Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Trevano |
| Data | 2019-03-13 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Abbiamo:   * Preparato il cavo per collegare l’Arduino principale con quello che gestisce i 2 display; * Risolto il problema relativo all’anti-rimbalzo; * Rilevati i pin da utilizzare per i Buzzer; * Implementati programma 6; * Risolti vari problemi in altri programmi; |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| * Codice che gestisce l’anti-rimbalzo: |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| In ritardo (non avevamo preso in considerazione la pausa dovuta alle vacanze scolastiche). |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Completare programmi fino all’11 e cominciare il 12 |
| Fissare il display 7 segmenti sul telaio |
| Riflettere sull’implementazione del display LCD |