

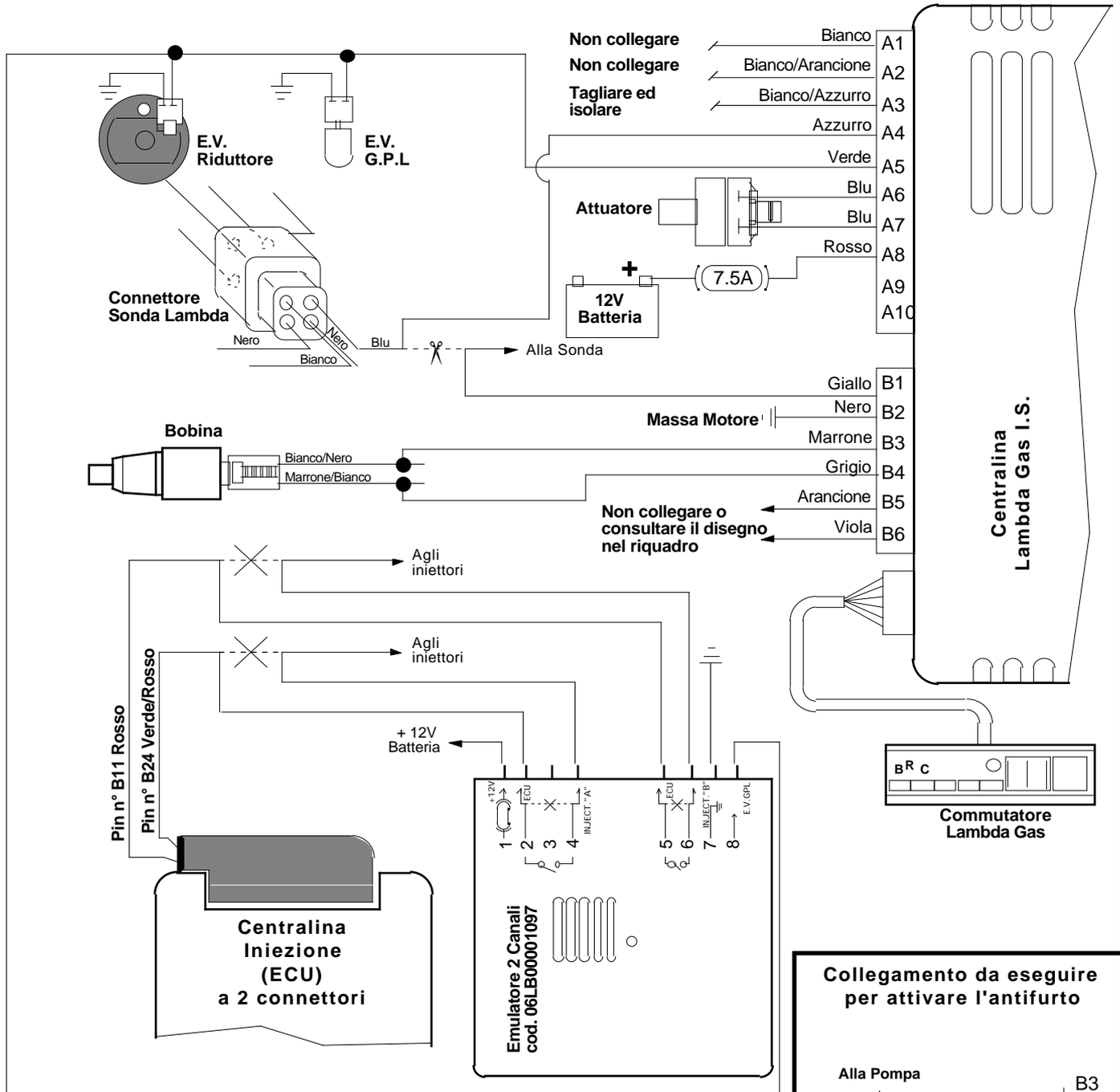


Assistenza Tecnica
0337/247594
0336/405823

SUZUKI VITARA 1.6i 16V

- Anno: 1993 • Motore con Debimetro a uovo
- Iniezione: elettronica Multipoint
- Accensione: elettronica
- Miscelatore: 12MX 0025 0002
- Emulatore 2 canali cod. 06LB 0000 1097
- Complessivo Lambda Gas I.S. "S"

Schema Rev. del 11.3.97
Annulla schema del 29.11.95



NOTE:

La centralina iniezione è situata sul lato sinistro del cruscotto. Tagliare i fili di colore Rosso del Pin n° B11 e Verde/Rosso del Pin n° B24 e collegare i capi ottenuti, come da disegno, ai morsetti di un Emulatore 2 canali. Regolare quest'ultimo sul minore valore possibile che permetta lo spegnimento della spia check. Collegare i fili Grigio (B4) e Marrone (B3) rispettivamente ai fili Marrone/Bianco e Bianco/Nero della Bobina situata sulla paratia motore. Il Connettore Sonda Lambda è situato sotto alla bobina. Tagliare il filo Blu e collegare come da disegno i fili Azzurro (A4) e Giallo (B1). Per chi desiderasse attivare l'antifurto è necessario tagliare il filo Rosa/Nero del Relè Pompa e collegare come da disegno i fili Arancione (B5) e Viola (B6).

