



LANDI RENZO_{S.P.A.}

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

Scheda n°: 45-020/1/A

Tipo veicolo: LANCIA Y 1.2 16V

Tipo iniezione: Multipoint IAW 18FD 5Y

Anno di fabbricazione: 5/97

Sigla motore: -----

MATERIALE OCCORRENTE: Lambda Control System - A/1 V05 (Cod. 616170000)
Miscelatore AB 269
Safety Relay (Cod. 628042000)

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

Riduttore: si consiglia d'installarlo tra vaschetta olio servosterzo e collettori d'aspirazione utilizzando le staffe presenti nella confezione per il fissaggio.

Miscelatore: installarlo all'interno del manicotto d'aspirazione tenendolo a circa 4 cm. dal corpo farfallato onde evitare di ostruire l'aspirazione del motorino del minimo integrato in farfalla.

Serbatoi consigliati: per trasformazioni a GPL un serbatoio toroidale da lt. 48.

Per trasformazioni metano 2 serbatoi: uno da 50 lt. (Ø267mm.X1100mm.), più uno da 30 lt. (Ø229mm. X 900mm.).

Computer LCS-A/1 V05 : fissarlo con una staffetta ripiegata sul parafrangente anteriore sinistro.

Iniezione : per disinserire l'iniezione durante il funzionamento a gas occorre individuare e interrompere tramite i fili gialli dell'LCS-A/1 V05 il filo di colore marrone-bianco n°1 del connettore a 3 fili posto a fianco dei collettori d'aspirazione lato passeggero.

Safety Relay: Interrompere con il safety-relay il filo di colore azzurro-verde (spia) posto sul pin n°6 del pettine della centralina d'iniezione. Tagliare il filo n°6 del computer iniezione e collegare i capi ai contatti 30 e 87A del safety-relay. Comandare il safety-relay con il filo blu dell'LCS-A/1 V05.

Il computer iniezione dell'auto è situata sul parafrangente lato passeggero. Il contagiri si trova sul pin n°23 del computer iniezione.

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

NUMERO CILINDRI (TIPO ACCENSIONE) → BIBOBINA

SEGNALE GIRI → STANDARD

TIPO DI SONDA LAMBDA → 0-1V

TIPO EMULAZIONE SONDA → MASSA



- 1) Posizione riduttore
- 2) Posizione connettore T.P.S.
- 3) Posizione doppio-relay bianco iniezione
- 4) Posizione miscelatore
- 5) Posizione connettore bobina d'accensione cilindri 1-4
- 6) Posizione connettore sonda lambda
- 7) Valvola di carica metano

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

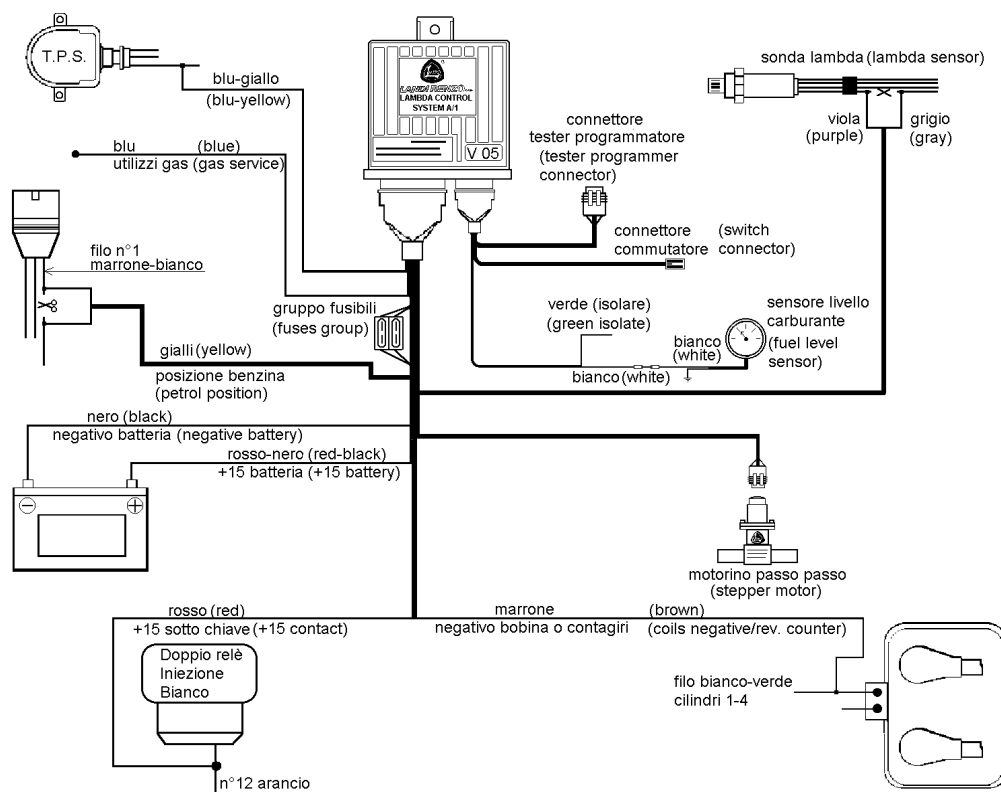
Scheda n°: 45-020/2/A
Tipo veicolo: LANCIA Y 1.2 16V
Tipo iniezione: Multipoint IAW 18FD 5Y
Anno di fabbricazione: 5/97
Sigla motore: -----

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



Collegare il filo blu-giallo dell'LCS-A/1 V05 al filo C di colore arancio-bianco del connettore a 3 fili posto sul corpo farfallato lato abitacolo (punto 2).

Individuare il connettore a 4 fili della sonda Lambda posto sopra alla campana del cambio e sotto alle bobine d'accensione. Interrompere il filo corrispondente al filo nero prima del connettore, con i fili viola /grigio come indicato nello schema di collegamento



Collegare il filo rosso dell'LCS-A/1 V05 (+15) al filo n°12 arancio posto sotto al doppio relè bianco iniezione (punto 3)

Collegare il filo marrone dell'LCS-A/1 V05 al filo di colore bianco-verde del connettore a 2 fili posto sulla bobina d'accensione cilindri (1-4) (punto 6).



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.