

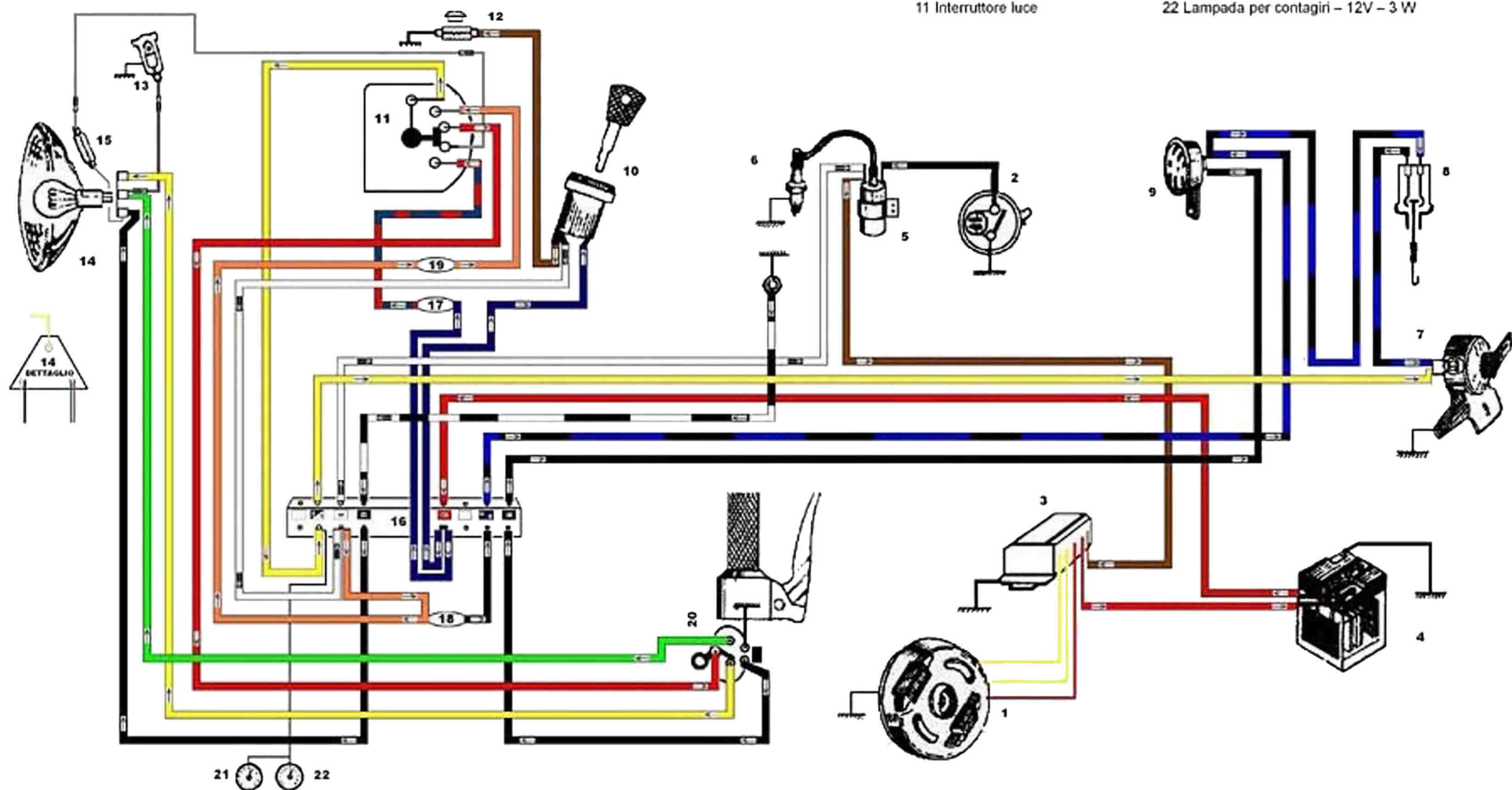
SCHEMA ELETTRICO PER DUCATI 450cc MARCK 3 - MARCK 3D - SCRAMBLER

DOPO IL 1970 ANCHE 250cc - 350cc

ALTERNATORE 6V - 70W ACCENSIONE - BOBINA E RUTTORE (puntine)

- 1 Generatore
- 2 Ruttore - Condensatore
- 3 Regolatore elettronico
- 4 Batteria
- 5 Bobina accensione
- 6 Candela accensione
- 7 Targa e luce stop 6V - 3/15 W
- 8 Interruttore stop
- 9 Avvisatore acustico
- 10 Interruttore accensione
- 11 Interruttore luce

- 12 Spia bianca controllo chiave inserita 6V - 1,5 W
- 13 Spia rossa controllo luce abbagliante 6V - 0,6 W
- 14 Lampada faro 6V - 25/25 W
- 15 Lampada per spia verde luci di posizione 6V - 3 W
- 16 Morsetti fano
- 17 Fusibile luce di posizione - 25 Amp.
- 18 Fusibile stop - avvisatore acustico 25 Amp.
- 19 Fusibile luce abbagliante e anabbagliante - 25 Amp.
- 20 Commutatore luci e pulsante avvisatore acustico
- 21 Lampada per contaghiometri - 12V - 3 W
- 22 Lampada per contagiri - 12V - 3 W



SCHEMA ELETTRICO
CON REGOLATORE ELETTRONICO