



**LANDI RENZO** S.p.A.

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

**SCHEDA N° 45-015/D**

**26/05/1998**

**LANCIA K 2.0 5 Cil. 20V ( i.e. Motronic)**

**MATERIALE OCCORRENTE:**KIT LAMBDA CONTROL SYSTEM - A/1 V05 (Cod. 616170000)  
MISCELATORE AB 370  
KIT EMULATORE LR18 CON CABLAGGIO ESCLUSIONE  
INIETTORI 5 CIL.(Cod. 628052000)  
\*REGOLATORE FLUSSO ARIA Ø30 (Cod. 672003000)  
\*Solo per trasformazioni a metano.

**ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:**

**Miscelatore:** il miscelatore deve essere montato all'imbocco del corpo farfallato.

**Kit Lambda Control System-A/1 V05 :**

- T.P.S. : il segnale si preleva dal filo blu-rosso n°3 del connettore posizionato sul fianco del corpo farfallato.
- La sonda lambda è a 4 fili, 2 bianchi, 1 grigio e 1 nero. Il segnale si trova sul filo nero. Si consiglia di collegare solo il filo viola dell'LCS-A/1 V05, lasciando isolato il filo grigio.
- Massa : collegare il filo nero dell'LCS-A/1 V05 sul polo negativo della batteria.
- Antenna : il segnale si preleva dal filo n°1 (negativo) del connettore a 3 fili posto su una delle bobine
- 12V sotto chiave : il segnale si preleva dal filo n°3 (positivo) del connettore a 3 fili posto su una delle bobine
- Iniezione : per interrompere l'iniezione durante il funzionamento a gas occorre utilizzare l'apposito cablaggio, collegandolo poi i due capi del cablaggio stesso ai fili gialli dell'LCS-A/1 V05.

**Emulatore LR 18 :** per l'installazione di tale emulatore seguire le istruzioni allegate alla confezione.

Il computer iniezione dell'auto si trova sotto il cruscotto lato passeggero.

**Serbatoio consigliato:** per il GPL utilizzare un serbatoio cilindrico da 80 litri (Ø360x900).

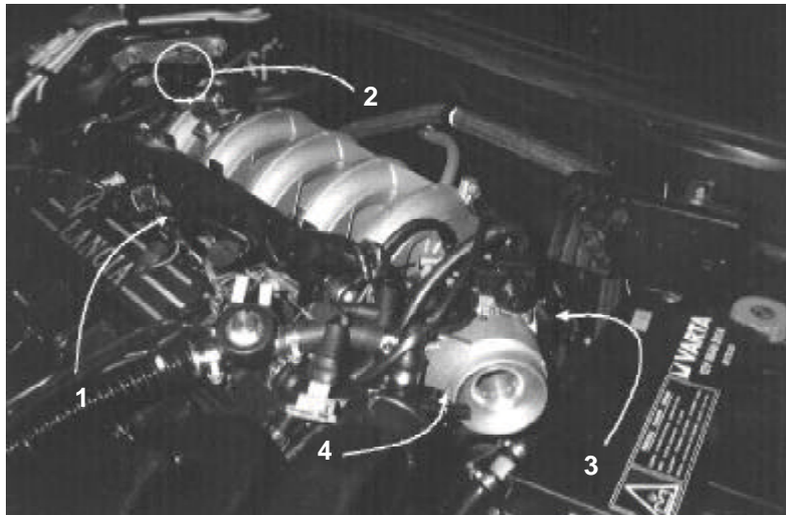
Per il metano utilizzare un serbatoio da 85 litri (Ø390x920).

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

NUMERO CILINDRI (TIPO ACCENSIONE) → MONOBOBINA

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

TIPO DI SONDA LAMBDA → 0-1V



- 1) Cablaggio esclusione iniettori.
- 2) Connettore sonda lambda.
- 3) Connettore T.P.S.
- 4) 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.