Diario di lavoro

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Luogo | Canobbio | | |
| Data | 15.05.2023 | | |
| Mattino | 09:05 – 12:30 | Pomeriggio | 13:15 – 16:30 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| * 09:05 – 09:30: Ho aggiunto le icone alle finestre aperte/chiuse. * 09:30 – 10:00: Ho aggiunto la possibilità di filtrare le tabelle con un *checkbox*. Se è selezionato viene ricaricata la tabella con i dati degli elementi aperti, altrimenti vengono caricati tutti gli elementi. Di conseguenza ho dovuto aggiungere 2 nuove route. * 10:00 – 10:35: Ho documentato le nuove route nella progettazione. * 10:50 – 11:00: Ho aggiornato le route per fare in modo che passino anche il titolo della pagina, così da poter utilizzare una sola intestazione per tutto il sito. * 11:00 – 11:20: Ho aggiustato dei problemi di layout, in quanto il contenuto fuoriusciva dalla pagina ed erano brutte da vedere le slide bar laterali. * 11:20 – 12:05: Ho implementato una nuova route che ritorna solo il nome dell’aula passata come parametro. In questo modo posso usare questa route nel modello 3D per visualizzare il nome dell’aula che si seleziona con il mouse e non vengono mostrati i nomi di altre parti del modello. * 12:05 – 12:20: Ho continuato la parte di documentazione sul codice implementato precedentemente. * 13:15 – 14:00: Ho cambiato lo schema del database in concomitanza di ciò che ho discusso con Dennis. Mi ha informato che l’id del sensore saranno 4 char e l’id dello stato è un’aggregazione tra l’id del sensore ed il timestamp. Quindi ho aggiornato la lunghezza finita degli attributi. * 14:00 – 14:45: Ho cercato di implementare le statistiche sulle finestre di quanto sono aperte/chiuse. * 15:00 – 16:00: Ho implementato le statistiche sulle finestre con anche la formattazione del testo per visualizzare in modo leggibile quanti anni, mesi, giorni, ore, minuti e secondi una finestra è rimasta aperta / chiusa. * 16:00 – 16:30: Ho sistemato la directory del progetto web in modo da avere le routes separate utilizzando il file .env. |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Le date mi davano un problema in quanto la trasformazione da stringa a data avveniva in modo errato. Per risolvere questo problema ho dovuto creare una funzione che mi ritornasse la stringa formattata in modo corretto, così da poter creare un nuovo oggetto data con i valori corretti. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Sono in anticipo. |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Continuare la documentazione. |