



LANDI RENZO S.p.A.

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

Scheda n°: 85-774/1/A

Tipo veicolo: VOLKSWAGEN PASSAT 1.6 101CV'97

Tipo iniezione: Iniez. Multip. Siemens 5WP4290

Anno di fabbricazione: 6/97

Sigla motore: -----

MATERIALE OCCORRENTE: Lambda Control System - A/1 V05(Cod. 616170000)
Miscelatore AB 377
Emulatore LR25 (Cod. 628071000)

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

Riduttore: si consiglia d'installarlo sotto al fanale lato guida nello spazio tra parafango e paraurti.

Miscelatore: installarlo all'imbocco del manicotto curvo (lungo 10 cm. in plastica rigida) che collega il condotto d'aspirazione al corpo farfallato, fissandolo con le apposite viti.

Serbatoi consigliati : GPL lt. 80 (Ø360 mm. X 900 mm.) oppure toroidale da lt. 50.

Metano un 85 lt. corto (Ø 390 mm. X 820 mm.).

Computer LCS-A/1 V05 : fissarlo all'interno del vano batteria, uscendo con il gruppo fili dell'LCS-A/1 V05 nel vano motore.

Emulatore LR 25: interrompere l'iniezione mediante il cablaggio dell'emulatore, collegando il filo blu dell'emulatore al filo blu dell'LCS-A/1 V05e il filo nero a massa.

Valvola di rifornimento metano : Fissarla sull'ammortizzatore lato guida, tramite la staffa fornita nella confezione della valvola stessa.

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

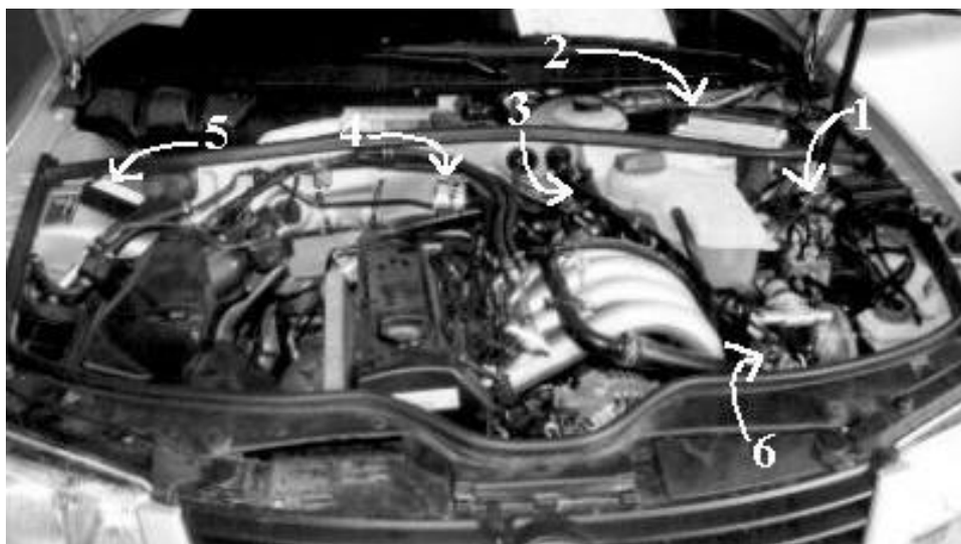
NUMERO CILINDRI (TIPO DI ACCENSIONE) → 4 CILINDRI

TIPO DI TPS (SENSORE DI POSIZIONE FARFALLA) → SWITCH 0-12V

TIPO DI SONDA LAMBDA → 0-1V

RITARDO LETTURA SONDA LAMBDA → 30 SEC.

TIPO EMULAZIONE SONDA LAMBDA → ONDA QUADRA



- 1) Posizione valvola di carica metano
- 2) Posizione centralina iniezione e connettore per 12V sotto chiave e segnale antenna.
- 3) Posizione connettore sonda lambda e punto di massa comune originale dell'auto.
- 4) Posizione miscelatore
- 5) Posizione emulatore LR 25
- 6) Posizione riduttore.

