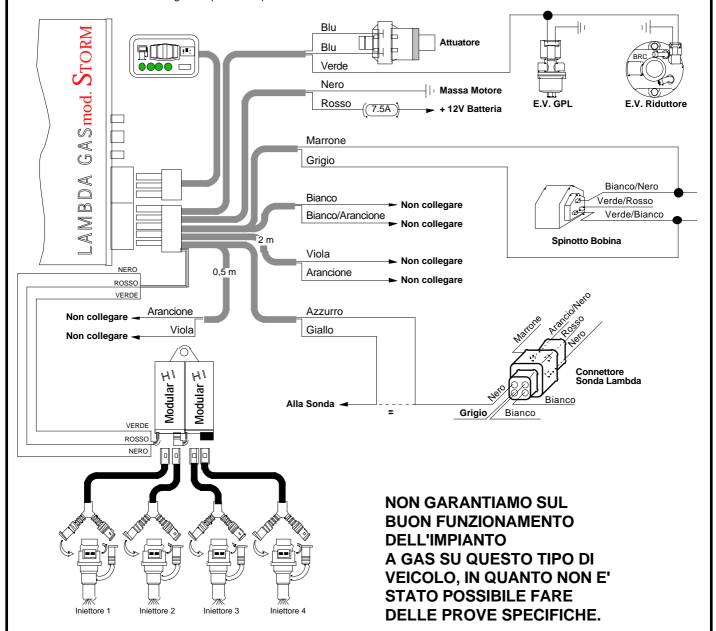
HYUNDAI SANTAMO 2.0i 16V Anno: dal 1999 • kW: 102 • Iniezione: elettronica multipoint Kefico Accensione: elettronica GAS EQUIPMENT > Compl. Lambda Gas Storm attuatore "L".: 06LB00001660 GPL e Metano Data: 04.10.99 Assistenza > Commutatore ad incasso: 06LB00001999 > Cablaggio 15 Poli: 06LB50010035 (c/startend) o 06LB50010037 (c/startend e ripristino) Schema N°: 1 > N° 2 MODUALR HI cod. 06LB00003001 > N° 2 conf. MODULAR CAB DX cod. 06LB50010001 o SX cod. 06LB50010002 (verificare) Annulla 0172 Sch. del: //.//.//. > Miscelatore GPL: 48 68 400 Disegn.: → Miscelatore Metano P.M. > Serbatoio toridale: 600x200 litri 42 cod. 27T011600042 www.brc.it Visto: support@brc.i > Multivalvola per serb. toroidale: 200/0° cod. 10MV01000201

AVVERTENZE:

Lo schema viene fornito a titolo puramente indicativo, essendosi riscontrati su esemplari di questo modello di veicolo disfunzioni tali da rendere necessarie altre e diverse configurazioni. La M.T.M srl comunque non sarà responsabile di malfunzionamenti se non direttamente imputabili al proprio prodotto. L'installazione presuppone la conoscenza delle problematiche relative al tipo di alimentazione e dovrà eseguirsi secondo gli standard tecnici e di sicurezza in vigore da persone in possesso delle abilitazioni necessarie.



NOTE:

Il Connettore Sonda Lambda è situato sull'apposito supporto nella parte inferiore destra del blocco motore . Lo Spinotto Bobina si trova nella parte sinistra del blocco motore sotto i cavi candele.

AVVERTENZE:

Attenzione alle auto per le quali la casa costruttrice sconsiglia o vieta di scollegare la batteria, per non alterare antifurti o autoadattatività - Non usare mai saldator collegati alla batteria della stessa auto - Eseguire i collegamenti con saldature a stagno opportunamente isolate - Posizionare i dispositivi elettrici BRC in zona ben ventilata, al riparo da infiltrazioni d'acqua e da fonti di calore - Si raccomanda di isolare i fili della centralina BRC che non vengono collegati - BRC si riserva o modificare il presente schema senza alcun preavviso - Si consiglia di verificare di essere in possesso dell'ultima revisione di schema redatta dalla BRC.