



LANDI RENZO S.P.A.

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

SCHEDA N° 30-805/F

15/15/1998

CITROEN XANTIA 2.0 Cat. (i.e. Marelli IAW)

**MATERIALE OCCORRENTE:KIT LAMBDA CONTROL SYSTEM - A/1 V05(Cod. 616170000)
MISCELATORE AB 358
EMULATORE LR25 (Cod. 628071000)**

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO :

Miscelatore : il miscelatore dev'essere installato all'imbocco del corpo farfallato. **N.B.** E' importante nel montaggio del miscelatore utilizzare l'apposito OR.

Kit lambda Control System - A/1 V05:

- T.P.S. : il segnale si preleva dal filo verde centrale della spinetta a 3 fili posta a fianco del corpo farfallato, oppure sul filo verde n°30 del pin del computer iniezione.

- La sonda lambda è a 4 fili, 2 bianchi (massa), 1 grigio (massa), 1 nero (segnale). Si consiglia di collegarsi dopo la spinetta posta vicino ai collettori di scarico, il filo diventa di colore rosso e dev'essere tagliato collegando il filo viola dell'LCS-A/1V05 verso la sonda ed il filo grigio verso il computer iniezione. In alternativa lo stesso filo rosso arriva sul pin n°29 del computer iniezione.

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

- Antenna : il segnale si preleva dal pin n°23 del computer iniezione (contagiri).

- 12V sotto chiave : il segnale si preleva dal filo n°4 della spinetta a 4 fili posta sul gruppo bobine.

Emulatore LR 25 : per escludere l'iniezione durante il funzionamento a gas utilizzare il cablaggio dell'emulatore. L'Emulatore dev'essere comandato col filo blu dell'LCS-A/1V05.

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

Il computer iniezione si trova nel vano motore sopra al parafango anteriore destro.

Serbatoi consigliati : per trasformazioni a GPL si consiglia un serbatoio normale da 70 lt.(Ø369mmx960mm), oppure un serbatoio totale da 54 lt. (Ø270mmx1050mm).

Per trasformazioni a metano si consiglia un serbatoio da 100 lt.(Ø390mmx1055mm), oppure due serbatoi da 30 lt. (Ø229mmx900mm) più un serbatoio da 45 lt. (Ø267mmx1000mm).

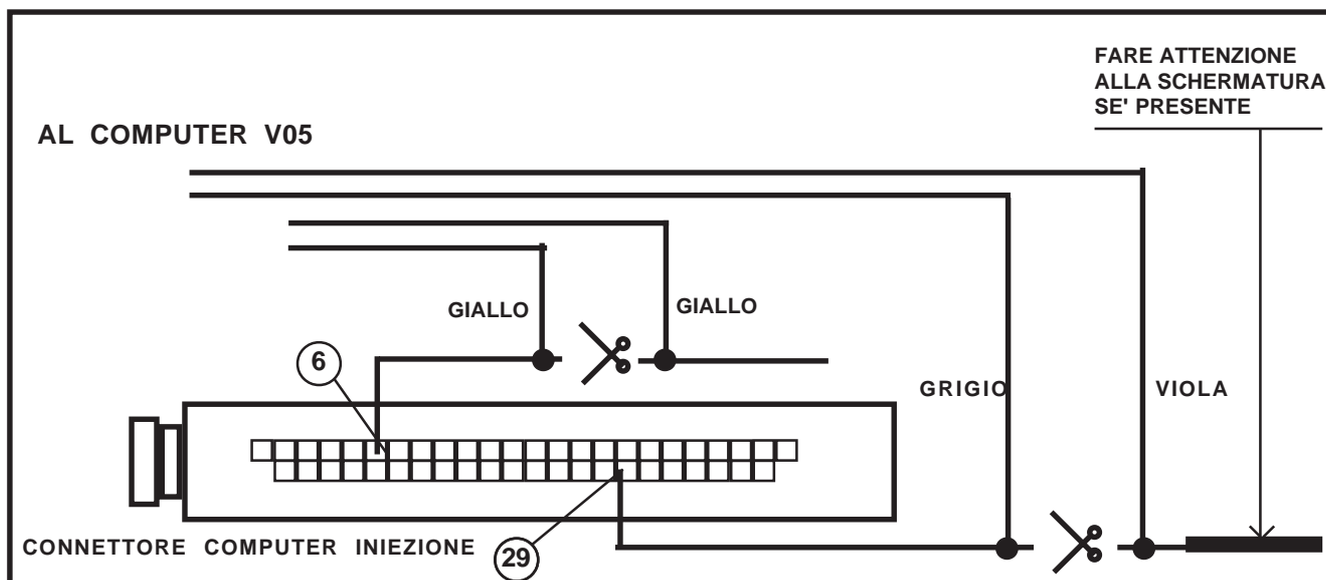
Programmazioni : prima di passare l'auto a gas occorre programmare il computer V05 nel seguente modo :

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 → 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.