Diario di lavoro di Gabriel e Alessandro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | CPT |
| Data | 15.12.2017 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Nella mattina ci è stata data la lavagna con sopra due componenti fatti con la stampante 3D, abbiamo cercato di capire come mettere i motori dentro ai componenti, poi abbiamo sistemato la bacheca di trello aggiungendo nuove attività che ritenevamo opportune e spostando le cose che dovevamo fare oggi poi si è strutturata la breadboard per saldarci sopra i vari componenti che servono per il funzionamento del motore. È stata scelta una breadboard 10X13, Gabriel è andato a saldare i componenti sulla breadboard invece Alessandro ha creato lo sketch dei componenti. Nel pomeriggio Alessandro ha creato un programma che serve a testare i motori sulla lavagna facendo disegnare una linea, mentre Gabriel ha continuato e finito di saldare un motore con il driver. Poi Gabriel e Alessandro hanno provato a far funzionare il motore con il programma ma non funziona. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| La struttura creata in 3D non ha un giusto appoggio per la breadboard quindi si deve creare una nuova placa per la breadboard.  Non si riesce a caricare il programma fatto da Alessandro su Arduino, non siamo ancora riusciti a risolverlo. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| La pianificazione non è stata più seguita. |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Finire di saldare l’altro motore e riuscire a disegnare almeno una linea sulla lavagna. |

Diario di lavoro di Elia

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | CPT |
| Data | 15.12.2017 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Abbiamo ricevuto il fishino UNO, quindi ho implementato le librerie del fishino all’IDE di Arduino e ho aggiornato il firmware del fishino. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Non riuscivo ad aggiornare il fishino perché il proxy lo bloccava l’aggiornamento, per riuscire nell’intento ho usato l’hotspot del mio telefono.  Quando facevo partire un programma sul fishino nel monitor uscivano caratteri strani, ho chiesto a Mussi come mai è mi ha detto che il la porta seriale del programma è stata impostata diversamente rispetto il monitor. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
|  |
|  |
|  |