



LANDI RENZO_{S.P.A.}

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

Scheda n°: 75-664/1

Tipo veicolo: ROVER 100 1.1 '97

Tipo iniezione: Multipoint ROVER M.E.M.S.

Anno di fabbricazione: 10/1997

Sigla motore: -----

MATERIALE OCCORRENTE: Lambda Control System - A/1V05 (Cod. 616170000)
Miscelatore AB 402
Emulatore LR 25 (628071000)

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

Riduttore: si consiglia d'installarlo sotto batteria e filtro aria fissandolo con le staffette presenti nella confezione.

Miscelatore: si installa direttamente sul corpo farfallato.

Serbatoi consigliati: per trasformazioni a g.p.l. un serbatoio da lt. 40 (Ø244mm.X1000mm).
Per trasformazioni a metano due serbatoi, uno da lt.40 (Ø267mm.X900mm), piu uno da 30 lt.(Ø229mmX900mm).

Computer LCS-A/1 V05 : fissarlo a fianco del computer iniezione sotto al gocciolatoio del parabrezza lato guida.

Emulatore LR 25 : per disinserire l'iniezione durante il funzionamento a gas occorre utilizzare il cablaggio dell'emulatore, collegando il filo blu dell'emulatore col filo blu dell'LCS-A/1 V05 ed il filo nero a massa. Nel caso si desideri un tempo di sovrapposizione sul disinserimento degli iniettori, collegare uno dei due fili gialli dell'LCS-A/1 V05 sull'apposito pin dell'emulatore e l'altro a massa. Impostare poi il tempo di sovrapposizione desiderato seguendo le istruzioni allegate al TESTER-PROGRAMMATORE V05.

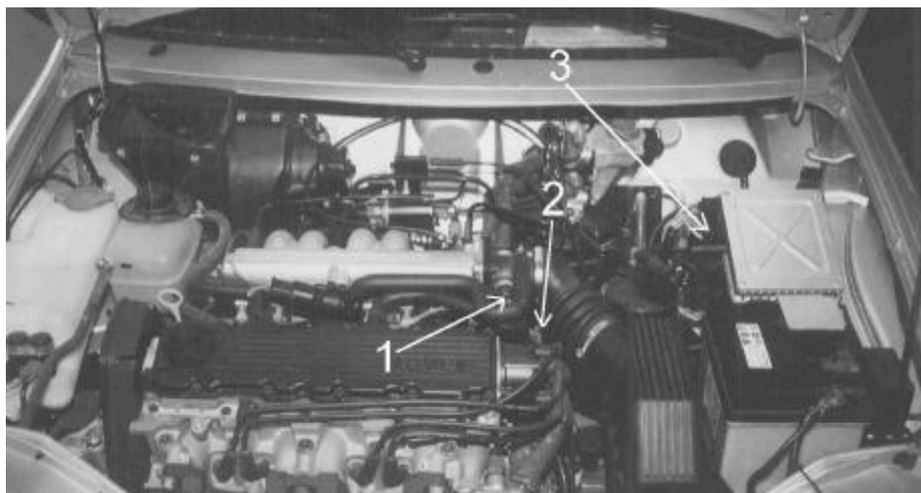
Programmazioni : prima di passare l'auto a gas occorre programmare il computer V05 nel seguente modo :

NUMERO CILINDRI (TIPO DI ACCENSIONE) → 4 CILINDRI

TIPO DI SEGNALE GIRI MOTORE → STANDARD

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

TIPO SONDA LAMBDA → 0-1 V



- 1) Posizione connettore T.P.S.
- 2) Posizione connettore sonda Lambda.
- 3) Posizione connettore computer bezina cui collegare +15 e antenna LCS-A/1V05

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.



LANDI RENZO S.p.A.

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

Scheda n°: 75-664/2

Tipo veicolo: ROVER 100 1.1 '97

Tipo iniezione: Multipoint ROVER M.E.M.S.

