



LANDI RENZO_{S.P.A.}

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

Scheda n°: 10-267/1/A

Tipo veicolo: ALFA ROMEO 164 3.0 24V cat.

Tipo iniezione: Bosch Motronic 0261200/663

Anno di fabbricazione: 2/1994

Sigla motore: -----

MATERIALE OCCORRENTE: Lambda Control System - A/1 V05(Cod. 616170000)
Miscelatore AB 147
Cablaggio escl. iniettori 6 cil. (Cod. 612027000)
Elettrovalvola G.P.L. Maggiorata (Cod. 636002000)
Riduttore SE 81 SIC Magg. (Cod. 536008000)

ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO:

Riduttore: si consiglia d'installarlo tra il filtro aria e il motore.

Miscelatore: installarlo tra il filtro aria e il debimetro, fissandolo con gli appositi bulloni forniti nella confezione del miscelatore.

Serbatoi consigliati: per trasformazioni a g.p.l. un serbatoio da lt. 90 (Ø360mmx960mm).

Per trasformazioni a metano un serbatoio da lt.28 (Ø229mm.X840mm.), più uno da lt.37 (Ø267mm.X840mm.), più uno da lt.40 (Ø316mm.X695mm.).

Computer LCS-A/1 V05: fissarlo nel vano dei tergicristalli, tra vano motore e abitacolo a fianco della vaschetta olio servosterzo uscendo con il cablaggio dell'LCS-A/1 V05 nel vano motore nel punto 5 come illustrato in figura.

Cablaggio escl. iniettori 6 cil. : interrompere l'iniezione mediante il cablaggio esclusione iniettori collegando gli estremi del cablaggio ai fili gialli dell'LCS-A/1 V05. Impostare poi il tempo di sovrapposizione desiderato seguendo le istruzioni allegate al TESTER-PROGRAMMATORE.

Informazioni utili: Trovandosi la batteria nella parte posteriore della vettura, il filo rosso nero (+30) dell'LCS-A/1 dovrà essere collegato al contatto +30 posto sotto allo scatolato posizionato dietro alla vaschetta recupero acqua.

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

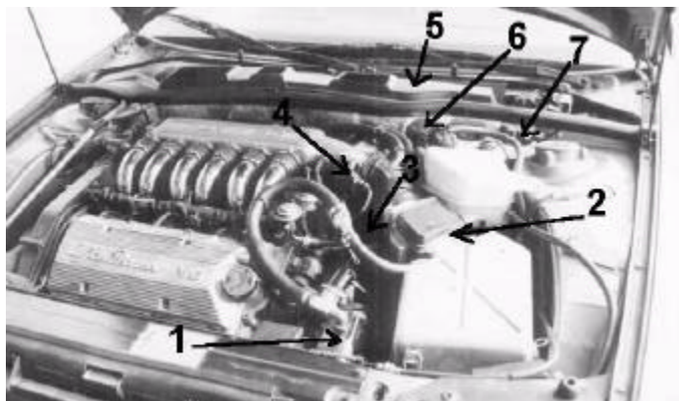
TIPO ACCENSIONE → MONOBOBINA

SEGNALE GIRI → STANDARD

TEMPO DI SOVRAPPOSIZIONE CARBURANTI → 0.6 SEC.

TIPO DI SONDA LAMBDA → 0-1V

TIPO EMULAZIONE SONDA → ONDA QUADRA



- 1) Posizione riduttore
- 2) Posizione miscelatore
- 3) Posizione connettore sonda Lambda
- 4) Posizione connettore T.P.S.
- 5) Posizione d'installazione LCS-A/1 V05.
- 6) Punto in cui uscire nel vano motore con il cablaggio fili dell'LCS-A/1 V05.
- 7) Punto d'attacco del filo rosso dell'LCS-A/1 V05. (+30 batteria), sotto alla protezione in plastica siglata 40A situata dietro alla vaschetta recupero acqua.

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°: 10-267/2/A

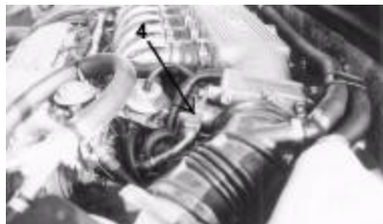
Tipo veicolo: ALFA ROMEO 164 3.0 24V cat.

