



LANDI RENZO S.P.A.

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

SCHEDA N° 60-713/E

10/12/97

OPEL ASTRA 1.8 16V Cat.

(Multipoint Siemens Simtec 56)

MATERIALE OCCORRENTE:KIT LCS-A/1V05 (Cod. 616170000)

MISCELATORE AB 333

EMULATORE LR25 (Cod. 628071000)

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO :

Miscelatore : dev'essere installato all'interno del manicotto flessibile d'aspirazione.

Kit Lambda Control System - A/1 V05:

- T.P.S. : il segnale si preleva dal filo bianco n°3 del connettore posto sul fianco del corpo farfallato.
- Interrompere il filo di segnale Lambda sul pin n°25 della centralina d'iniezione e collegare i fili viola/grigio dell'LCS-A/1V05 (per modelli fino al 12/95).
- Interrompere il filo di segnale Lambda sul pin n°10 della centralina d'iniezione e collegare i fili viola/grigio dell'LCS-A/1V05 (per modelli dal 01/96).
- Massa : collegare il filo nero dell'LCS-A/1V05 sul negativo batteria.
- Antenna : il segnale si preleva dal filo verde n°1 della spinetta a 4 fili posta sulla multibobina.
- 12V sotto chiave : il segnale si preleva dal filo n°3 della spinetta a 4 fili posta sulla multibobina.
- Interrompere il filo Check-Control che si trova sul pin n°35 della centralina d'iniezione collegandone i capi ai fili gialli dell'LCS-A/1 V05(per modelli fino al 12/95);
- Interrompere il filo Check-Control che si trova sul pin n°52 della centralina d'iniezione collegandone i capi ai fili gialli dell'LCS-A/1 V05(per modelli dal 01/96);

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

Varie : per evitare spegnimenti dell'auto in decelerazione si consiglia di staccare la presa d'aria dalla posizione originale, lasciando il condotto flottante al di sopra della presa originale.

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

Per trasformazioni a metano un serbatoio da 90 lt. (Ø390mmx965mm), oppure sui modelli SW un serbatoio da 100 lt.(Ø390mmx1055mm).

Programmazioni: prima di effettuare la commutazione a gas occorre programmare la centralina V05 nel seguente modo:

SEGNALE GIRI → SEGNALE DEBOLE
TIPO Sonda LAMBDA → 0-5V B
TIPO EMULAZIONE → SCONNESSA
CUT-OFF → ABILITATO
N° GIRI PER CUT-OFF → 1800
N° PASSI IN CUT-OFF → *(...)

* (DIMINUIRE DI 10 PASSI PER VOLTA PARTENDO DAL VALORE DI DEFAULT FINO AD OTTENERE UNA BUONA DECELERAZIONE IN FASE DI RILASCIO. VERIFICARE INFINE CHE NON VI SIANO BUCHI DI CARBURAZIONE IN FASE DI RIACCELERAZIONE.)



- 1) Collegamento antenna.
- 2) Posizione miscelatore.
- 3) Posizione TPS.

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.