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°: 85-774/2/A

Tipo veicolo: VOLKSWAGEN PASSAT 1.6 101CV'97

Tipo iniezione: Iniez. Multip. Siemens 5WP4290

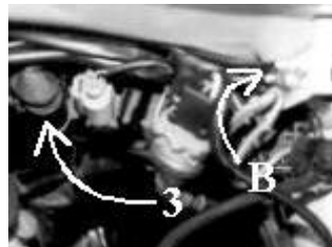
Anno di fabbricazione: 6/97

Sigla motore: -----

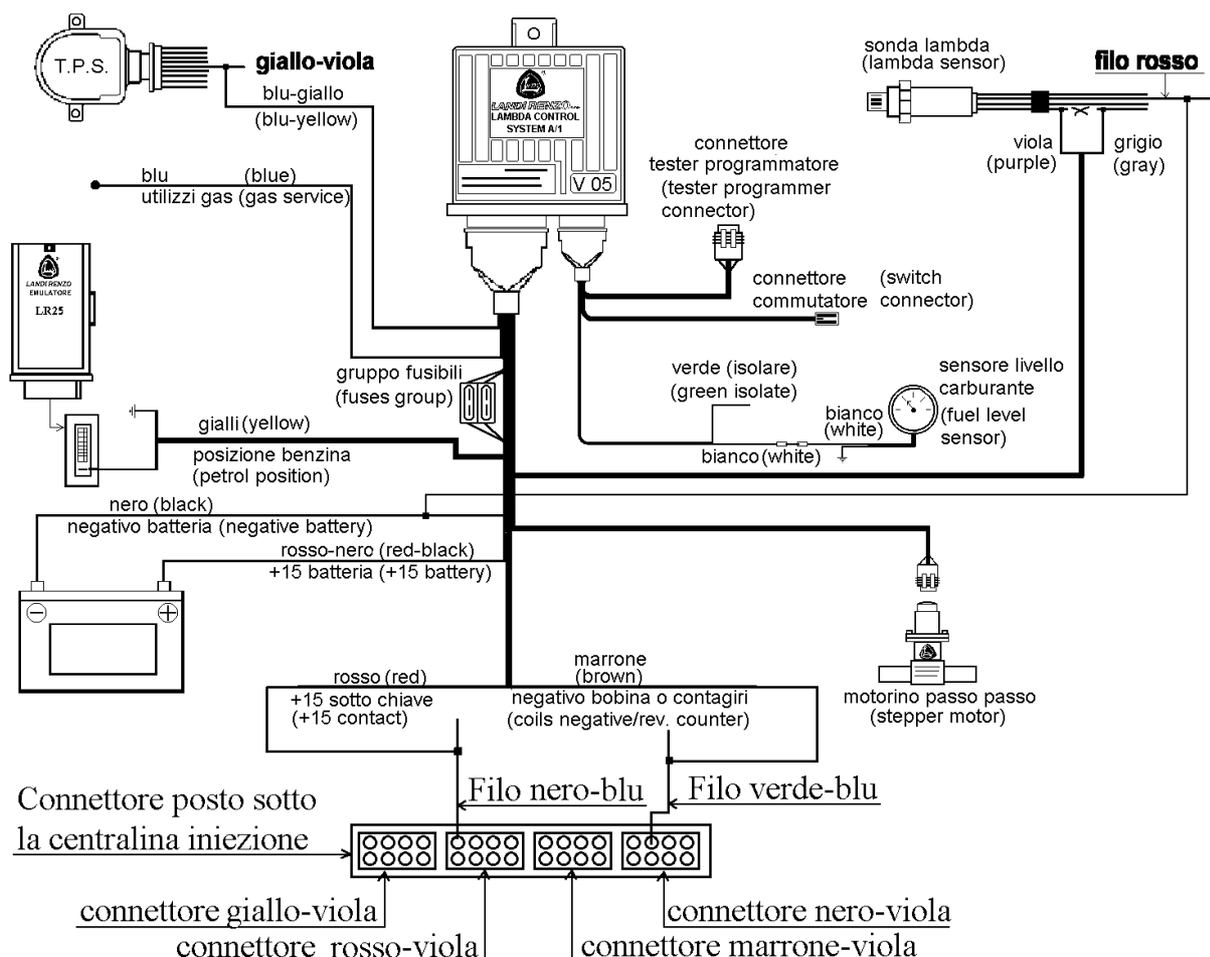
ISTRUZIONI PER IL COLLEGAMENTO DELL'LCS-A/1 V05:



Collegare il filo blu-giallo dell'LCS-A/1 V05 al filo n°3 di colore viola-giallo (o giallo-grigio) del connettore a 8 fili posto sul corpo farfallato (pos. "A").



Interrompere il filo nero del connettore a 4 fili (pos.n°3) e collegarlo ai fili viola e grigio dell'LCS-A/1 V05. Collegare assieme la massa della sonda Lambda (filo di colore rosso dopo il connettore) e la massa dell'LCS-A/1 in posizione "B" come riportato nello schema di collegamento



Collegare il filo rosso dell'LCS-A/1 V05 al filo nero-blu del connettore di colore rosso-viola posto sotto la centralina iniezione (pos. n°2).

Collegare il filo marrone dell'LCS-A/1 V05 al filo verde-blu del connettore nero-viola posto sotto la centralina d'iniezione (pos. n°2).

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.