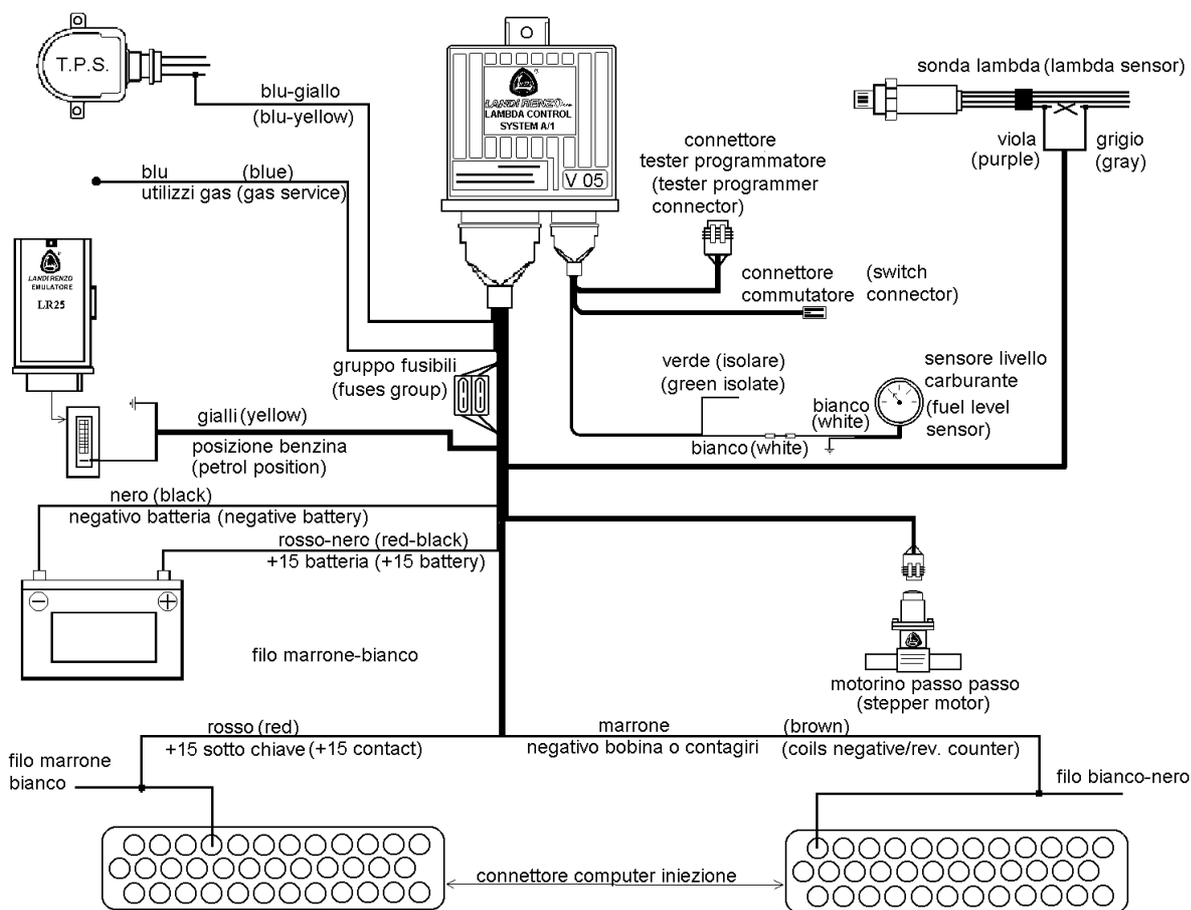
Anno di fabbricazione: 10/1997

Sigla motore: -----

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

Collegare il filo giallo-blu dell'LCS-A/1 V05 al filo di colore giallo-verde del connettore a 3 fili posto a fianco del corpo farfallato (pos. n°1), come illustrato nello schema di collegamento

L'auto è provvista di sonda lambda a 4 fili (pos. n°2). Il segnale si trova sul filo nero, tagliare suddetto filo e collegare i fili viola /grigio dell'LCS-A/1V05 come illustrato nello schema di collegamento.



Collegare il filo rosso dell'LCS-A/1 V05 al filo di colore marrone con riga bianca, quarto della fila del connettore computer iniezione (pos. n°3).



Collegare il filo marrone dell'LCS-A/1 V05 al filo di colore bianco con riga nero, primo della prima fila del connettore computer iniezione (pos. n°3).

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.