



LANDI RENZO S.P.A.

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

SCHEDA N° 85-761/D

26/05/1998

**VOLKSWAGEN GOLF GTI 2.0 16V
(Multipoint Digifant a filo caldo) (Terza serie)**

MATERIALE OCCORRENTE: KIT LAMBDA CONTROL SYSTEM - A/1 V05 (Cod. 616170000)
MISCELATORE AB 268
*VARIATORE DI ANTICIPO STAP 01 (Cod. 628201000)
(*solo per trasformazioni a metano)

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO :

Miscelatore : il miscelatore deve essere montato all'uscita del filtro aria.

Kit Lambda Control System - A/1 V05:

- T.P.S. : il segnale si preleva dal filo n°3, di colore rosso-grigio, della spinetta a tre fili posto sul fianco del corpo farfallato.

- La sonda lambda è Bosch a 4 fili (2 bianchi per il riscaldamento della sonda, 1 grigio per la massa, 1 nero per il segnale della sonda): tagliare il filo del segnale dopo il connettore e collegare il capo verso la sonda al filo viola dell'LCS - A/1 V05 ed capo lato computer iniezione al filo viola.

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

- Antenna : il segnale si preleva dal filo verde riga rossa, centrale, della spinetta a tre fili posta sulla bobina.

- 12V sotto chiave : il segnale si preleva dal filo nero, laterale, della spinetta a tre fili posta sulla bobina.

- Iniezione : per interrompere l'iniezione durante il funzionamento a gas occorre tagliare il filo rosso della spinetta a 5 fili posta vicino all'asta controllo olio, e collegare i due capi ai fili gialli dell'LCS-A/1 V05.

Serbatoi consigliati : per trasformazioni a GPL un serbatoio totale da 60 lt.

Per trasformazioni a metano due serbatoi da 40 lt. (Ø 316 mm.x 695 mm.), oppure un serbatoio da 85 lt. (Ø390 mm x 920 mm.).

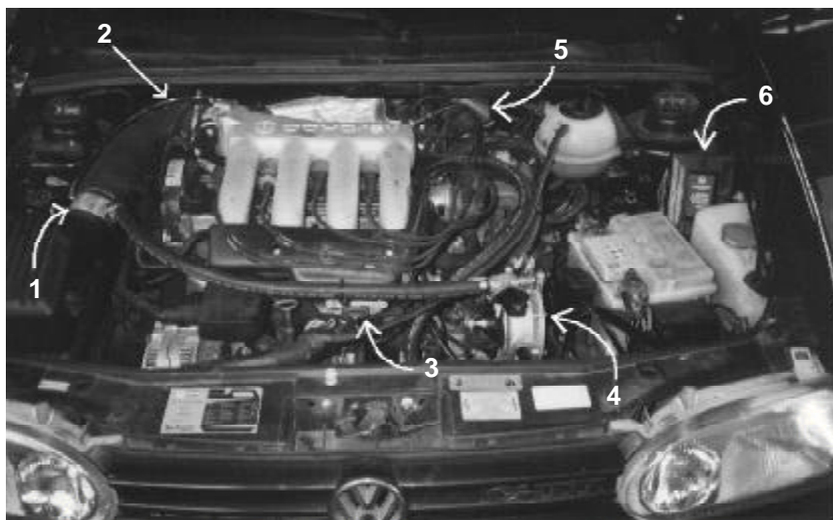
Programmazioni : prima di passare l'auto a gas occorre programmare il computer V05 nel seguente modo :

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 → ONDA QUADRA



- 1) Posizione miscelatore.
- 2) Posizione spinetta sonda.
- 3) Posizione spinetta positivo iniettori.
- 4) Posizione riduttore.
- 5) Posizione bobina.
- 6) Posizione LCS-A/1 V05.

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.

VOLKSWAGEN 7