# Diario di lavoro

**Luogo:** Canobbio

**Data:** 07.11.2019

#### Lavori svolti

Oggi nelle prime due ore ho finito il codice della gestione dei permessi, semplicemente all'interno della classe BaseDataServlet nei metodi:

- doGet
- doDelete
- doPost
- doPut

Controllo che vi sia un utente loggato e che abbia i permessi per eseguire quell'operazione. I permessi vengono letti dal database, per l'utente loggato. E vengono confrontati con quelli inseriti in sottoclasse BaseDataServlet.

Poi ho eseguito i test, sempre con il comando curl, ma questa volta utilizzando i cookie, per manetere la sessione attiva (quindi rimanere loggato).

Questa volta ho utilizzato il comando come segue:

```
curl -X metodo -c c -b c -d "dati" url
```

le opsioni -c c -b c servono per salvare e leggere il file nel quale vengono salvati i cookie (quindi anche la sessione).

Per eseguire il login via curl ho usato il metodo POST ed i dati username=admin&password=123qwe tramite l'url puntante al progetto action/login.

Ed infine ho anche riformattato il codiece e controllato che tutto il codice scritto fin ora sia ben commentato.

### Problemi riscontrati e soluzioni adottate

\_

# Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Sono leggermente avanti con la painificazione, siccome sono a meta dell'attivita 31.

# Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Finire di scrivere il codice dei controller per poi iniziare a scrivere le api relative alla comunicazione con arduino.