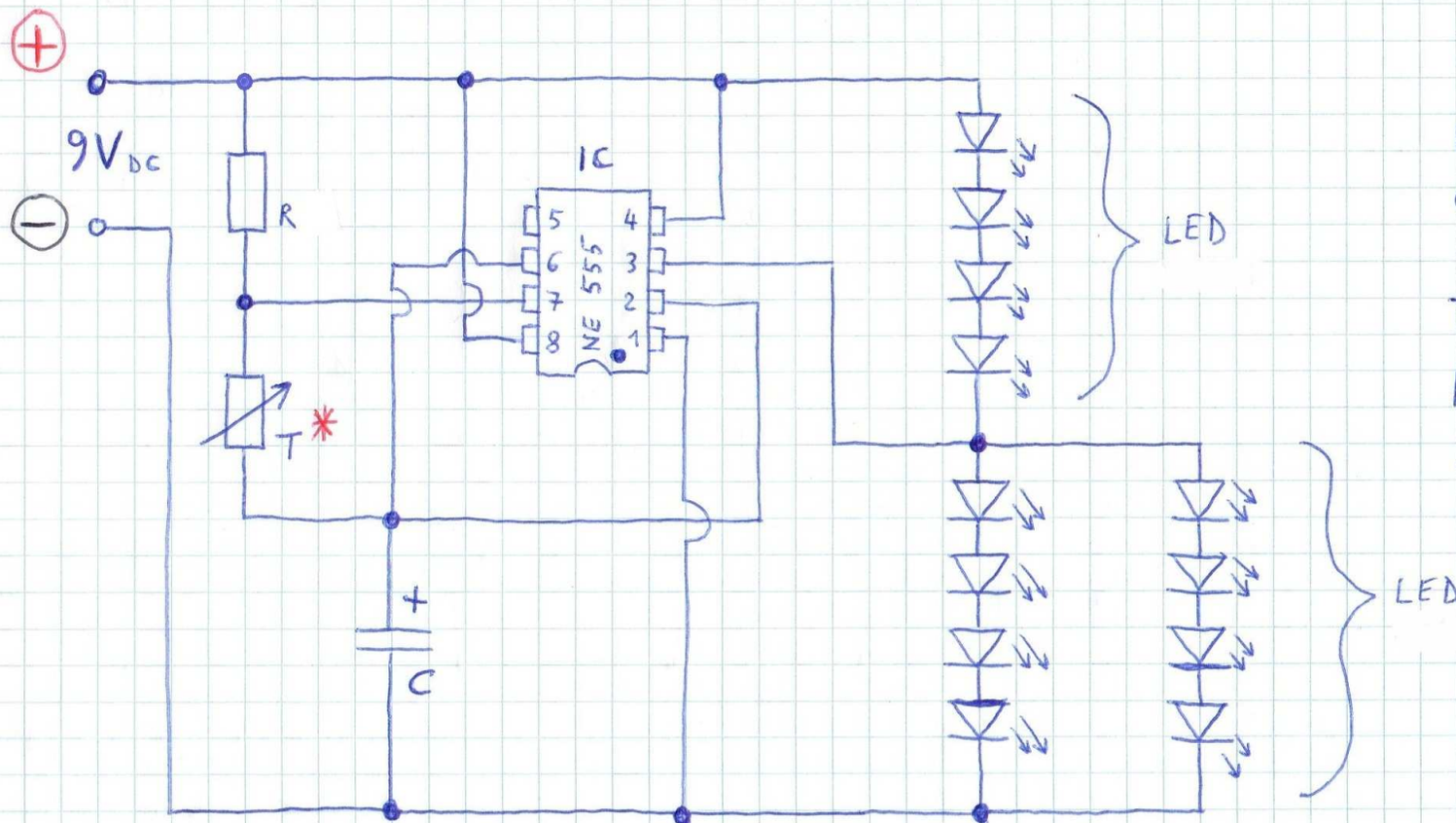


SCHEMA PER LA REALIZZAZIONE DI UN LAMPEGGIATORE A LED CON ACCENSIONE ALTERNATA DELLE STRINGHE DA 4 LED



ELENCO COMPONENTI:

- IC = NE 555
- C = CONDENSATORE ELETTROLITICO 10 μ F 16V
- T = TRIMMER 220K Ω
- R = 4,7 K Ω
- 12 LED GIALLI/ROSSI/VERDI

* CON IL TRIMMER "T" SI
REGOLA LA FREQUENZA DI
LAMPEGGIO