**Tankino | Diario di lavoro**

**Mosè Ferrazzini, Michele Tomylsak, Adriano Chiriacò, Nicholas Pigni**

**SAM Trevano, 24.04.2020**

**Lavori svolti**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Orario | Da chi | Lavoro svolto |
| 08:20 – 16:30 | Adriano | Documentazione + Diari |
| 08:20 – 16:30 | Nicholas | Costruzione alimentazione esterna motore + funzionamento del controllo di un motore |
| 08:20 – 16:30 | Michele & Mosè | Progettazione struttura fisica |

## 

**Alimentazione esterna dei controller**

Come mostrato nell’immagine seguente abbiamo tagliato un cavetto usb ed estratto i fili dell’alimentazione per poterlo utilizzare come cavo di alimentazione dal powerbank al controller (il cavetto arancione).

**Problemi riscontrati e soluzioni adottate**

Il nostro docente Petrini si è messo a disposizione per fabbricarci i pezzi per la struttura e questi sono i risultati della progettazione:

****

**Punto della situazione rispetto alla pianificazione**

Ci troviamo leggermente dietro visto tutti i problemi legati al covid-19. Lavorare a distanza rende più lento il lavoro soprattutto visto che è molto pratico e richiede poca programmazione.

**Programma di massima per la prossima giornata di lavoro**

Avviarsi verso la fine della documentazione, sperando di aver ricevuto i pezzi anche assemblamento parziale del Tankino ma soprattutto dei collegamenti tra i componenti.