



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

SCHEMA N° 55-854/C

17/6/1996

NISSAN PRIMERA 1.6 Carburatore Cat.

MATERIALE OCCORRENTE: KIT LAMBDA CONTROL SYSTEM - A/1 (SENZA COMMUTATORE) (Cod. 616157000)
ADATTATORE DI TPS (Cod. 628046000)
MISCELATORE AB 274

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO :

Miscelatore : il miscelatore si monta sopra al carburatore, sotto al filtro aria.

Kit Lambda Control System - A/1 :

- T.P.S. : essendo la macchina a carburatore è sprovvista di sensore di posizione farfalla, perciò si deve utilizzare l'apposito adattatore. Comandare poi l'adattatore col filo blu dell'LCS-A/1
- La sonda lambda è ad un solo filo di colore nero sul quale si trova il segnale, collegare solo il filo viola dell'LCS-A/1. lasciando isolato il filo grigio.
- Massa : collegare il filo nero dell'LCS-A/1 sul motore.
- Antenna : il segnale si preleva dal negativo bobina.
- 12V sotto chiave : il segnale si preleva dal positivo della bobina.

Per alimentare l'elettrovalvola benzina si deve collegare uno dei due fili gialli ad un 12V sotto chiave, mentre l'altro dev'essere collegato al positivo dell'elettrovalvola benzina.

Serbatoi consigliati : per trasformazioni a GPL un serbatoio da 60 lt.(Ø315mmx880mm), oppure un serbatoio da 80 lt.(Ø360mmx900).

Per trasformazioni a metano due serbatoi da 30 lt.(Ø229mmx900mm), più uno da 40 lt.(Ø316mmx695mm).