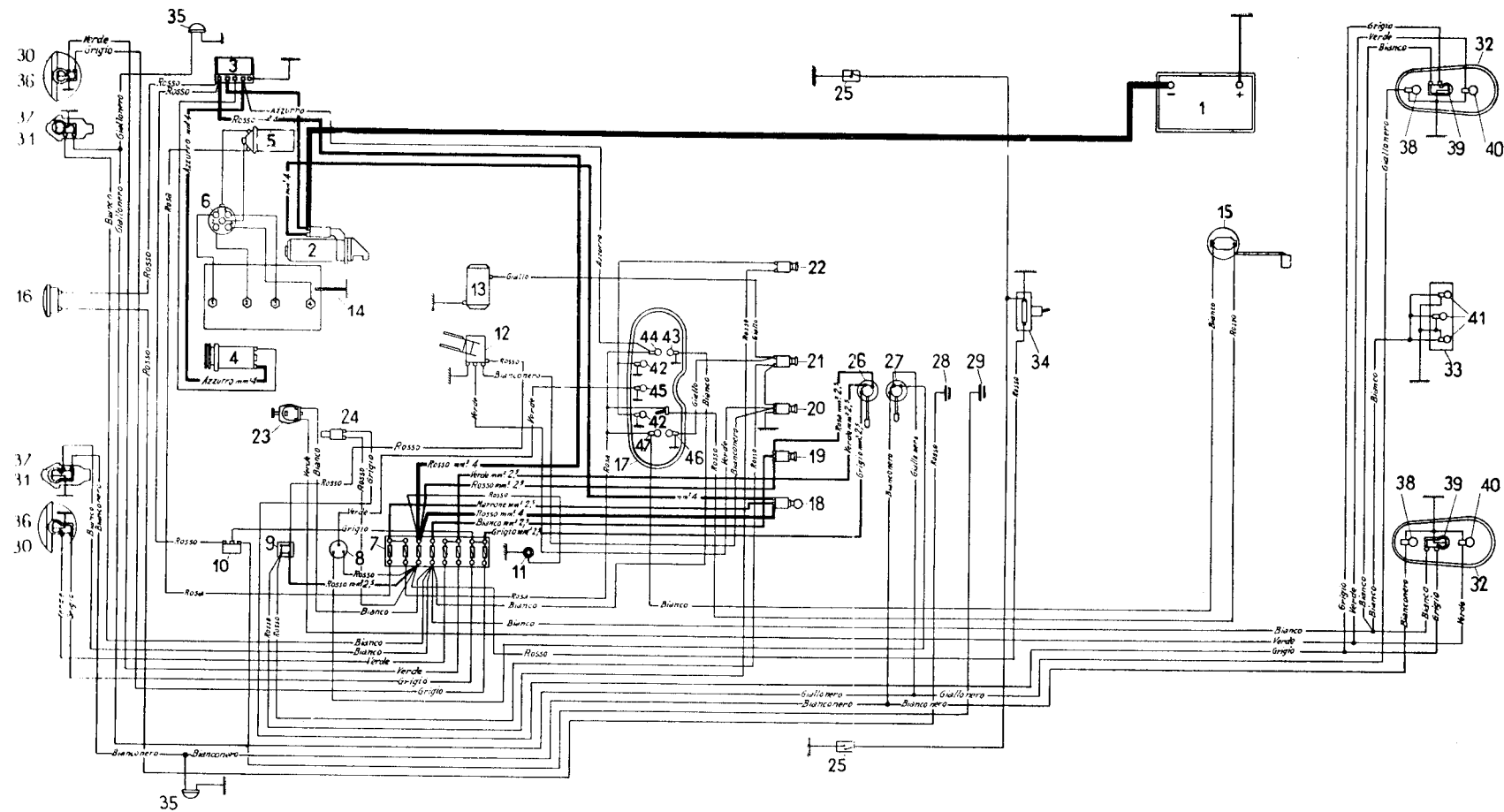


ALFA ROMEO

GIULIETTA Berlina

SCHEMA IMPIANTO ELETTRICO



ALFA ROMEO - GIULIETTA Berlina

GUIDA SCHEMA IMPIANTO ELETTRICO

1. Batteria
2. Motorino d'avviamento
3. Regolatore per dinamo
4. Dinamo
5. Bobina
6. Distributore d'accensione
7. Valvoliera a 8 valvole
8. Apparecchio automatico per intermittenza
9. Morsetto per presa servizi vari
10. Deviatore elettromagnetico
11. Presa per lampada ispezione
12. Tergicristallo
13. Riscaldatore
14. Collegamento di massa tra motore e carrozzeria
15. Indicatore di livello carburante
16. Avvisatore acustico
17. Quadro di bordo
18. Interruttore d'accensione
19. Interruttore fari
20. Interruttore per tergicristallo
21. Interruttore per riscaldatore
22. Interruttore luci quadro
23. Interruttore per segnalazione retromarcia
24. Interruttore per segnalatori d'arresto
25. Interruttore, sulle porte, per plafoniera
26. Commutatore luci proiettori
27. Commutatore per indicatori direzione
28. Pulsante per avvisatore acustico
29. Pulsante per lampeggio fari
30. Fari
31. Fanalini anteriori
32. Fanalini posteriori
33. Fanalino targa
34. Plafoniera, con lampadina 12 V - 3 W
35. Fanalini laterali ripetitori
36. Lampadine, 12 V - 45/40 W, per fari
37. Lampadine, 12 V - 5/20 W, per fanalini anteriori
38. Lampadine, 12 V - 20 W, per lampeggiatori posteriori
39. Lampadine, 12 V - 5/20 W, per luci posizione e arresto
40. Lampadine, 12 V - 20 W, per segnalazione retromarcia
41. Lampadine, 12 V - 5 W, per fanalino targa
42. Lampadine, 12 V - 2,5 W, per illuminazione quadro
43. Lampadina, 12 V - 2,5 W spia luci città
44. Lampadina, 12 V - 2,5 W, spia dinamo
45. Lampadina, 12 V - 2,5 W, spia indicatori direzione
46. Lampadina, 12 V - 2,5 W, spia riscaldatore
47. Lampadina, 12 V - 2,5 W, spia riserva carburante

Nota: I cavi senza indicazione di sezione si intendono da 1 mm²; i cavi senza indicazione di colore si intendono neri.