



LANDI RENZO S.P.A.

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

SCHEDA N° 60-706/E

30/06/1998

OPEL ASTRA 1.6 Cat. (Monoiniettore Rochester)

**MATERIALE OCCORRENTE: KIT LAMBDA CONTROL SYSTEM - A/1 V05 (Cod. 616170000)
MISCELATORE AB 261**

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

Miscelatore : il miscelatore si installa fra corpo farfallato e monoiniettore, dividendo il corpo del monoiniettore.
N.B. Il miscelatore dev'essere installato in modo tale che anche il foro presente sul miscelatore sia centrato sul foro originale di aspirazione del motorino del minimo.

LAMBDA CONTROL SYSTEM-A/1 V05:

- T.P.S. : il segnale si preleva sul filo lettera "C" di colore azzurro del connettore a 3 fili posizionato sul fianco del corpo farfallato.

- La sonda Lambda è a 1 filo. Collegare solo il filo viola dell'LCS-A/1V05, 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 verde della spinetta a due fili posta sulla bobina.

-12V sotto chiave : il segnale si preleva sul filo nero della spinetta a due fili posta sulla bobina.

- Iniezione : per interrompere l'iniezione durante il funzionamento a gas occorre tagliare il positivo del monoiniettore, (filo nero dello spinotto a due fili posto sul monoiniettore), e collegare i due capi ai fili gialli dell'LCS-A/1V05.

Varie : Nel caso la vettura presenti l'accensione della spia interna di avaria all'impianto iniezione, si consiglia di interromperla durante il funzionamento a gas, tagliando il filo numerato C10 o A5 di colore marrone con riga azzurra, situato sul connettore a pettine del computer iniezione, e deviando i due capi sui piedini n°30 ed n°87A di un **safety relay** (cod. 628042000)(come riportato da schema).

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

Per trasformazioni a metano, un serbatoio da 90 lt.(Ø390mmx965mm).

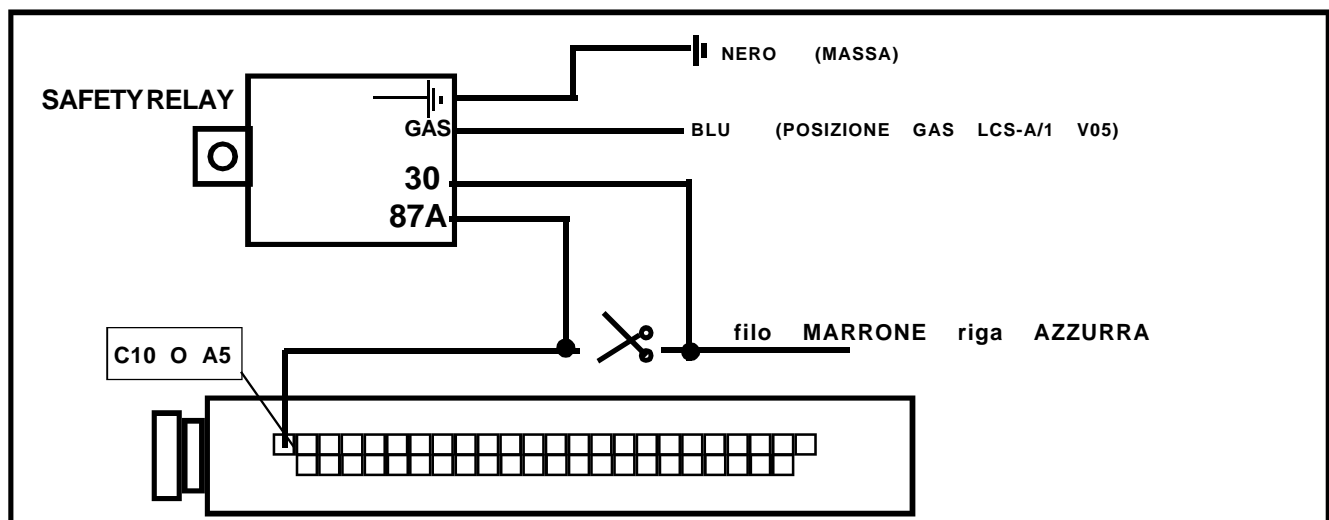
Programmazioni : prima di passare l'auto a gas occorre programmare il computer V05 nel seguente modo :

NUMERO CILINDRI (TIPO ACCENSIONE) → 4 CILINDRI

TIPO DI SEGNALE GIRI MOTORE → STANDARD

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

TIPO DI SONDA LAMBDA → 0-1V



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.