

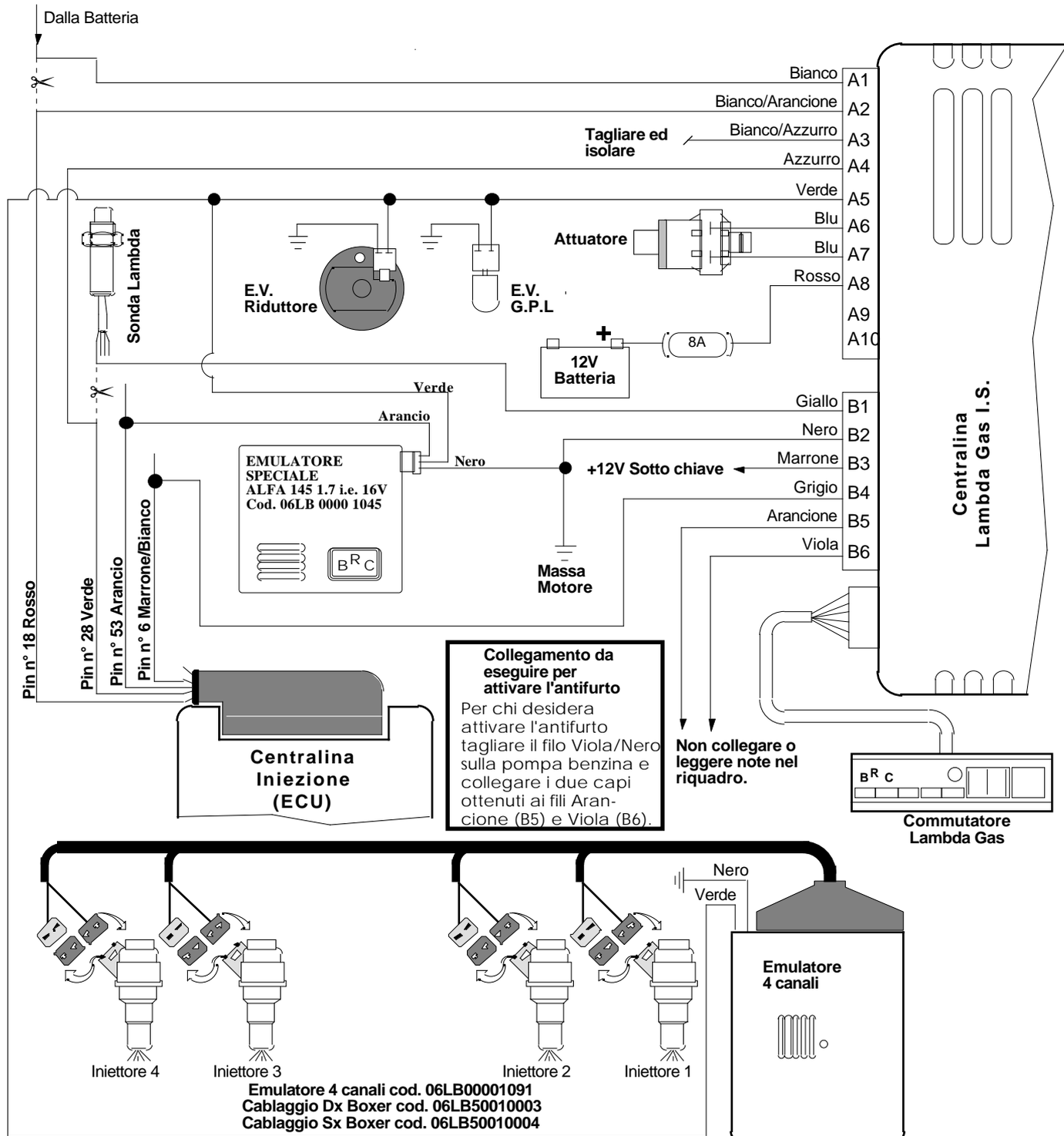


Assistenza Tecnica  
0337/247594  
0336/405823

ALFA ROMEO 145 1.7 i.e. 16V

- Anno: 1994
- Iniezione: elettronica multipoint Bosch Motronic M2.10.3
- Accensione: statica • Miscelatore: 12MX 0199 0054
- Altri dispositivi consigliati: Emulatore speciale cod. 06LB 0000 1045  
Emulatore 4 canali con cablaggio Dx o Sx per motori Boxer  
Complessivo Lambda Gas I.S. "L"

Schema  
Rev.  
del  
27.6.95  
Annulla  
schema  
del  
17.1.95



NOTE:

La centralina iniezione è situata nell'abitacolo, sotto la moquette del lato passeggero, in un apposito cassetto. Tagliare il filo Rosso del Pin n° 18 e collegare il filo Bianco (A1) al capo di filo proveniente dalla batteria e il filo Bianco/Arancione (A2) al capo di filo proveniente dalla centralina.

Tagliare il filo Verde del Pin n° 28 e collegare come da disegno i fili Azzurro (A4) e Giallo (B1).

Connettere il filo Grigio (B4) al filo Marrone/Bianco del Pin n° 6 della centralina iniezione.

Collegare il filo Marrone (B3) ad un positivo +12V sotto chiave.

Per l'interruzione degli iniettori installare un Emulatore 4 canali cod. 06LB 00001091, scegliendo il cablaggio per motori Boxer appropriato ed eseguendo l'installazione in base alle istruzioni presenti nella confezione.

E' necessario inserire l'Emulatore Speciale per Alfa 145 1.7 i.e. 16V cod. 06LB 0000 1045