



OPEL VECTRA 1.8i 16V - VECTRA 2.0i 16V

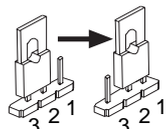
- Anno: dal 10/95 • kW: 1.8i = 85 - 2.0i = 100 • Sigle motori: 1.8i = X18XE - 2.0i = X20XE
- Iniezione: elettronica multipoint Simtec 56.5 • Accensione: elettronica
- > Compl. Blitz "L" 0-5 V: 06LB00001673 > Commutatore ad incasso: 06LB00002101
- > Cablaggio 24 poli: 06LB50010042 (c/startend) o 06LB50010043 (c/startend e ripristino)
- > N° 2 MODULAR HI 2 Canali MM cod. 06LB00003101
- > N° 2 conf. MODULAR CAB MM DX cod. 06LB50030103 o SX cod. 06LB50030104 (verificare)
- > Miscelatore GPL: 12MX00040003 oppure 12MX88040002
- > Miscelatore Metano: 12MM00040003 oppure 12MM88040002
- > Altri dispositivi consigliati: Dispositivo "OK START" cod. 06LB00001100A

Assistenza
Tecnica
0172/4868400

www.brc.it
support@brc.it

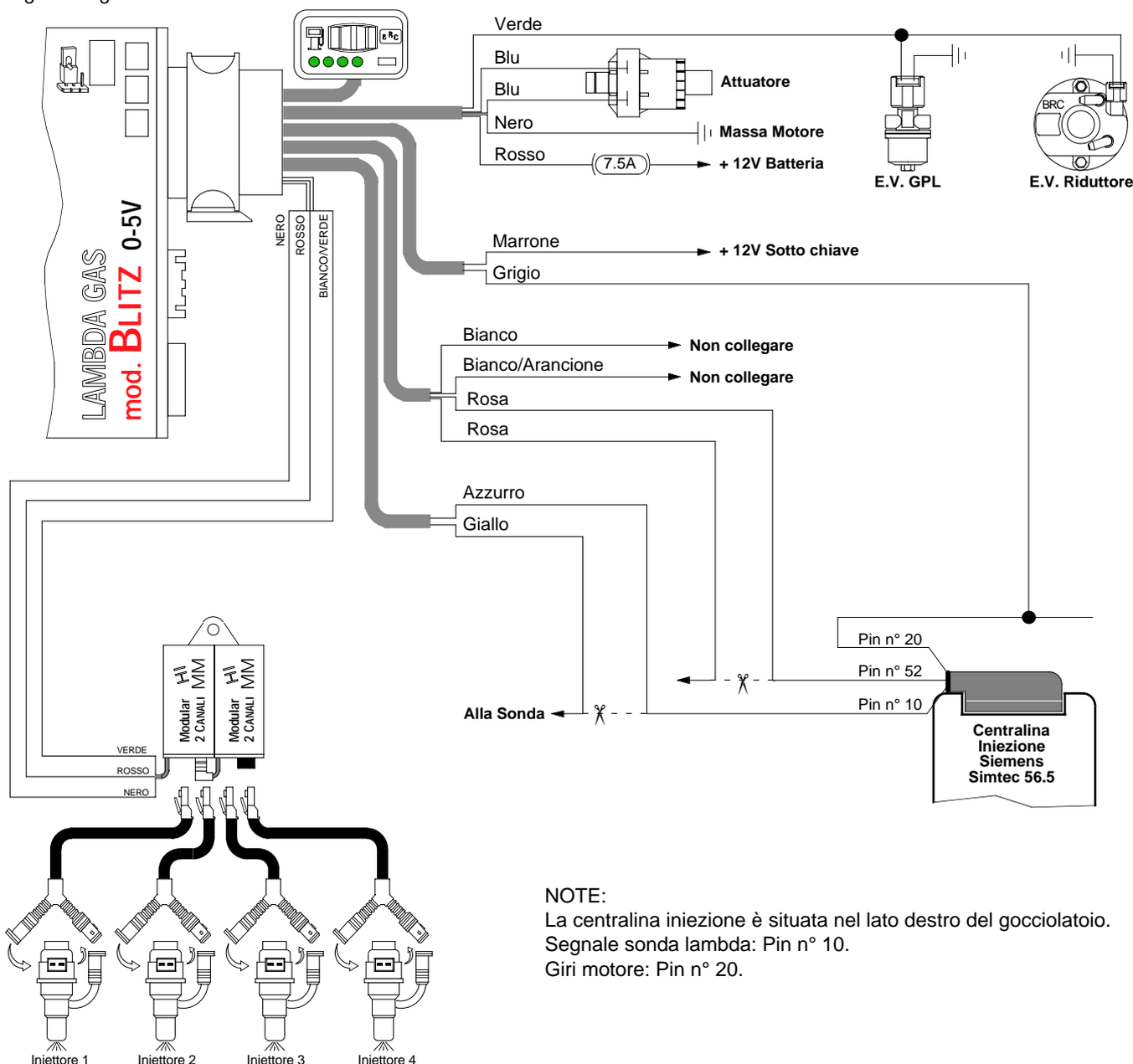
Data:	08.10.01
Schema N°:	3
Annulla Sch. del:	08.11.99
Disegn.:	M.M.
Visto:	

!! SPOSTARE IL PONTICELLO INTERNO SULLA POSIZIONE "1 - 2" DI EMULAZIONE FISSA. VEDERE MANUALE BLITZ PAR. 4.4



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:

La centralina iniezione è situata nel lato destro del gocciolatoio.
Segnale sonda lambda: Pin n° 10.
Giri motore: Pin n° 20.

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 saldatori 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 di modificare il presente schema senza alcun preavviso - Si consiglia di verificare di essere in possesso dell'ultima revisione di schema redatta dalla BRC.