



ISTRUZIONI DI MONTAGGIO SISTEMA SEQUENT A GPL SU PEUGEOT 307 2.0i 16V

- Anno: 2001 • kW: 100 • Sigla motore: RFN
 - Iniezione: elettronica multipoint MM IAW 4MP2.01 (Centralina a 3 connettori)
 - Accensione: elettronica
- › Kit base Sequent cod. 09SQ00000006
› Kit standard Sequent cod. 09SQ00001008
› N° 1 conf. Cablaggio Sequent 4 Iniettori Benzina Universale cod. 06LB50010101
› N° 1 conf. Cablaggio Sequent Collegamenti Ausiliari cod. 06LB50010100
› N° 1 conf. Modular FF cod. 06LB00001176
- › Serbatoio consigliato: toroidale 0° E67R01 630x225 litri 50 cod. 27TE03630050
› Multivalvola Europa per serbatoio toroidale 0° E67R01 225x630 cod. 10MV01000225



LEGENDA

- 1 - ELETTROVALVOLA GPL (alla sinistra dell'ammortizzatore destro)
- 2 - RIDUTTORE GENIUS SEQUENT (sotto alla batteria)
- 3 - FILTRO FJ1 (dietro alla batteria)
- 4 - RAIL
- 5 - SENSORE DI PRESSIONE MAP - P1 (dietro alla vaschetta liquido lavavetri)
- 6 - CENTRALINA FLY SF (dietro alla batteria)

LUNGHEZZA TUBAZIONI

descrizione	lunghezza (mm)	quantità
da RAIL a collettori	280	4
da RAIL a P1	300	1
da GENIUS a FILTRO FJ1	260	1
da FILTRO FJ1 a RAIL	500	1
da GENIUS a presa press.	1200	1
da MAP a presa press.	800	1



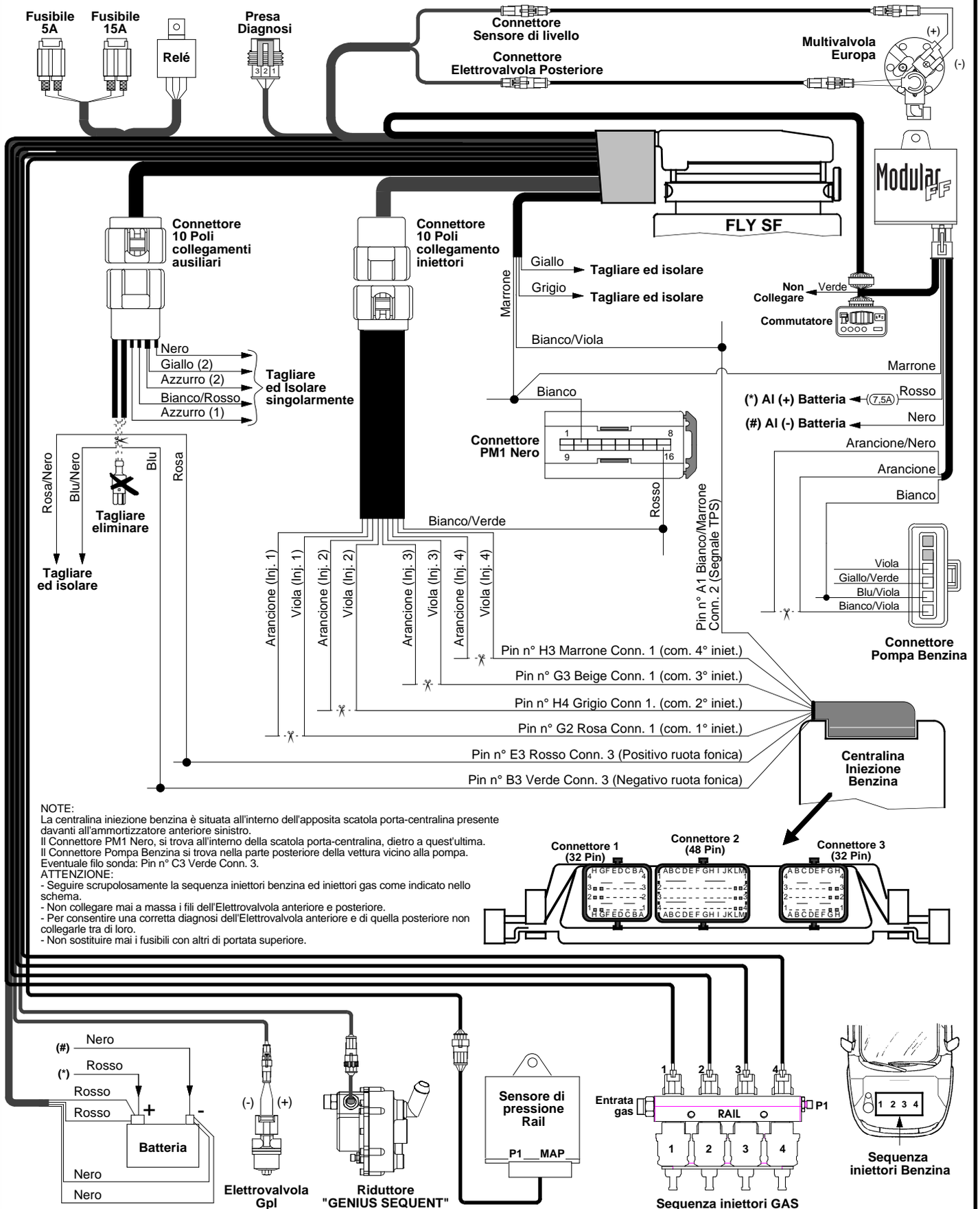
Istruzione n° 1 del: 04.07.2003

Prima di procedere all'installazione consultare i manuali per l'uso del sistema Sequent



SCHEMA COLLEGAMENTO PARTE ELETTRICA SEQUENT GPL PEUGEOT 307 1.6i 16V (Sigla motore: RFN - Euro 3) INIEZIONE ELETT. MPi MM IAW 4MP2.01 (ECU 3 CONN.)

Data:	20.05.03
Schema N°:	1
An. Sch. del:	11.11.11
Disegn.:	M.M.
Visto:	



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.