Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Canobbio |
| Data | 08.03.2024 |

|  |  |
| --- | --- |
| Lavori svolti | |
| 8:20-9:50 | Creazione file ejs contenente navbar con controllo dei ruoli dell’utente per visualizzare solo le opzioni autorizzate. Aggiunto alcuni unit test per materiale mapper |
| 10:05-11:35 | Creazione del controller home e collegamento della GUI dashboards al controller. Modifica dello script di creazione del db: aggiunta di dati relativi al noleggio.  Deploy dell’applicativo sul server per la presentazione dello sprint. |
| 12:30-15:45 | **Sprint review:** abbiamo constatato che alcune task come ad esempio la creazione delle GUI di dettaglio non erano completamente terminate, quindi le abbiamo rimesse nel backlog.  **Sprint planning:** le attività principali che abbiamo assegnato per il prossimo sprint solo le seguenti   * Creazione di un certificato ssl self-signed in modo da far funzionare l’applicativo con protocollo https * Creazione del sistema di aggiunta di un nuovo noleggio con i codici QR * Collegamento di tutte le GUI di dettaglio con i relativi controllers * Creazione GUI di aggiunta noleggio   Inizio della creazione della GUI per l’aggiunta di un nuovo noleggio |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
|  |

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

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Terminare GUI aggiunta noleggio e iniziare a implementare i QR code per il noleggio |