

Diario di lavoro

| | |
|-------|-------------|
| Luogo | SAM Trevano |
| Data | 2019-01-25 |

Lavori svolti

Oggi abbiamo continuato a redarre la guida e abbiamo messo a posto un errore presente nella classe WaitMotor, vista la eliminazione della classe MyMotor per una ridefinizione della struttura delle classi manca il riferimento e abbiamo spostato dei metodi direttamente nella classe WaitMotor per risolvere il problema in più abbiamo rimosso ogni riferimento a MyMotor. In seguito ci siamo resi conto che Spostare WaitMotor nella classe navigation rende più facile l'uso della libreria all'utente finale.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Gestione della classe WaitMotor dopo l'eliminazione della classe MyMotor-Abbiamo spostato tutti i metodi sia di WaitMotor sia di MyMotor nella classe Navigation.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Siamo in ritardo per il cambio di programma ma è stata aggiunta una settimana quindi dovremmo riuscire con una piccola accelerazione a rimanere nei tempi

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Finire la guida

Finire la parte d'implementazione sulla doc