Tipo iniezione: Bosch Motronic 0261200/663

Anno di fabbricazione: 2/1994

Sigla motore: -----

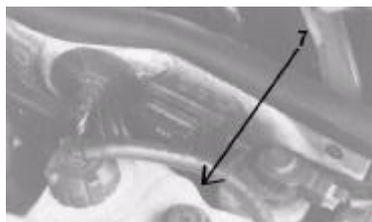
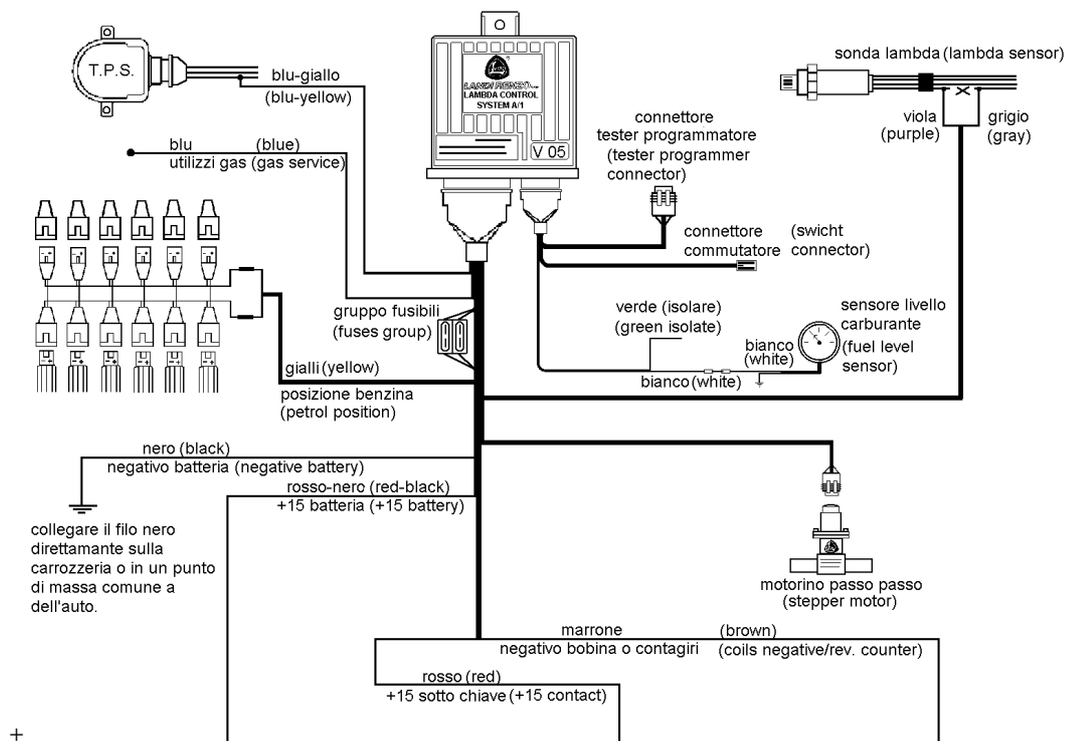
ISTRUZIONI PER IL COLLEGAMENTO DELL'LCS-A/1V05 :



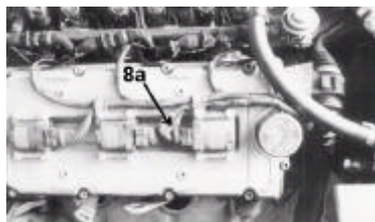
Collegare il filo giallo-blu dell'LCS-A/1 V05 al filo n°3 di colore azzurro-rosso del connettore a 3 fili posto a fianco del corpo farfallato (punto 4).



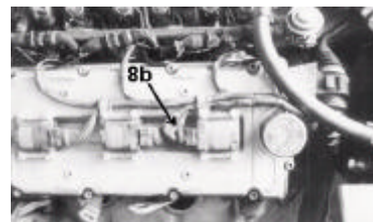
Individuare il connettore della sonda Lambda posto sopra al gruppo del cambio (punto3). La sonda Lambda è del tipo 4 fili. Tagliare il filo di colore nero e collegare come indicato nello schema con i fili viola e grigio dell'LCS-A/1 V05.



Collegare il filo rosso dell'LCS-A/1 V05 (+30) al contatto proveniente dalla batteria posto sotto alla scatola (40A) che si trova dietro alla



Collegare il filo rosso dell'LCS-A/1 V05 al filo laterale di colore verde-nero del connettore a 3 fili posto sulla bobina d'accensione (punto 8a).



Collegare il filo marrone dell'LCS-A/1 V05 al filo laterale di colore azzurro-rosso del connettore a 3 fili posto sulla bobina d'accensione

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°:
Tipo veicolo:
Tipo iniezione:
Anno di fabbricazione:
Sigla motore:

vaschetta recupero acqua (punto7).

(punto 8b).

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.