

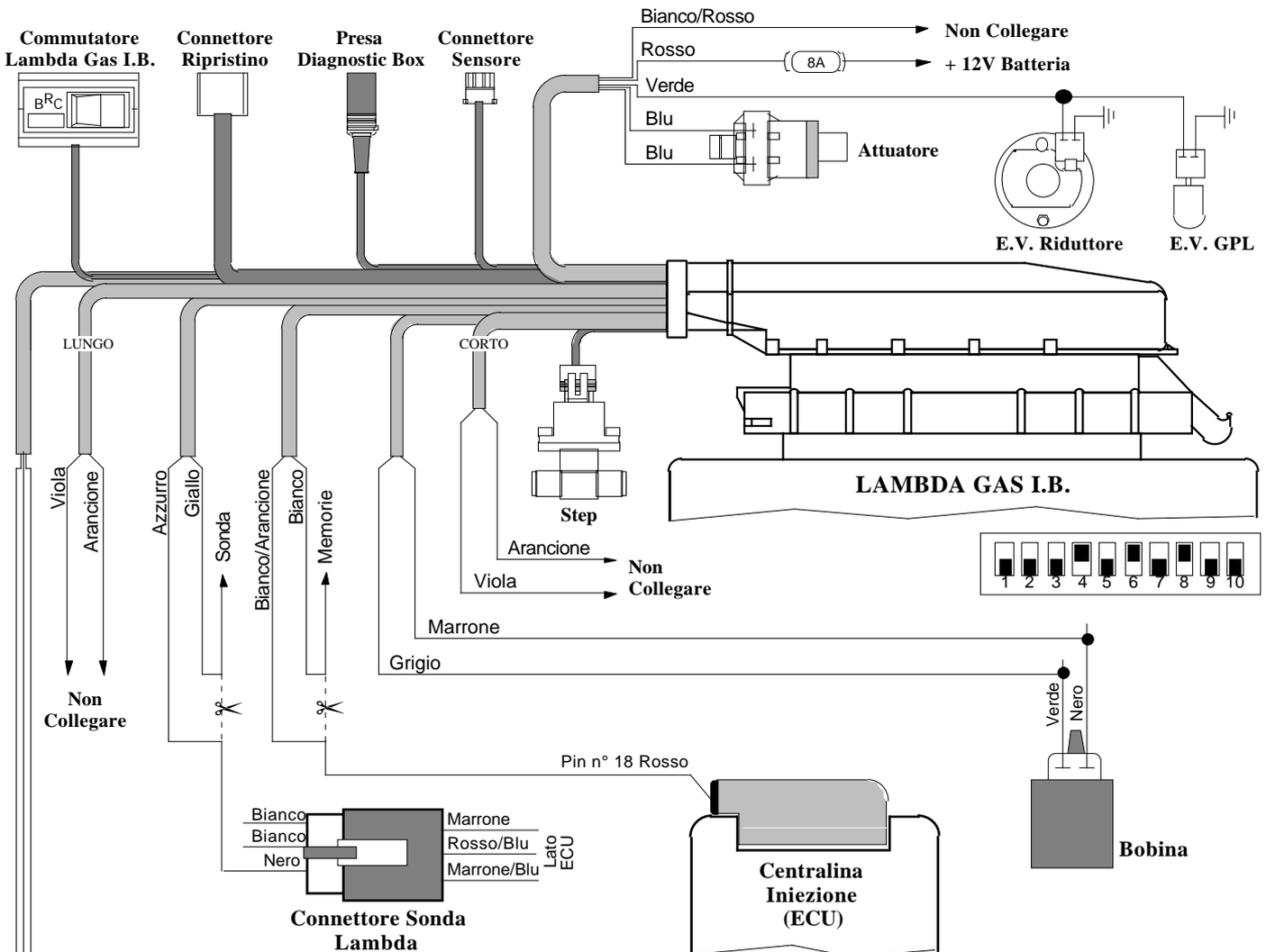


Assistenza Tecnica  
0337/247594  
0336/405823

OPEL VECTRA 2.0i - OMEGA 2.0i - CALIBRA 2.0i

- Anno: 1991 • Iniezione: elettronica multipoint Bosch Motronic M2.5
- Accensione: elettronica integrata • Miscelatore: 12MX 0199 0016
- Disp. salvademimetro a paletta 90AV 9900 0033
- Altri dispositivi consigliati: Emulatore 4 canali con cablaggio Dx o Sx  
Completivo Lambda Gas I.B. "L"

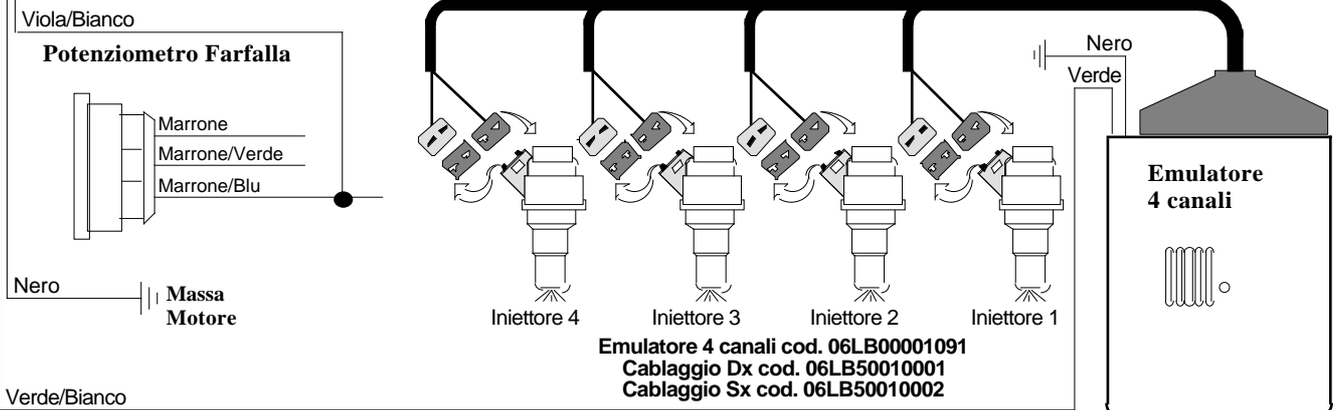
Data: 16.5.96  
Schema N°: 1  
Annulla Sch. del: //./././.  
Disegn.: C.D.  
Visto:



NOTE:

La centralina iniezione è situata nell'abitacolo, sotto al rivestimento della portiera lato passeggero.  
La bobina d'accensione si trova sotto la vaschetta lavavetri, sul parafrangente anteriore sinistro.  
Il connettore sonda è attaccato alla paratia motore, dietro alla vaschetta del liquido freni.  
Verificare se sul filo Marrone/Blu del Potenziometro Farfalla c'è una tensione che varia da circa 0 a 5V.

**N.B.:** L'iniezione Bosch motronic M2.5 differisce dall'iniezione M1.5 per la presenza sugli iniettori di due fili di diversa sezione.



Emulatore 4 canali cod. 06LB00001091  
Cablaggio Dx cod. 06LB50010001  
Cablaggio Sx cod. 06LB50010002