



LANDI RENZO S.P.A.

Via F.lli Cervi, 75/2 - 42100 Reggio Emilia (Italia)
Tel. (0522) 382678 - Fax (0522) 382906

SCHEDA N° 70-632/1/A

23/03/1998

RENAULT TRAFIC 2.0

Tipo iniezione: Multipoint Siemens

Anno di fabbricazione: 1996

Sigla motore: -----

MATERIALE OCCORRENTE:KIT LAMBDA CONTROL SYSTEM - A/1 V05(Cod. 616170000)
MISCELATORE AB 411
EMULATORE LR 25 (Cod. 628071000)
***VARIAT. D'ANTICIPO SPARK-MASTER (A.E.B. Cod.540)**
(*solo per trasf. a metano).

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO :

Riduttore: si consiglia d'installarlo sotto alla batteria utilizzando per il fissaggio le due staffette presenti nella confezione, più una per il fissaggio col basamento del supporto batteria.

Miscelatore: dev'essere installato all'interno del manicotto d'aspirazione subito dopo la curvatura del manicotto (pos. 4 fig. 1 e 2).

Serbatoi consigliati: per trasformazioni a G.P.L. un serbatoio da 90 lt. totale.

Per trasformazioni metano un serbatoio da 100 lt. (Ø 390mm.X1055mm.).

Computer LCS-A/1 V05: si consiglia d'installarlo dietro la batteria direttamente sulla carrozzeria.

Emulatore LR25: interrompere iniezione mediante il cablaggio dell'emulatore, collegando il filo blu dell'emulatore al filo blu dell'LCS-A/1 V05 e il filo nero a massa.

Varie: per trasformazioni a metano si consiglia un dischetto di strozzatura aria Ø35 da inserire all'interno del manicotto flessibile prima del filtro.

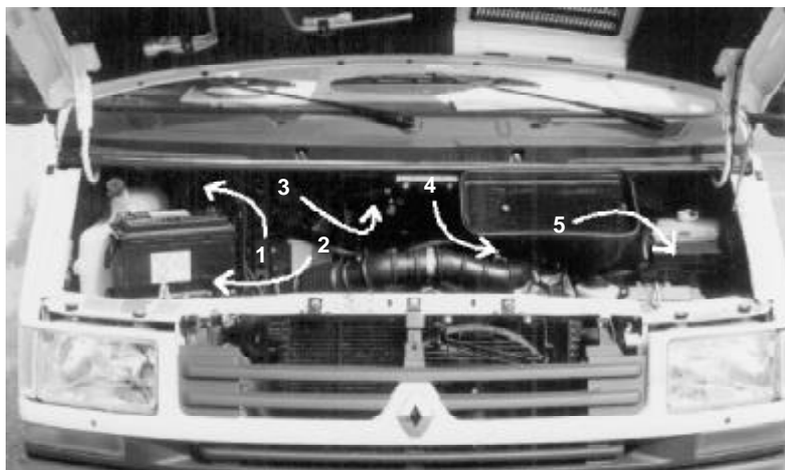
Programmazioni : prima di passare l'auto a gas occorre programmare il computer V05 nel seguente modo :

NUMERO CILINDRI (TIPO ACCENSIONE) → 4 CILINDRI

TIPO DI TPS (SENSORE POSIZIONE FARFALLA) → LINEARE 0-5V

TIPO DI SONDA LAMBDA → 0-1V

TIPO EMULAZIONE SONDA LAMBDA → ONDA QUADRA



- 1) Posizione LCS-A/1 V05.
- 2) Posizione valvola di carica manuale.
- 3) Posizione bobina d'accensione.
- 4) Posizione miscelatore.
- 5) Posizione centralina iniezione.



- 4) Posizione miscelatore.

Dati, descrizioni e illustrazioni hanno solo valore indicativo e LANDI RENZO S.p.A. si riserva il diritto di apportare, a suo criterio e senza preavviso, migliorie o modifiche.

RENAULT 28



LANDI RENZO S.P.A.

