## Assistenza Tecnica 0172 48 68 400

www.brc.it

support@brc.it

## FORD FIESTA 1:4i 16V

- Anno: 1996 kW: 66 Motore: Zetec S Tipo: FHA
- Iniezione: elettronica multipoint EEC V Accensione: elettronica

ssistenza > Compl. Blitz "S" 0-1V: 06LB00001670

> Commutatore ad incasso: 06LB00001999 > Cablaggio 24 Poli: 06LB50010042 (c/startend) o 06LB50010043 (c/startend e ripristino)

> N° 2 MODULAR HI cod. 06LB00003001

> N° 2 conf. MODULAR CAB DX cod. 06LB50030003 o SX cod. 06LB50030004 (verificare)

> Miscelatore GPL: 12MX01990054 con diffusore ø 31

> Miscelatore Metano: 12MM01990054

> Serbatoio cilindrico: 270x884 litri 45 cod. 27C013270045 o 315x869 litri 60 cod. 27C028315060

 $\rightarrow$  Multivalvola per serb. cilindrico: 270/30° cod. 10MV01300270 o 315/30° cod. 10MV01300315

Data: 28.06.99

Schema N°: 1

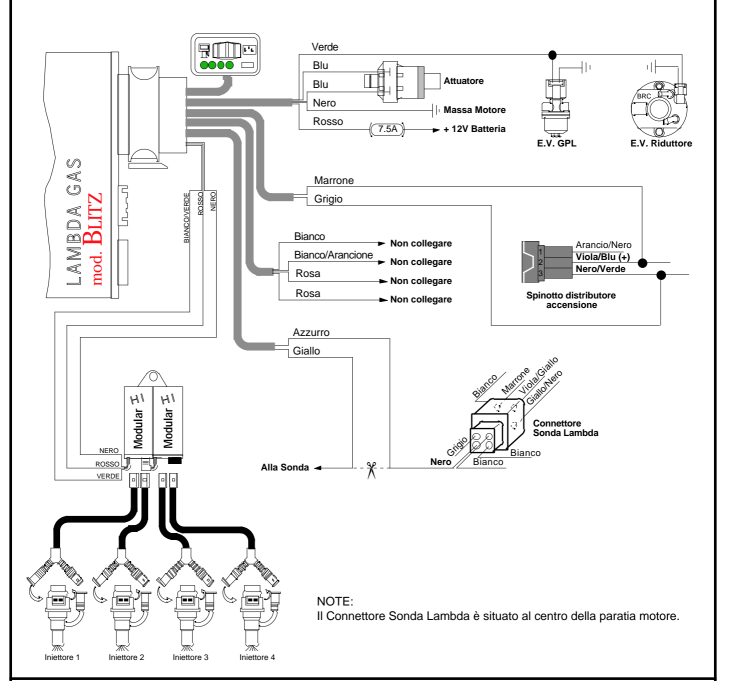
Annulla Sch. del: //.//./

Disegn.: P.M.

Visto:

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