



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

SCHEDA N° 35-029/G

26/05/1998

**FIAT TIPO/TEMPRA 1.8. i.e. cat.
(Multipoint IAW accensione bibobina) Mod. 4/95**

MATERIALE OCCORRENTE: KIT LAMBDA CONTROL SYSTEM - A/1 V05 (Cod. 616170000)
MISCELATORE AB345
EMULATORE LR 25 (Cod. 628071000)

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

Miscelatore: il miscelatore deve essere installato all'imbocco della farfalla d'accelerazione.

Kit Lambda Control System - A/1 V05:

- TPS : il segnale si trova sul filo marrone riga grigia contrassegnato dalla lettera C del connettore a tre fili posto sul fianco del corpo farfallato.

- La sonda lambda è una Bosch a 4 fili, 2 bianchi (riscaldamento), 1 grigio (massa) e 1 nero sul quale si trova il segnale. Collegarsi al filo del segnale dopo il connettore che si trova sotto il coperchio in plastica posto sulla paratia motore, tagliando il filo e collegando il filo grigio del V05 verso il computer iniezione ed il filo viola verso la sonda.

- Massa : collegare il filo nero dell'LCS-A/1 V05 sul polo negativo della batteria.

- Antenna : il segnale si preleva collegando il filo marrone della centralina LCS - A/1 V05 sul negativo di una delle due bobine (filo nero-marrone).

- 12V sotto chiave : il segnale si preleva dal filo positivo di una delle bobine.

Emulatore LR 25 : per disinserire l'iniezione durante il funzionamento a gas occorre utilizzare il cablaggio dell'emulatore, collegando il filo blu col filo blu del computer V05 ed il filo nero a massa.

Varie : onde evitare l'accensione della spia iniezione durante il funzionamento a gas occorre tagliare il filo n°6 del pettine del computer iniezione e collegare i capi ottenuti ai fili gialli del computer V05.

Il computer iniezione si trova sotto il cruscotto lato passeggero.

Serbatoi consigliati : per trasformazioni a GPL un serbatoio da 80 lt. (Ø360mmx900mm), oppure un serbatoio toroidale da 50 lt.

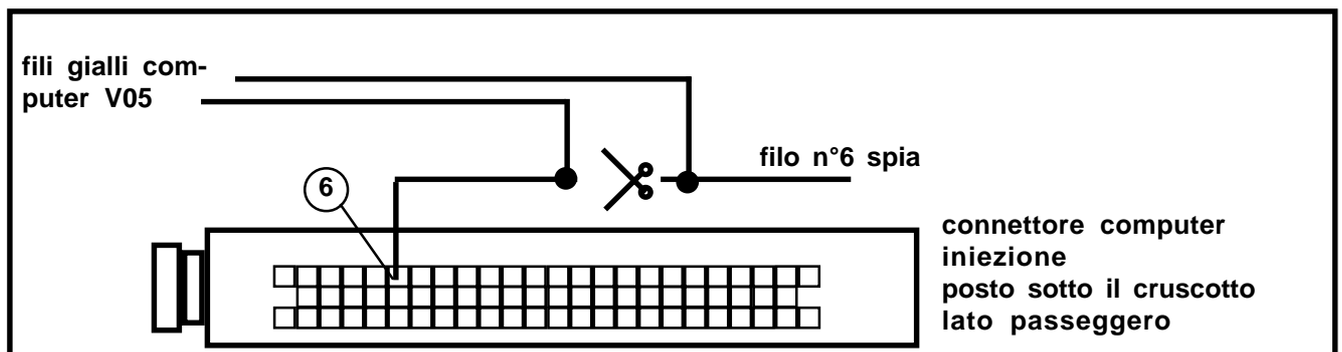
Per trasformazioni a metano si consiglia un serbatoio da lt. 80 lt. (Ø390mmx875mm), oppure sui modelli SW si consiglia un serbatoio da 95 lt. (Ø390mmx1010mm).

Programmazioni : prima di passare l'auto a gas occorre programmare il computer V05 nel seguente modo
NUMEROCILINDRI(TIPOACCENSIONE) → BIBOBINA

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

TIPO DI SONDA LAMBDA → 0-1V

TIPO EMULAZIONE SONDA LAMBDA → SCONNESSA



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.