

SCHEMA ELETTRICO DELL'IMPIANTO ELETTRICO

- 1. Luci anteriori di posizione e direzione
- 2. Proiettori a piena luce ed anabaglianti
- 3. Avvisatore acustico
- 4. Batteria
- 5. Indicatori laterali di direzione
- 6. Valvola fusibile di protezione dell'impianto
- 7. Interruttore a pulsante per luci posteriori d'arresto
- 8. Motore per tergicristallo
- 9. Lampeggiatore per indicatori di direzione
- 10. Giunti delle connessioni elettriche sul quadro di controllo
- 11. Segnalatore luminoso di funzionamento degli indicatori di direzione (luce verde)
- 12. Segnalatore luminoso di funzionamento proiettori per illuminazione esterna e strumentazione (luce verde)
- 13. Segnalatore disponible
- 14. Segnalatore luminoso funzionamento proiettori a piena luce (luce blu)
- 15. Segnalatore luminoso della riserva carburante (luce rossa)
- 16. Indicatore livello carburante
- 17. Segnalatore luminoso d'insufficiente pressione olio motore (luce rossa)
- 18. Segnalatore luminoso d'insufficiente tensione dinamo per carica batteria (luce rossa)
- 19. Commutatore a chiave per accensione, predisposizione servizi ed avviamento motore
- 20. Interruttore per illuminazione esterna
- 21. Interrutore a pulsante, sulla porta, lato guida per accensione luce
- 22. Commutatore a leva, commando tergicristallo
- 23. Commutatore a leva dell'illuminazione proiettori e lampi luce anabbaglianti
- 24. Deviatore degli indicatori di direzione
- 25. Pulsante comando avvisatore acustico
- 26. Luce interna, con interruttore incorporato, su specchio retrovisore
- 27. Indicatore livello carburante
- 28. Gruppo di regolazione dello dinamo
- 29. Candele d'accensione
- 30. Motore d'avviamento
- 31. Trasmettitore per segnalazione insufficiente pressione olio motore
- 32. Dinamo
- 33. Distributore d'accensione
- 34. Rocchetto d'accensione
- 35. Luci posteriori di direzione
- 36. Luci posteriori di posizione e d'arrresto
- 37. Luce targa

INT - INTER = Interruttore