



LANDI RENZO S.P.A.

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

SCHEDA N° 68-002/B

03/07/1998

PONTIAC TRANS SPORT 3.8 V6 SE (Multipoint Bosch)

MATERIALE OCCORRENTE: KIT LAMBDA CONTROL SYSTEM - A/1 V05(Cod. 616170000)
MISCELATORE AB 349
CABLAGGIO ESCL. INIETT. 6 CIL. (Cod. 612027000)
RIDUTTORE SE 81 S.I.C. MAGG. (Cod. 536008000)
ELETTROVAL. MAGG. (Cod. 440027000)

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO :

Miscelatore : si installa all'interno del manicotto d'aspirazione a circa 5-6 cm dal corpo farfallato.

Kit Lambda Control System - A/1 V05:

- T.P.S. : il segnale si preleva dal filo blu, centrale, del connettore a tre fili sul fianco del corpo farfallato.

- La sonda lambda è una NGK a un solo filo di colore nero sul quale si trova il segnale. Si consiglia di collegarsi dopo la spinetta, 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 : il filo nero dell'LCS-A/1 V05 dev'essere collegato sul polo negativo della batteria.

- Antenna : il segnale si preleva dal filo viola-bianco del connettore posto sul gruppo bobine.

- 12V sotto chiave : il segnale si preleva sotto il blocchetto del quadro d'accensione.

- Iniezione : per escludere l'iniezione durante il funzionamento a gas occorre utilizzare l'apposito cablaggio collegando poi i due capi del cablaggio ai fili gialli dell'LCS-A/1 V05.

Serbatoi consigliati : per trasformazioni a GPL un serbatoio da 57 lt. toroidale.

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 → DEBOLE

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

TIPO DI SONDA LAMBDA → 0-1V

TIPO EMULAZIONE SONDA LAMBDA → ONDA QUADRA