

BRC
GAS EQUIPMENT**FIAT FIORINO 1.4i**

• Anno: dal 1994 • kW: 49 • Sigla motore: 146D5.000 • EURO 2(96/69)

• Iniezione: elettronica singlepoint Bosch Monomotronic

• Accensione: elettronica

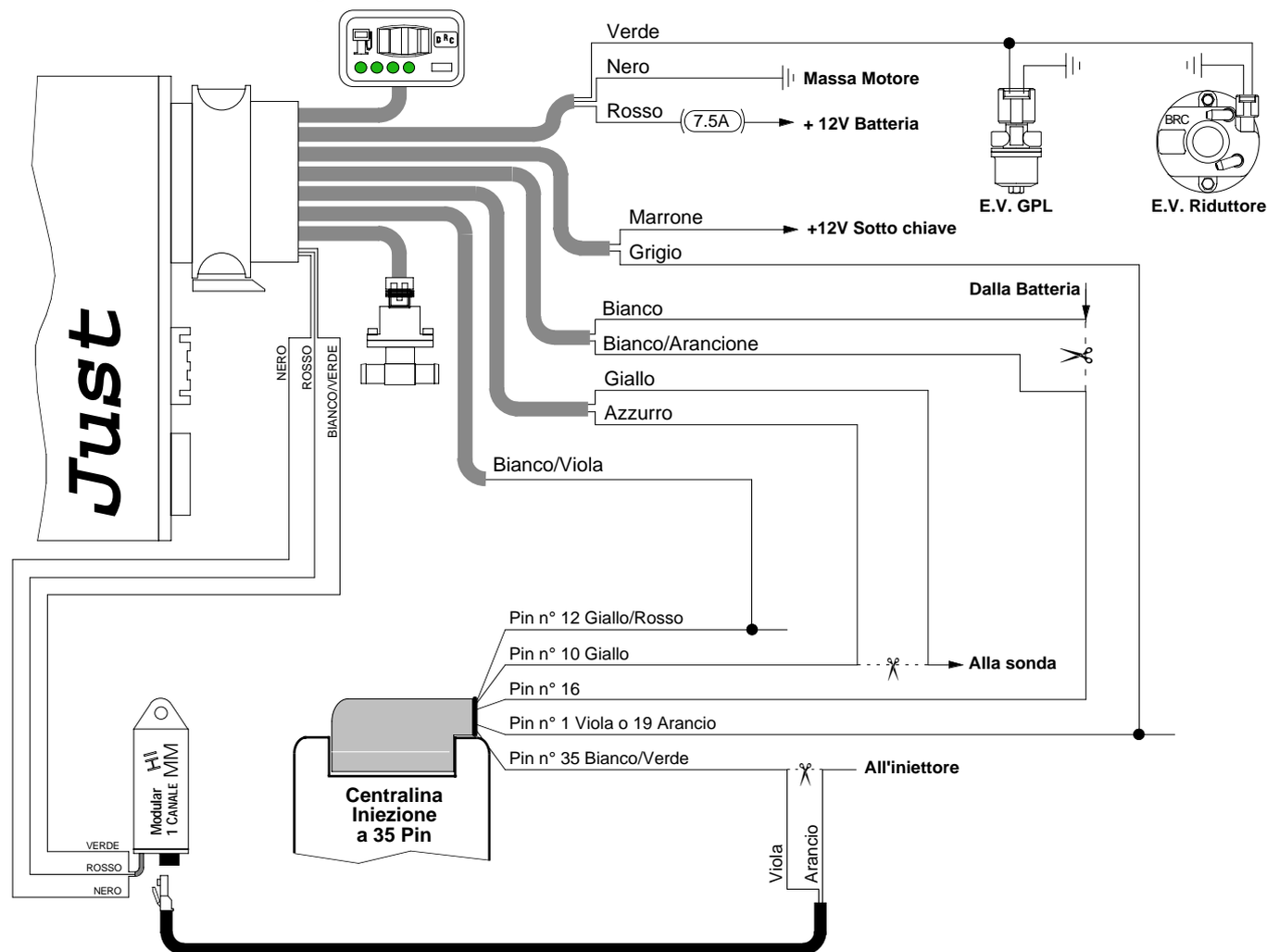
Assistenza
Tecnica0172
48 68 400www.brc.it
support@brc.it

- › Compl. Just:06LB00001691 (Resistivo)
- › Commutatore ad incasso: 06LB00001999
- › Cablaggio 24 Poli: 06LB50010050 (c/startend) o 06LB50010051 (c/startend e ripristino)
- › N° 1 MODULAR HI MM 1 Canale cod. 06LB00003103
- › N° 1 conf. MODULAR UNICAB MM cod. 06LB50030110
- › Miscelatore GPL: 12MX00010012
- › Miscelatore Metano: 12MM00010012
- › Serbatoio cilindrico E67R01: 300x867 litri 55 cod. 27CE19300055 con contenitore totale
- › Multivalvola Europa per serb. cilindrico: 300/90° cod. 10MV30900300

Data:	28.01.02
Schema N°:	3
Annulla Sch. del:	24.01.02
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 è situata contro la paratia motore nel lato destro del vano motore.

Segnale TPS: Pin n° 12 Giallo/Rosso.

Filo Memorie: Pin n° 16.

Segnale Sonda: Pin n° 10 Giallo.

Segnale Giri: Pin n° 1 Viola o 19 Arancio.

CONFIGURAZIONE RELE'
NP**IMPOSTAZIONE TPS**
Analogico**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.