

# Impianto elettrico: caratteristiche e dati

Modello 130 Coupé

XI - 1972

55

Foglio 2

segue: Caratteristiche e dati: Valvole fusibili.

VALVOLE 10 valvole da 8 Ampère 3 valvole da 16 Ampère 3 valvole da 25 Ampère	CIRCUITI PROTETTI
<b>N (*)</b> (25 Ampère)	— Alzacristallo sinistro.
<b>O (*)</b> (16 Ampère)	— Indicatori di direzione e relativi segnalatori luminosi di funzionamento. — Luci posteriori di arresto. — Motore per elettroventilatore. — Tergicristallo. — Pompa elettrica lavacristallo.
<b>P (*)</b>	— Lampada indicazione posizione leva marce (per cambio automatico). — Contagiri motore. — Indicatore livello carburante con relativo segnalatore luminoso della riserva. — Segnalatore luminoso dispositivo avviamento a freddo inserito. — Manometro olio motore. — Segnalatore luminoso insufficiente pressione olio. — Termometro miscela raffreddamento motore con segnalatore luminoso eccessivo riscaldamento motore. — Segnalatore luminoso ed acustico anormale funzionamento dell'impianto frenante e freno a mano inserito. — Voltmetro. — Lampade illuminazione cassette ripostiglio (plancia portastrumenti). — Termometro olio motore.
<b>Q</b>	— Lampade posteriori per illuminazione interno vettura. — Lampada segnalazione ingombro porta aperta destra. — Orologio.
<b>R</b> (16 Ampère)	— Lampada anteriore per illuminazione interno vettura. — Lampada segnalazione ingombro porta aperta sinistra. — Presa per lampada d'ispezione. — Avvisatori acustici. — Accendisigari.
<b>Non sono protetti da valvole:</b>	I circuiti d'accensione, d'avviamento, di ricarica batteria (escluso quello relativo alla regolazione della tensione), del segnalatore di anormale funzionamento impianto di ricarica, del teleruttore generale di corrente, del teleruttore per anabbaglianti e del segnalatore luminoso di funzionamento luci di posizione.
(*) Sotto chiave.	