

Diario di lavoro

Luogo	SAM Trevano
Data	2018-12-14

Lavori svolti

Oggi ci siamo concentrati sulla libreria, l'abbiamo completata, nella libreria abbiamo deciso di inserire i metodi `setColors()` che riceve tre valori da 0 a 255 e settano i colori rosso, verde e blu, altri tre metodi `setColorRed()`, `setColorGreen()` e `setColorBlue()` che ricevono solo il proprio valore da settare, un metodo `getValuePotenziometer()` che ritorna il valore del potenziometro. Abbiamo ridato un'occhiata alla documentazione.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Abbiamo avuto dei problemi a capire quali metodi inserire all'interno della libreria, infatti all'inizio volevamo inserire altri metodi, oltretutto il digispark ci sta dando problemi dato che abbiamo bisogno 4 porte analogWrite ma abbiamo notato che vanno solamente singolarmente mentre tutte e 4 assieme non vanno, pensiamo si un problema di voltaggio.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

-

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Completare il circuito, fare il fritzing e continuare la guida.