



CITROEN BERLINGO 1.8i

- Anno: 1997 • kW: 66 • Sigla Motore: LFX
- Iniezione: elettronica multipoint Magneti Marelli MM1AP
- Accensione: elettronica

Assistenza
Tecnica

0172
48 68 400

www.brc.it
support@brc.it

- › Compl. Blitz "L" 0-1V: 06LB00001671
- › Commutatore ad incasso: 06LB00001999
- › Cablaggio 24 Poli: 06LB50010040 (Base) o 06LB50010041 (c/ripristino)
- › Emulatore 2 canali: cod. 06LB00001097
- › Miscelatore GPL: 12MX00070005 › Miscelatore Metano: 12MM00070005
- › Serbatoio cilindrico: 270X1069 litri 55 cod. 27C015270055 o 315X1004 litri 70 cod. 27C030315070 (Contenitore totale)
- › Multivalvola per serb. cilindrico: 270/30° cod. 10MV01300270 o 315/30° cod. 10MV01300315
- › Serbatoio toroidale: 600x200 litri 42 cod. 27T011600042
- › Multivalvola per serb. toroidale: 200/0° cod. 10MV01000201

Data: 05.01.00

Schema N°: 1

Annulla
Sch. del: // .//.//.//.

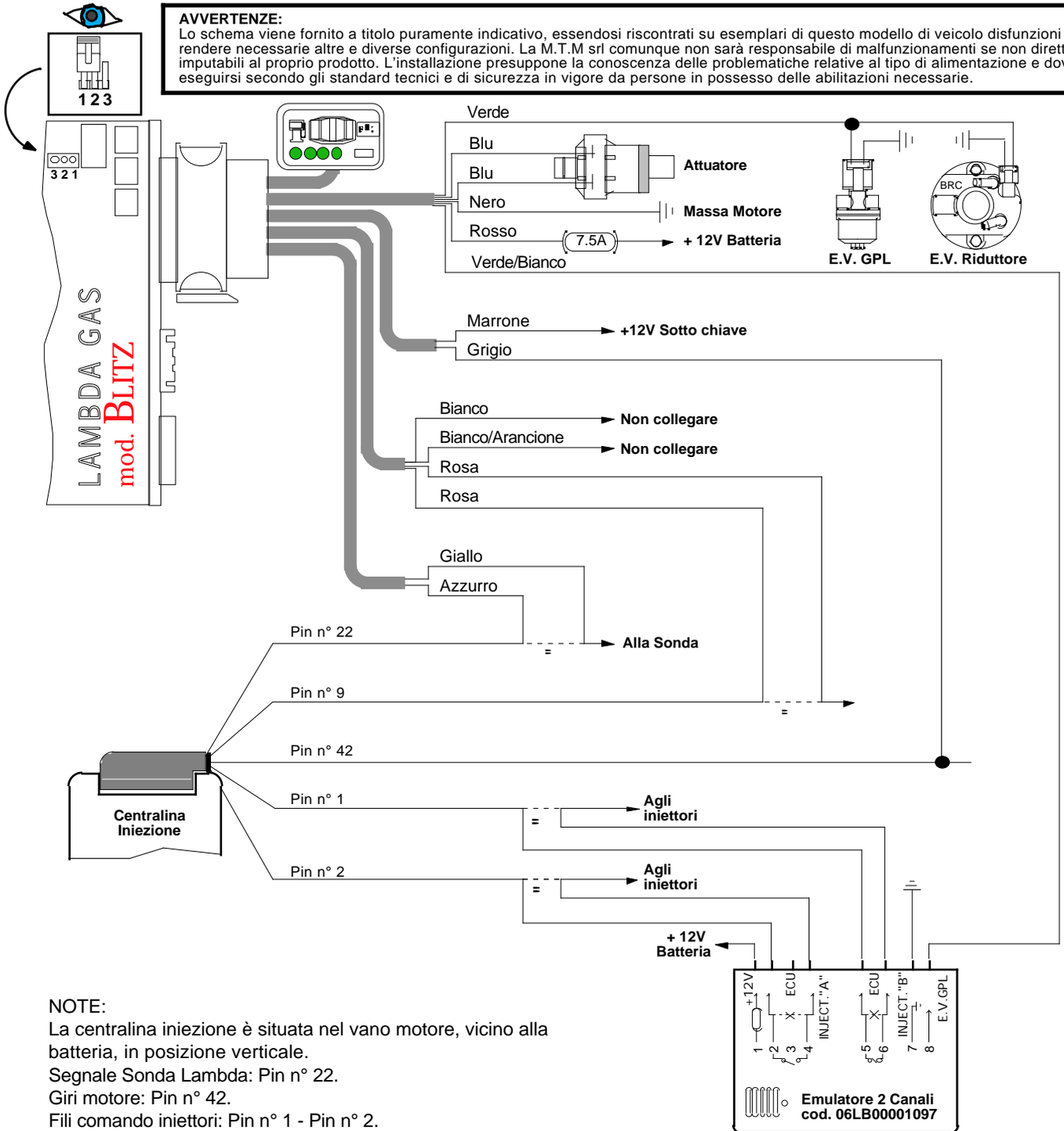
Disegn.: M.P.

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 vano motore, vicino alla batteria, in posizione verticale.
- Segnale Sonda Lambda: Pin n° 22.
- Giri motore: Pin n° 42.
- Fili comando iniettori: Pin n° 1 - Pin n° 2.

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