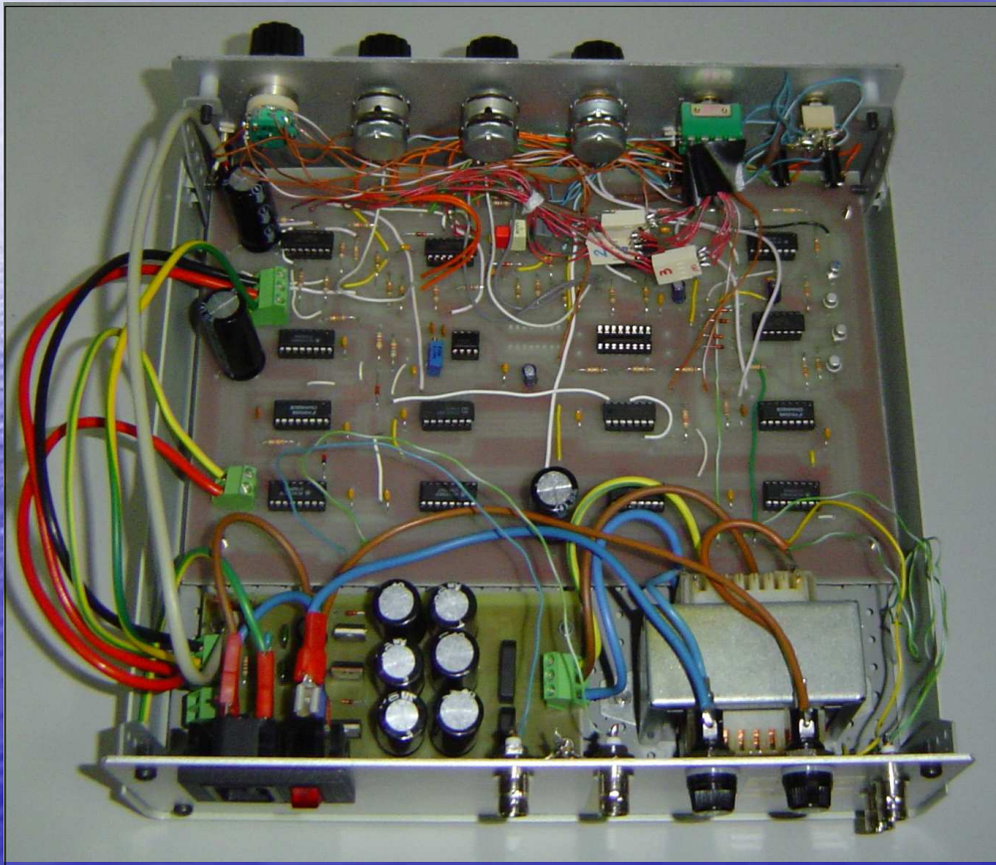


PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN APPARATO PER IL CONTROLLO DI GALVOMOTORI IN UN MICROSCOPIO OTTICO A SCANSIONE



Scopo della tesi:

- Generazione di segnali
- Sincronizzazione con scheda di acquisizione

Elaborato di Laurea di
Alessandro Manetto