



# DAEWOO LANOS 1.3i T150

- Anno: dal 2000 • kW: 55 • Sigla motore: A13SMN
- Iniezione: elettronica multipoint Delphi - Delco
- Accensione: elettronica

**CONFIGURAZIONE RELE' NP**

**IMPOSTAZIONE TPS Analogico**

Assistenza Tecnica

0172  
48 68 400

www.brc.it  
support@brc.it

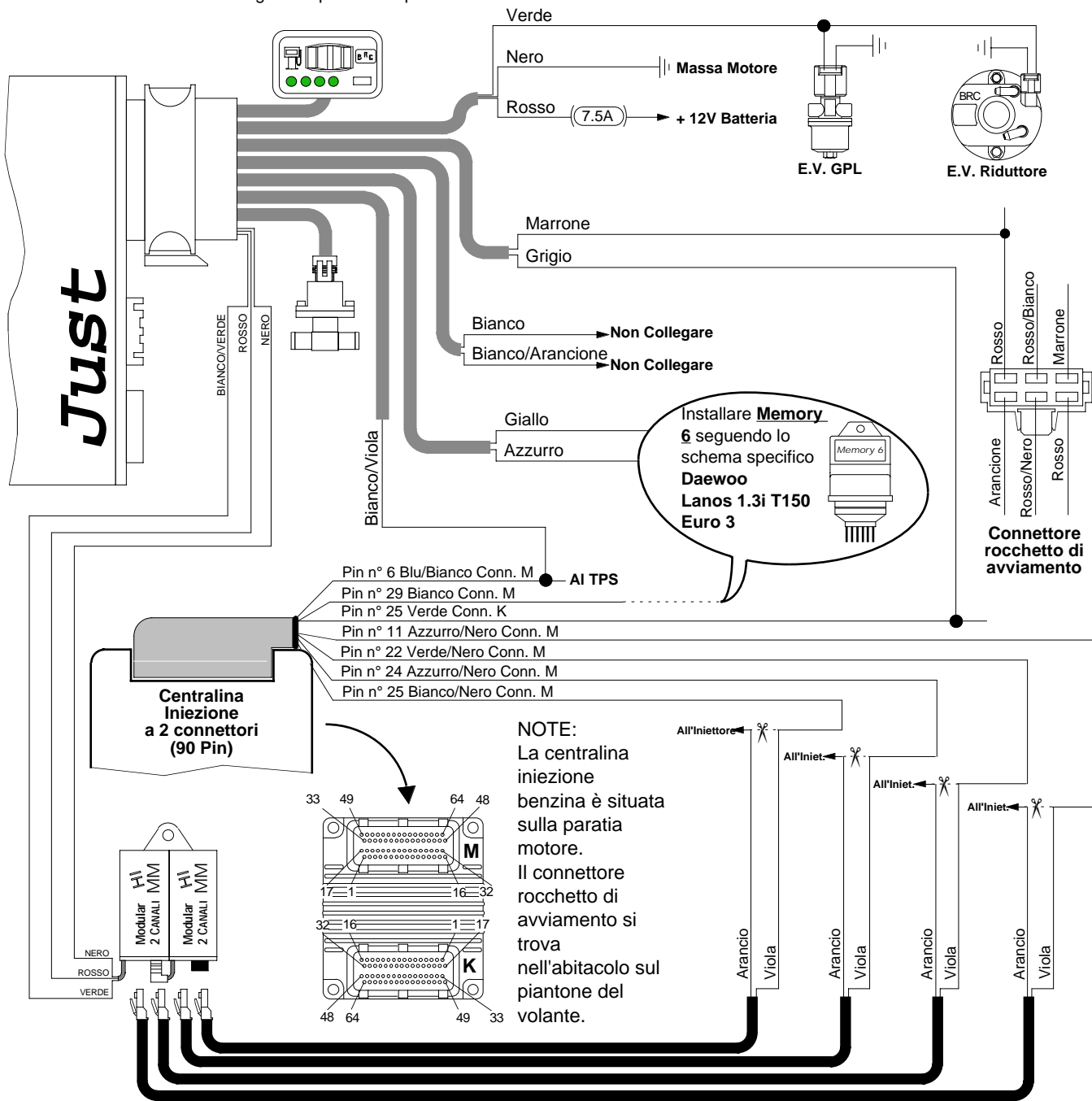
- > Compl. Just: 06LB00001691 (Resistivo)
- > Commutatore ad incasso: 06LB00001999
- > Cablaggio 24 Poli: 06LB50010050 (c/startend) o 06LB50010051 (c/startend e ripristino)
- > N° 2 MODULAR HI MM cod. 06LB00003101
- > N° 2 conf. MODULAR UNICAB MM cod. 06LB50030111
- > Miscelatore GPL: 12MX01990047 o 12MX00270002
- > Miscelatore Metano: 12MM01990047 o 12MM00270002
- > Serbatoio toroidale 30° E67R01: 600x200 litri 42 cod 27TE60020042
- > Multivalvola Europa per serb. toroidale: 200/600 30° cod. 10MV34302200

Data:	22.01.02
Schema N°:	2
Annulla Sch. del:	17.09.01
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.



**NOTE:**  
La centralina iniezione benzina è situata sulla paratia motore.  
Il connettore rocchetto di avviamento si trova nell'abitacolo sul piantone del volante.

### 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.