



FIAT PALIO 100 16V WEEKEND

- Anno: 1997 • kW: 74 • Sigla motore: 178 B3.000
- Iniezione: elettronica multipoint Weber Marelli IAW
- Accensione: elettronica digitale distribuzione statica
- > Compl. Blitz "L" 0-1V: 06LB00001671
- > Commutatore ad incasso: 06LB00002004
- > Cablaggio 24 Poli: 06LB50010042 (c/startend) o 06LB50010043 (c/startend e ripristino)
- > N° 2 MODULAR HI cod. 06LB00003001
- > N° 1 conf. MODULAR CAB FIAT BRAVO cod. 06LB50030030
- > Miscelatore GPL: 12MX00010022
- > Miscelatore Metano: 12MM00010022
- > Serbatoio cilindrico: 300x940 litri 60 cod. 27C020300060 o 315x869 litri 60 cod. 27C028315060 (contenitore totale)
- > Multivalvola per serb. cilindrico: 300/30° cod. 10MV01300300 o 315/30° cod. 10MV01300315
- > Serbatoio toroidale: 565x180 litri 35 cod. 27T005565035 o 600x200 litri 42 cod. 27T011600042
- > Multivalvola per serb. toroidale: 180/0° cod. 10MV01000180 o 200/0° cod. 10MV01000201

Assistenza
Tecnica

0172
48 68 400

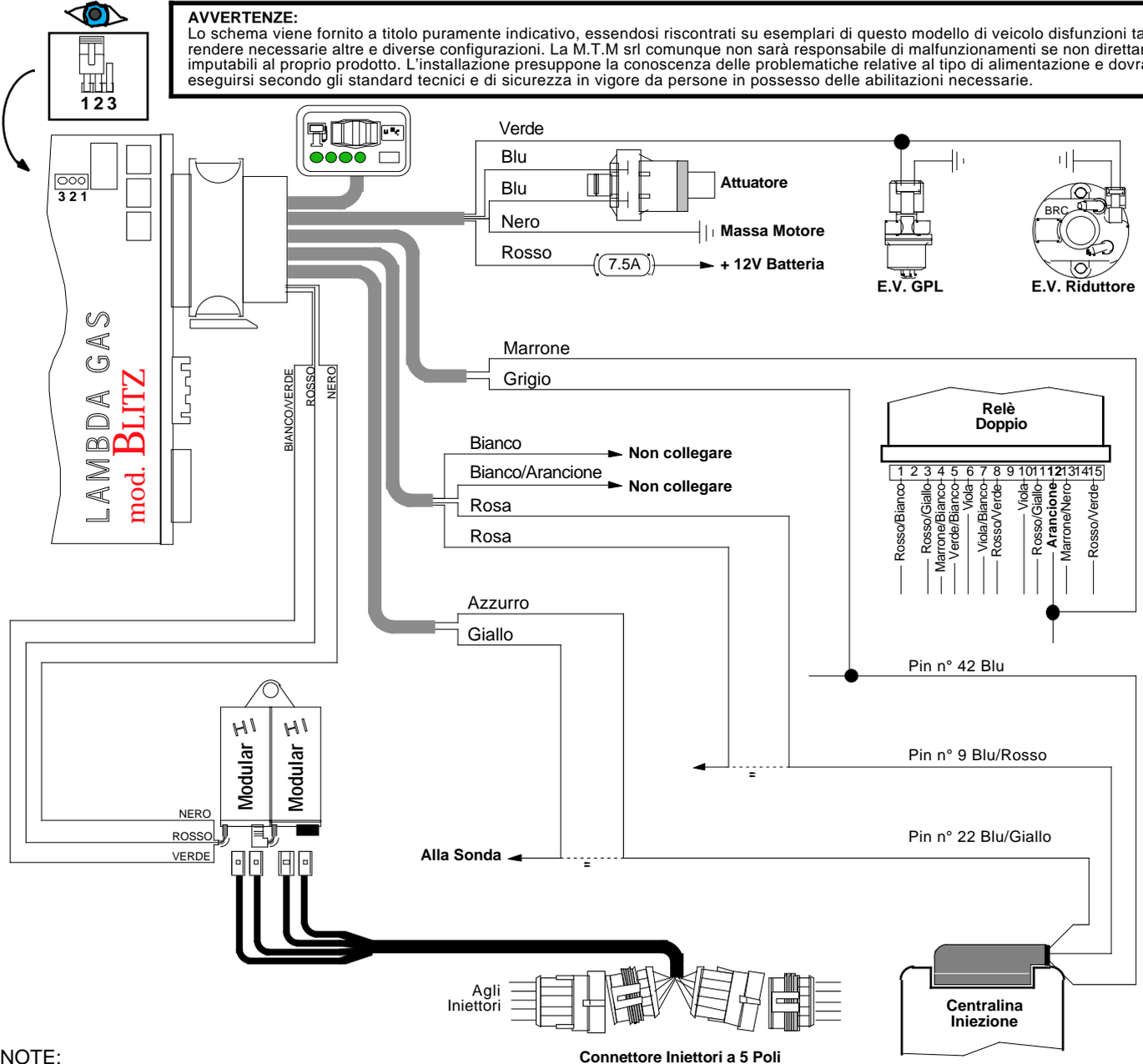
www.brc.it
support@brc.it

Data:	16.10.99
Schema N°:	2
Annula Sch. del:	28.07.99
Disegn.:	P.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 dietro al cassetto portaoggetti, lato passeggero.
- Segnale Sonda Lambda: Pin n° 22 Blu/Giallo.
- Giri motore: Pin n° 42 Blu.
- Il doppio relè si trova davanti all'ammortizzatore sinistro, sotto l'apposito riparo in plastica.
- + 12 V Sotto chiave: Posizione n° 12 filo Arancione.
- Il Connettore Iniettori a 5 Poli si trova vicino al gruppo d'accensione, lato sinistro del motore.

AVVERTENZE:

Attenzione alle auto per le quali la casa costruttrice sconsiglia o vieta di scollegare la batteria, per non alterare antifurti o autoadattività - 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.