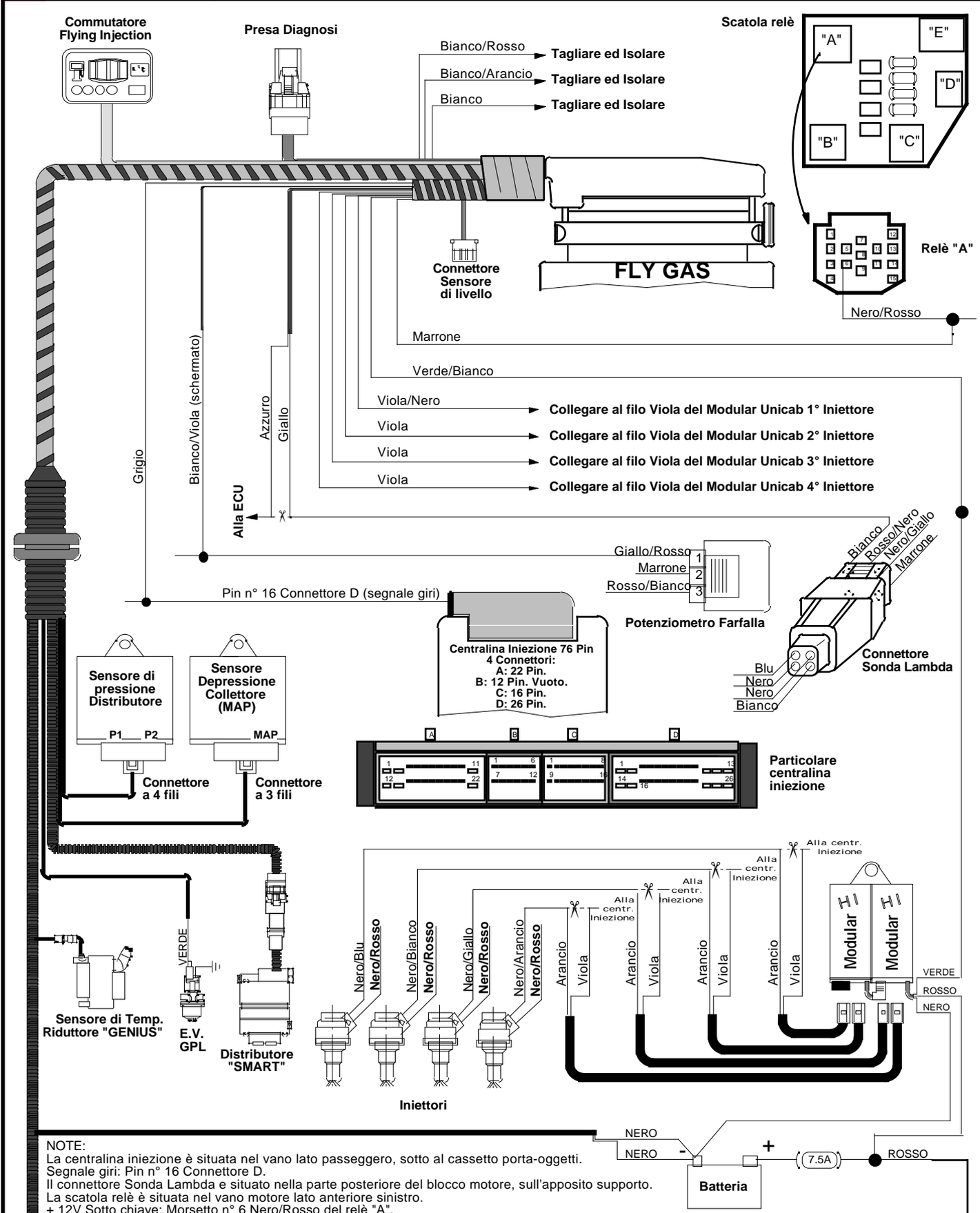




**SCHEMA COLLEGAMENTO PARTE ELETTRICA  
FLYING INJECTION A GPL  
TOYOTA YARIS VERSO 1.3i 16V  
INIEZIONE ELETTRONICA MPI TOYOTA FUJITSU 2NZ-FE MT**

Data:	23.06.00
Schema N°:	1
An. Sch. del:	///././.
Disegn.:	M.P.
Visto:	



**NOTE:**  
 La centralina iniezione è situata nel vano lato passeggero, sotto al cassetto porta-oggetti.  
 Segnale giri: Pin n° 16 Connettore D.  
 Il connettore Sonda Lambda è situato nella parte posteriore del blocco motore, sull'apposito supporto.  
 La scatola relé è situata nel vano motore lato anteriore sinistro.  
 + 12V Sotto chiave: Morsetto n° 6 Nero/Rosso del relé "A".

**AVVERTENZE:**  
 Attenzione alle auto per le quali la casa costruttrice sconsiglia o vieta di scollegare la batteria, per non alterare antifurti o autoadattività - 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.