Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Canobbio |
| Data | 11.12.2024 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| 08:20 – 09:50 Provato ad integrare grafico con storico degli ultimi 10 anni  10:05 – 11.35 Provato ad integrare grafico con storico degli ultimi 10 anni  12:30 – 14:00 Lavorato su grafico a partire dal momento in qui si avvia il programma (essendo lo storico a pagamento praticamente per qualsiasi API in circolazione)  14:15 – 15:30 Grafico a partire dal momento in qui si avvia il sito praticamente finito, fatto text to speech e aggiunta descrizione della meteo giornaliera (che si passa da leggere al TextToSpeech)  15:30 – 15:45 Diario e Git |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Essendo gli storici delle API a pagamento ho discusso con il professore e abbiamo optato per visualizzare un grafico a partire dal primo momento nel quale si avvia il sito fino al giorno corrente, salvando le previsioni passate nelle sessioni locali |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| In ritardo rispetto al gantt |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Nelle 4 ore che abbiamo a disposizione inserirò lo zoom nel grafico in modo da poter essere più precisi, in base alle immagini di sfondo nelle varie card per la previsione settimanale cambia il colore del testo così che possa sempre essere leggibile, on/off per il text to speech (non dover aspettare che finisca di parlare), responsive (che probabilmente passerò a chat gpt per velocizzare il tutto visto il poco tempo).  Nelle prossime 8 ore di lezione lavorerò sulla documentazione, abstract, gant consultivo e tutto ciò che non concerne sviluppo |