



SUBARU LEGACY 2.5i 4WD

- Anno: 1998 • kW: 115
- Iniezione: elettronica multipoint
- Accensione: elettronica integrata
- › Compl. Just: 06LB00001690 (Hall) o 06LB00001691 (Resistivo)
- › Commutatore ad incasso: 06LB00002601
- › Cablaggio 24 Poli: 06LB50010050 (c/startend) o 06LB50010051 (c/startend e ripristino)
- › N° 2 MODULAR HI MM 2 Canali cod. 06LB00003101
- › N° 2 conf. MODULAR UNICAB MM cod. 06LB50030111
- › Miscelatore GPL: 12MX00200006 › Miscelatore Metano: 12MM00200006
- › Serbatoio cilindrico E67R01: 315x869 litri 60 cod. 27CE28315060
- › Multivalvola Europa per serb. cilindrico: 315/30° cod. 10MV30300315
- › Serbatoio toroidale E67R01: 630x225 litri 53 27TE03630050
- › Multivalvola Europa per serb. Toroidale: 225/0° cod. 10MV32003220

Assistenza
Tecnica

0172
48 68 400

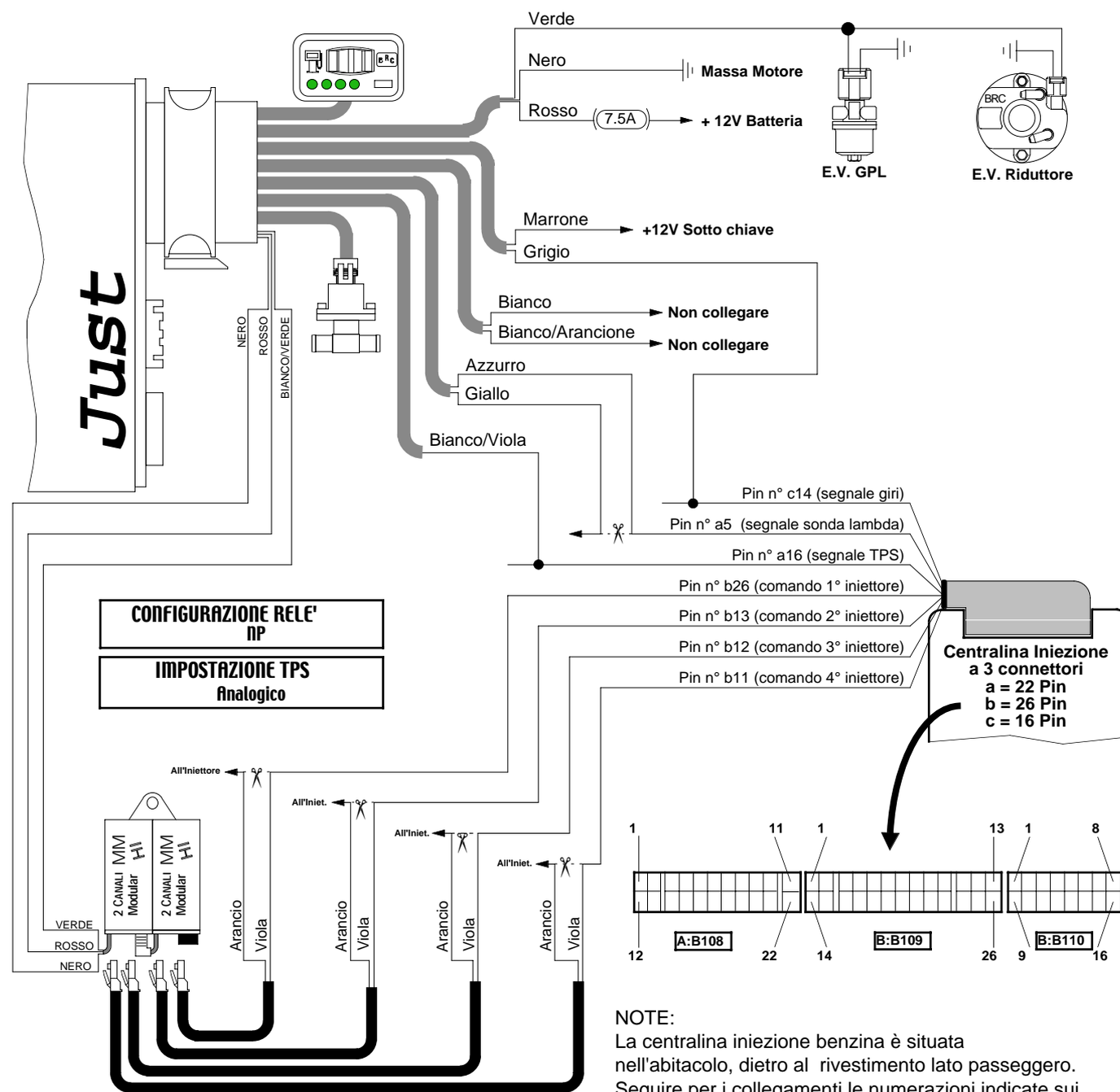
www.brc.it
support@brc.it

Data:	24.04.02
Schema N°:	1
Annulla Sch. del:	///././.
Disegn.:	M.M.
Visto:	

Utilizzare la presente scheda esclusivamente per la trasformazione del veicolo in oggetto col sistema JUST.

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 benzina è situata nell'abitacolo, dietro al rivestimento lato passeggero. Seguire per i collegamenti le numerazioni indicate sui connettori.

AVVERTENZE:

Attenzioni 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.