Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Trevano |
| Data | 2019-02-20 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| * Abbiamo:   + Proseguito con la parte di analisi dei requisiti;   + Completato il codice per il primo requisito;   + Iniziato a realizzare un menù per la selezione dei vari programmi (selezionare l’indice corrispondente all’esercizio desiderato);   + Iniziato a realizzato il codice per gestire contatore punteggio e timer (o comunque i 2 display);   + Realizzato interfaccia per far comunicare 2 Arduino; |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| * Alcune parti del QdC non erano ben definite per via di alcuni copia-incolla;   + Chiesto chiarimenti riguardo le specifiche in dubbio. * Dopo vari test ci siamo accorti che uno dei 2 display non funziona;   + Ne abbiamo chiesto un altro che però arriverà solo venerdì (22/2/2019). * Il cavo di rete che avremmo utilizzato per collegare i 2 Arduino (quello principale con quello dei 2 display) è troppo corto;   + Ne abbiamo chiesto uno più lungo e lo abbiamo preparato in modo da poterlo utilizzare come avevamo bisogno. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Leggermente in anticipo (di circa 2 ore di lezione) |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Rendere completamente operativo l’hardware |
| Eseguire i test relativi al primo requisito. |
| Completare il secondo requisito e iniziare il 3° |