



LANDI RENZO S.p.A.

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

SCHEDA N° 44-102/C

22/06/98

HYUNDAI LANTRA 1.6 16V Cat. (Multipoint Eci) (9-93)

MATERIALE OCCORRENTE: KIT LAMBDA CONTROL SYSTEM - A/1V05 (Cod. 616170000)
MISCELATORE AB 291
EMULATORE LR 29 (Cod. 628078000)

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO :

Miscelatore : il miscelatore si installa all' interno del manicotto d'aspirazione a circa 5-6 cm dal corpo farfallato, controllando che l'aspirazione del motorino del minimo sia alimentata.

Kit Lambda Control System - A/1V05:

- T.P.S. : il segnale si preleva dal filo verde con riga gialla, centrale della spinetta a tre fili posta sul fianco del corpo farfallato.

- La sonda lambda è a 4 fili, 2 bianchi, 1 grigio e 1 nero sul quale si trova il segnale, collegare solo il filo viola dell'LCS-A/1V05 lasciando scollegato il filo grigio.

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

- Antenna : il segnale si preleva dal negativo bobina.

- 12V sotto chiave : il segnale si preleva dal positivo bobina.

EMULATORE LR 29: interrompere l'iniezione mediante il cablaggio dell'emulatore, collegando il filo blu dell'emulatore alla posizione gas dell'LCS-A/1V05 e il filo nero a massa. Nel caso si desideri un tempo di sovrapposizione sul disinserimento degli iniettori, collegare uno dei due fili gialli dell'LCS-A/1V05 sull'apposito pin dell'emulatore e l'altro a massa. Impostare poi il tempo di sovrapposizione desiderato seguendo le istruzioni allegate al TESTER-PROGRAMMATORE V05.

Serbatoi: per trasformazioni a GPL un serbatoio da lt. 80 (Ø360mmx900).

Per trasformazioni a metano un serbatoio da 80 lt. (Ø390mmx875mm).

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

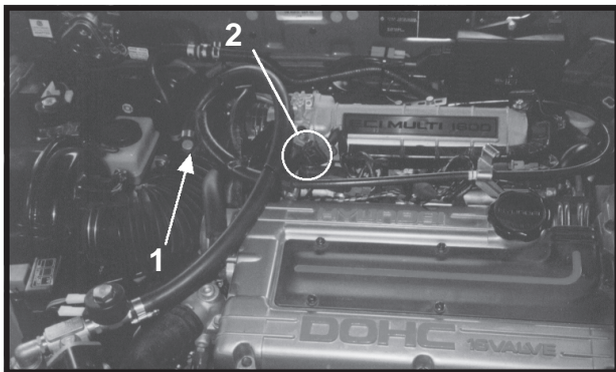
NUMERO CILINDRI (TIPO ACCENSIONE) → 4 CILINDRI

TIPO DI SEGNALE GIRI MOTORE → SEGNALE DEBOLE

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

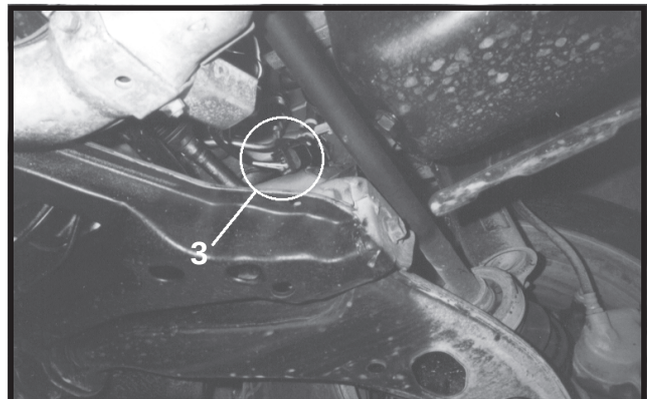
TIPO DI SONDA LAMBDA → 0-1V

TIPO DI EMULAZIONE SONDA LAMBDA → *(NON HA IMPORTANZA IN QUANTO NON SI COLLEGA IL FILO GRIGIO DEL COMPUTER V05).



1) Posizione
miscelatore.

2) TPS.



3) Connessione
sonda lambda.

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.