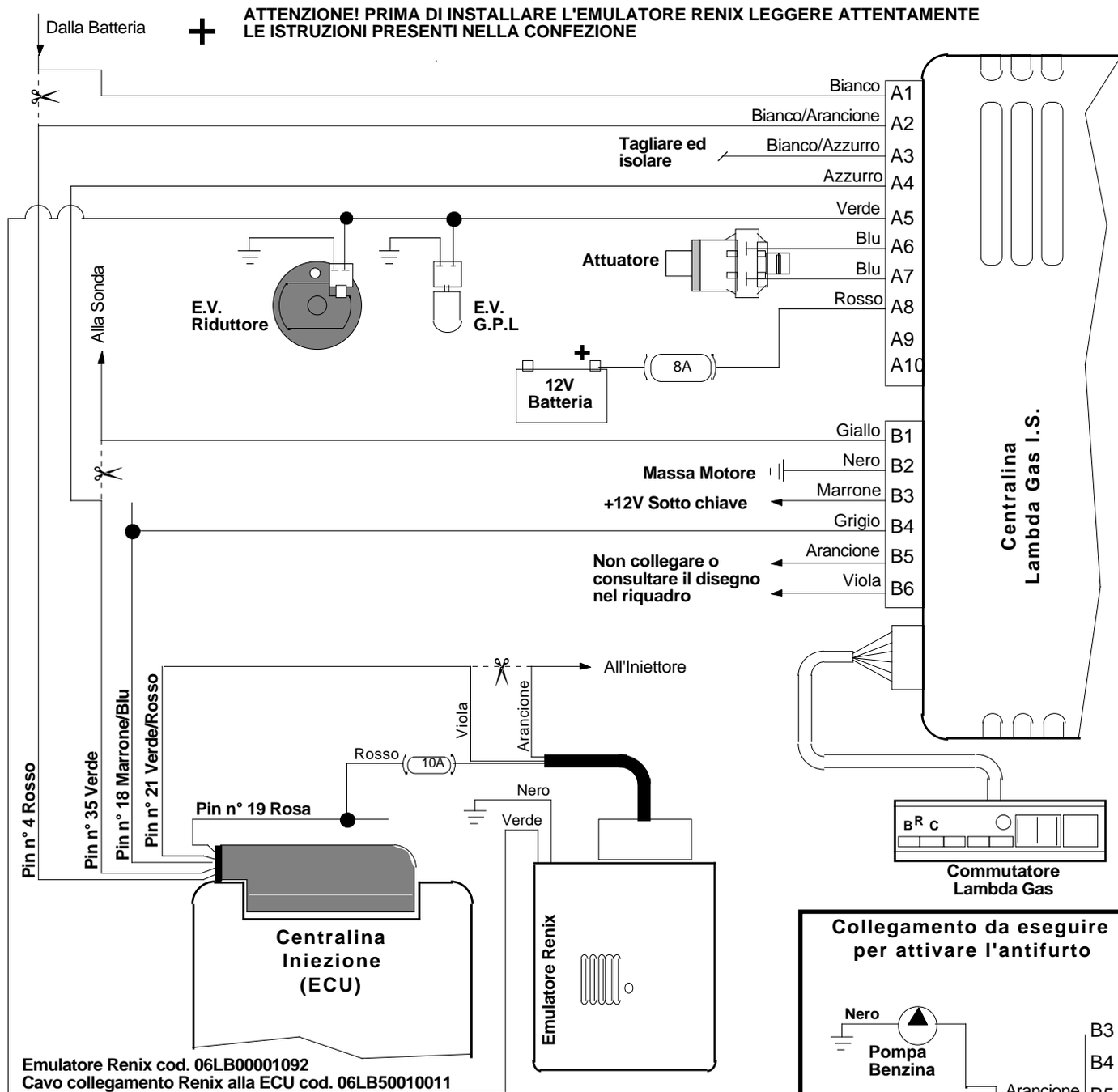




Assistenza Tecnica
0337/247594
0336/405823

VOLVO 460 1.8i
 • Anno: 1995
 • Iniezione: elettronica single point
 • Accensione: elettronica
 • Miscelatore: 12MX 0001 0012
 • Altri dispositivi: Emulatore Renix L.I. + Cablaggio collegamento Renix alla ECU
 Complessivo Lambda Gas I.S. "L"

Schema
Rev.
del
13.6.95
Annulla
schema
del
5.6.95



NOTE:

La centralina iniezione è situata sul parafango anteriore destro.
 Tagliare il filo Rosso del Pin n° 4 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° 35 e collegare come da disegno i fili Azzurro (A4) e Giallo (B1).
 Collegare il filo Grigio (B4) al filo Marrone/Blu del Pin n° 18.
 Per l'interruzione dell'iniettore installare un Emulatore Renix cod. 06LB00001092 con cablaggio cod. 06LB50010011. Tagliare il filo Verde/Rosso del Pin n° 21 e collegare i capi ottenuti ai fili Arancione e Viola dell'emulatore Renix.
 Collegare il filo Rosso del cablaggio dell'emulatore Renix al filo Rosa del Pin n° 19.
 Per chi desiderasse attivare l'antifurto è necessario tagliare il filo Verde/Rosso di comando pompa direttamente su quest' ultima e NON sul relè, e collegarlo come da disegno nel riquadro ai fili Arancione (B5) e Viola (B6) del Lambda Gas I.S.