



LANDI RENZO_{S.P.A.}

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

Scheda n°: 60-731/1

Tipo veicolo: OPEL CORSA 1.4 8V

Tipo iniezione: Monopoint Rochester

Anno di fabbricazione: 03/97

Sigla motore: -----

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

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

Riduttore: fissarlo a fianco dell'ammortizzatore lato guida con le staffette presenti nella confezione, utilizzando i fori originali del corpo vettura già filettati.

Miscelatore: il miscelatore dev'essere installato tra corpo monoiniettore e corpo farfallato facendo attenzione che il foro per l'aspirazione del motorino del minimo, presente sul miscelatore, sia in corrispondenza del foro originario del monoiniettore.

Serbatoi consigliati : per trasformazioni a GPL un serbatoio da 54 lt. (Ø270mmx1050mm).
Per trasformazioni a metano due serbatoi da 40 lt. (Ø267mmx900mm).

Computer LCS-A/1 V05: fissarlo a fianco della batteria, dietro al fanale lato guida (pos. n°4), utilizzando il supporto fornito nella confezione.

Iniezione : per interrompere l'iniezione durante il funzionamento a gas occorre tagliare il filo nero (positivo iniettore) del connettore a due fili posto sul monoiniettore.

Varie: onde evitare un eccessivo flusso d'aria durante la marcia a gas occorre chiudere la presa dinamica frontale del filtro aria e praticare un foro d'uguale sezione sotto il manicotto stesso.

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

NUMERO CILINDRI (TIPO DI ACCENSIONE) → BIBOBINA

TIPO DI SEGNALE GIRI MOTORE → DEBOLE

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

TIPO DI SONDA LAMBDA SONDA → 0-1V



- 1) Posizione connettore riduttore.
- 2) Posizione presa frontale filtro aria da chiudere e da deviare di lato.
- 3) Posizione connettore a 4 fili sul gruppo bobine cui collegare +15 s.c. e antenna.
- 4) Posizione computer LCS-A/1V05.

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.



LANDI RENZO_{S.P.A.}

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

Scheda n°: 60-731/2

Tipo veicolo: OPEL CORSA 1.4 8V

Tipo iniezione: Monopoint Rochester

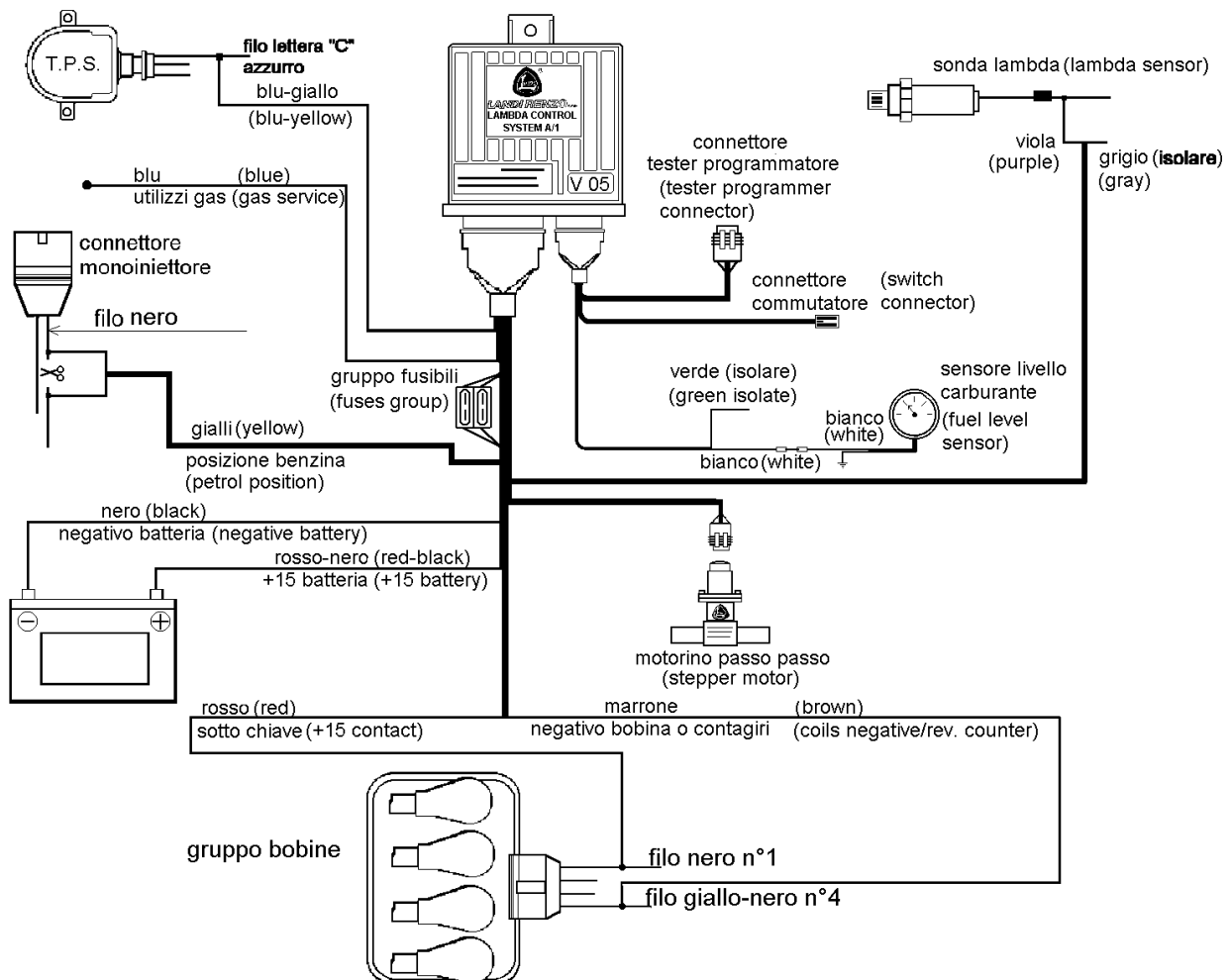
Anno di fabbricazione: 03/97

Sigla motore: -----

ISTRUZIONI PER IL COLLEGAMENTO DELL'LCS-A/1V05 :

Collegare il filo blu-giallo dell'LCS-A/1 V05 al filo colore azzurro lettera "C" del connettore rotondo a 3 fili posto a fianco del corpo farfallato

La sonda lambda è del tipo a 1 filo. Individuare il connettore che si trova sotto al gruppo bobine e collegare solo il filo viola del computer V05 sul filo del segnale dopo il connettore.



Collegare il filo rosso dell'LCS-A/1V05 al filo nero n°1 del connettore a 4 fili che alimenta il gruppo bobine (pos. n°3), come indicato nello schema di collegamento.

Collegare il filo marrone dell'LCS-A/1V05 al filo n°4 di colore giallo-nero del connettore a 4 fili che alimenta il gruppo bobine (pos. n°3), come indicato nello schema di collegamento.

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.