Via F.lli Cervi, 75/2 - 42100 Reggio Emilia (Italia)
Tel. (0522) 382678 - Fax (0522) 382906

SCHEDA N° 70-632/2/A

23/03/1998

RENAULT TRAFIC 2.0

Tipo iniezione: Multipoint Siemens

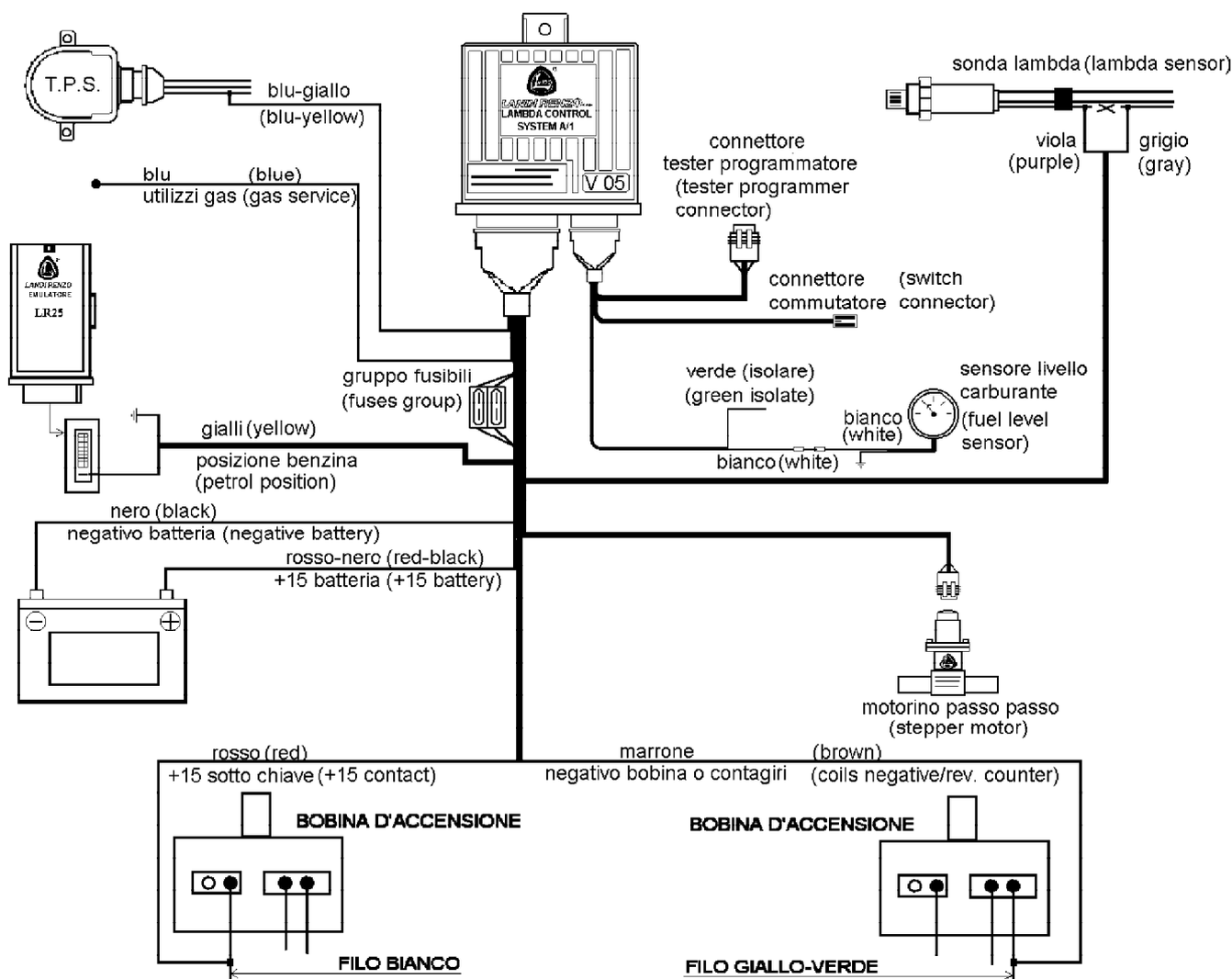
Anno di fabbricazione: 1996

Sigla motore: -----

ISTRUZIONI PER IL COLLEGAMENTO DELL' LCS-A/1V05:

Collegare il filo blu-giallo dell'LCS-A/1 V05 sul filo n°3 rosso del connettore a 3 fili che si trova sul sensore.

La sonda è del tipo a 3 fili (2 bianchi, 1 nero (segnale)). Individuare il connettore che si trova dietro al motore lato guida e collegare i fili viola/grigio sul filo del segnale.



Collegare il filo rosso dell'LCS-A/1 V05 al filo bianco del connettore nero ad un solo filo posto sulla bobina.

Collegare il filo marrone dell'LCS-A/1 V05 al filo giallo-verde del connettore a due fili posto sulla bobina.