







**Legenda schema  
impianto elettrico**

- 1 Commutatore destro
- 2 Commutatore chiave
- 3 Elettroventola sinistra
- 4 Elettroventola destra
- 5 Motorino avviamento
- 6 Teleruttore avviamento
- 7 Batteria
- 8 Fusibile regolatore
- 9 Regolatore
- 10 Alternatore
- 11 Freccia posteriore destra
- 12 Fanale posteriore
- 13 Luce targa
- 14 Freccia posteriore sinistra
- 15 Serbatoio
- 16 Interruttore stop posteriore
- 17 Fusibili
- 18 Interruttore frizione
- 19 Interruttore stop anteriore
- 20 Commutatore sinistro
- 21 Antenna transponder
- 22 Traguardo
- 23 Strumentazione
- 24 Relè luci
- 25 Freccia anteriore sinistra
- 26 Proiettore
- 27 Luce posizione anteriore
- 28 Freccia anteriore destra
- 29 Claxon

**Codici colore cavi schema  
elettrico**

- B** Blu  
**W** Bianco  
**V** Viola  
**Bk** Nero  
**Y** Giallo  
**R** Rosso  
**Lb** Azzurro  
**Gr** Grigio  
**G** Verde  
**Bn** Marrone  
**O** Arancio  
**P** Rosa

**Wiring diagram key**

- 1 RH switch.
- 2 Key switch
- 3 Left electric fan
- 4 Right electric fan
- 5 Starter motor
- 6 Starter contactor
- 7 Battery
- 8 Regulator fuse
- 9 Regulator
- 10 Generator
- 11 Rear right-turn indicator
- 12 Tail light
- 13 Number plate light
- 14 Rear left-turn indicator
- 15 Fuel tank
- 16 Rear stop light switch
- 17 Fuses
- 18 Clutch switch
- 19 Front stop light switch
- 20 LH switch.
- 21 Transponder antenna
- 22 Finish line sensor
- 23 Instruments
- 24 Lights relay
- 25 Front left turn indicator
- 26 Headlamp
- 27 Front parking light
- 28 Front right turn indicator
- 29 Horn

**Wiring colour codes**

- B** Blue  
**W** White  
**V** Violet  
**Bk** Black  
**Y** Yellow  
**R** Red  
**Lb** Light blue  
**Gr** Grey  
**G** Green  
**Bn** Brown  
**O** Orange  
**P** Pink