Diario di lavoro

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Luogo | Canobbio | | |
| Data | 28.01.2025 | | |
| Mattino | 08:20 – 11:35 | Pomeriggio | 13:15 – 16:30 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Durante la mattina odierna ho terminato di pianificare il progetto, ho deciso di implementare il progetto con la metodologia waterfall, dopo aver fatto questo ho continuato a documentare i primi capitoli del progetto e con il docente responsabile ho discusso del mio QdC, ed ho spiegato in cosa consiste il progetto ed in seguito ho sistemato il QdC. Durante il pomeriggio ho migliorato lo use case poiché non mi piaceva come l’avevo fatto. Dopodiché ho guardato le tecnologie che userò, per quanto riguarda il backend userò flask un framework di lavoro di python che ho imparato a conoscere durante lo scorso semestre, per il frontend userò bootstrap, per la comunicazione in tempo reale userò socket-io. Per quanto riguarda le chiamate devo ancora decidere se usare WebRTC o Agora, infatti durante il pomeriggio mi sono informato su entrambe le tecnologie. Mentre per il database devo decidere tra mysql o redis (un db real-time in-memory). Ed infine prima di concludere la giornata ho creato il repository su github ed iniziato ad impostare le prime cose. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Nessun problema |

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

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