|  |
| --- |
| 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 dlle 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 |