

Diario di lavoro

| | |
|-------|-------------|
| Luogo | SAM Trevano |
| Data | 19.12.2018 |

Lavori svolti

Nemanja Stojanovic

Si è occupato della libreria del buzzer, creando un metodo che calcola la frequenza inversa che verrà applicata in base al valore del potenziometro

Thor Dueblin:

Si è occupato di portare avanti le librerie del bottone e del Led

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Nemanja: Quando ha realizzato il circuito e ha provato a caricare il codice sull'Arduino appare questo errore.

An error occurred while uploading the sketch

Sketch uses 930 bytes (2%) of program storage space. Maximum is 32256 bytes.

Global variables use 11 bytes (0%) of dynamic memory, leaving 2037 bytes for local variables. Maximum is 2048 bytes.

An error occurred while uploading the sketch

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Siamo indietro con l'implementazione

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Continuare l'implementazione.