

Cervi, 75/2 - 42100 Reggio Emilia (Italia) (0522) 382678 - Fax (0522) 382906

SCHEDA N° 45-014/C 27/04/1998

LANCIA DELTA 1.6 i.e. Cat.

(Bosch Monomotronic) (mod. 6/93)

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

MISCELATORE AB 321

VARIATORE D'ANTICIPO STAP 53* (Cod. 628253000)

*(solo per trasformazioni a metano).

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

Miscelatore: il miscelatore deve essere montato tra il corpo farfallato e corpo iniettore.

Kit Lambda Control System-A/1 V05:

- TPS: il segnale si preleva sul filo n°2 del connettore posizionato sul fianco del corpo farfallato.
- La sonda lambda è a 4 fili. Il segnale si trova sul filo nero. Collegarsi dopo la spinetta posta sulla paratia motore, tagliando il filo e collegando il filo viola dell'LCS-A/1 V05 verso la sonda, ed il filo grigio verso il computer iniezione.
- Massa : collegare il filo nero dell'LCS-A/1 V05 sul polo negativo della batteria.
- Antenna : il segnale si può prelevare dal pin n°24 (filo marrone e bianco) del computer iniezione oppure sul negativo della bobina (indifferentemente fili n°1 e n°3 del connettore a 3 fili posto sulla multibobina).
- 12V sotto chiave : il segnale si preleva dal filo n°2 del connettore a 3 fili posto sulla multibobina.
- Iniezione : per interrompere l'iniezione durante il funzionamento a gas occorre individuare la resistenza del monoinettore, posta sulla paratia motore lato passeggero, e scollegare il faston originale dalla resistanza (dal lato in cui si ha corrente), e collegarlo ad uno dei due fili gialli dell'LCS-A/1V05, collegare poi l'altro filo giallo alla resistenza stessa.

Varie: qualora l'auto dovesse presentare malfunzionamenti a benzina e l'accensione della spia diagnosi si consiglia di seguire lo schema n°1 per il reset della memoria e per l'interruzione della spia.

Il computer iniezione dell'auto si trova sul parafanghi anteriore lato passeggero.

Serbatoio consigliato: per trasformazioni a GPL un serbatoio toroidale da 45 lt., oppure un totale da 55 lt. (Ø 270mm.x1050mm).

Per trasformazioni a metano utilizzare due serbatoi, uno da 30 lt. (Ø229mmx900mm) e uno da 50 lt. (Ø267mmx1100mm).

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

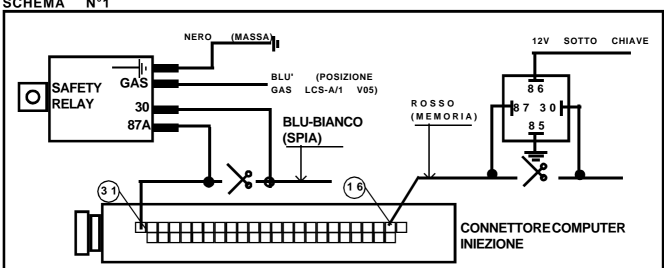
4 CILINDRI NUMERO CILINDRI (TIPO ACCENSIONE) →

TIPO DI TPS (SENSORE POSIZIONE FARFALLA) > MONO-BOSCH

TIPO DI SONDA LAMBDA →

TIPO EMULAZIONE SONDA LAMBDA > MASSA

SCHEMA



Dati, descrizioni e illustrazioni hanno solo valore indicativo e LANDI RENZO S.p.A. si riserva il diritto di apportare, a senza preavviso, migliorie o modifiche.