



Assistenza
Tecnica

0172
48 68 400

www.brc.it
support@brc.it

DAEWOO TACUMA 1.8i

- Anno: 2000 • kW: 72 • Motore: F18 S2 • EURO 3 (98/69/CE/A)
- Iniezione: elettronica multipoint Kemsco
- Accensione: elettronica
 - > Compl. Just: 06LB00001691 (Resistivo)
 - > Commutatore ad incasso: 06LB00001999
 - > Cablaggio 24 Poli: 06LB50010050 (c/startend) o 06LB50010051 (c/startend e ripristino)
 - > N° 2 MODULAR MM 2 Canali cod. 06LB00003101
 - > N° 2 conf. MODULAR CAB DX MM cod. 06LB50030103 o
 - > N° 2 conf. MODULAR CAB SX MM cod. 06LB50030104 (verificare)
 - > Emulatore Sonda Lambda EOBD Memory 6 cod. 06LB00020026
 - > Miscelatore GPL: 12MX00270007
 - > Miscelatore Metano: 12MM00270007
 - > Serbatoio toroidale E67R01: 600x200 litri 42 cod 27TE60020042
 - > Multivalvola Europa per serb. toroidale: 200/30° cod. 10MV34303200

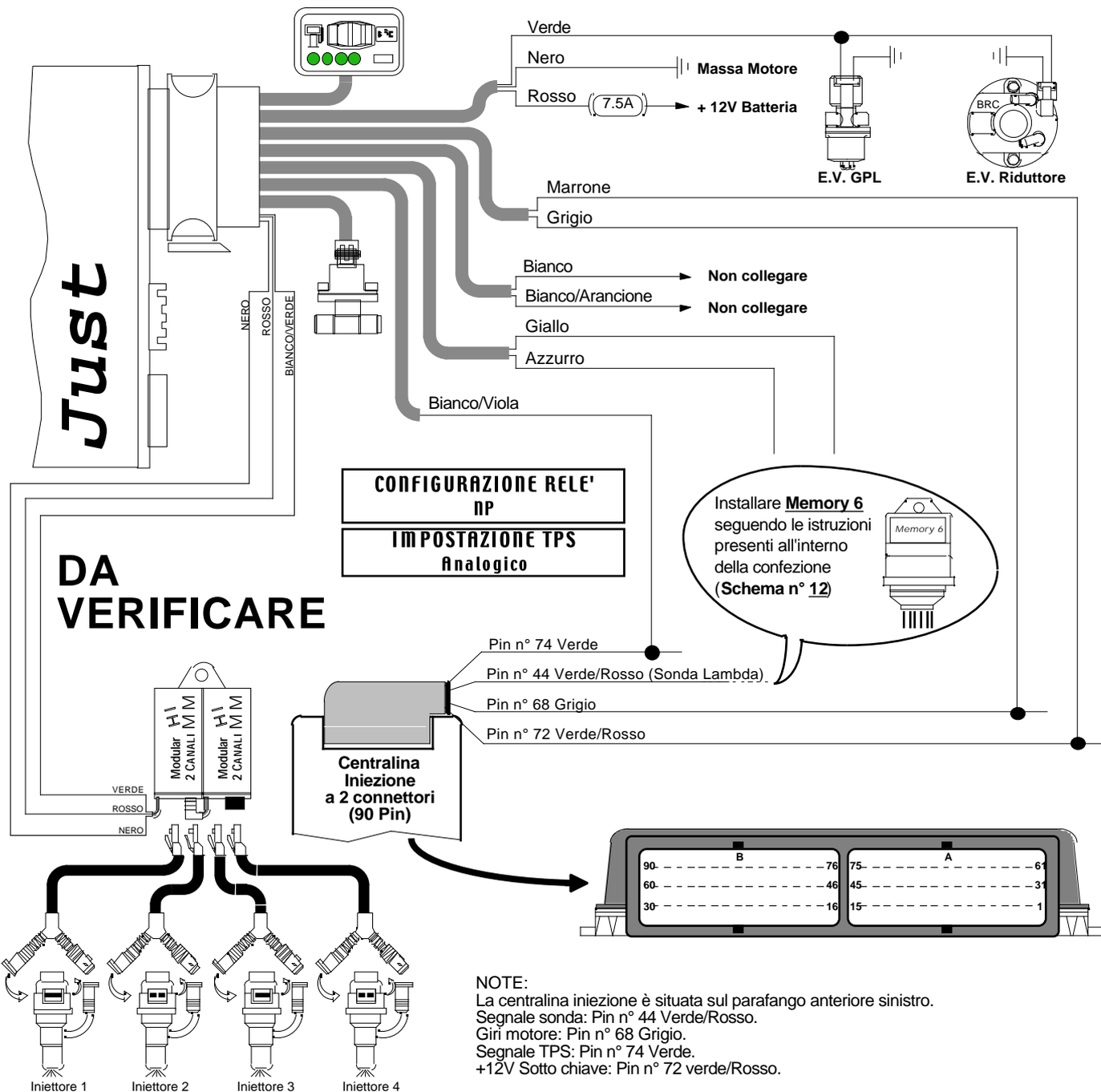
NON GARANTIAMO SUL BUON FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO A GAS SU QUESTO TIPO DI VEICOLO, IN QUANTO NON E' STATO POSSIBILE FARE DELLE PROVE SPECIFICHE.

Data:	20.06.01
Schema N°:	3
Annulla Sch. del:	03.05.01
Disegn.:	M.P.
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.



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.