Diario di lavoro

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Luogo | Trevano | | |
| Data | 12.01.2023 | | |
| Mattino | 08:20 – 09:50  10:05 – 11:35 | Pomeriggio | - |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| 08:20 – 08:45 🡪 Sistemato problema con database  08:45 – 09:00 🡪 Implementato *logout* in tutte le pagine  09:00 – 09:30 🡪 Revisione pagina utente e pagina esplorazione utenti  09:00 – 09:35 🡪 Diario  09:35 – 09:40 🡪 Nuovo schema DB  09:40 – 09:50 🡪 *Fix* minori e stilistici a progetto  10:05 – 10:30 🡪 Corretto bug nella gestione dell’utente e salvato il ruolo in variabile di sessione  10:30 – 10:50 🡪 Pagina esplora limitata ad amministratore  10:50 – 11:20 🡪 Pagina esplorativa limitata ad amministratore (per davvero questa volta).  11:20 – 11:25 🡪 Modifica file DB per aggiungere *query* admin (commentata)  11:25 – 11:30 🡪 Diario  11:30 – 11:35 🡪 Chiusura lavori |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Ho aggiunto il campo di cui parlavo ieri, quello che si riferisce all’id dell’utente vero e proprio, quello che ha creato e iscritto l’utente al campo.  Aggiungendo e salvando il campo in fase di creazione utente, usando *Auth*, o sistemato il problema degli utenti non distinguibili riscontrato ieri.  Per limitare l’accesso ad una pagina ho dovuto effettuare un controllo sul ruolo dell’utente. Per non sovraccaricare il DB questa richiesta viene fatta una sola volta, appena dopo l’autenticazione.  Il blocco però non funzionava. Infatti la *query* ritornava un *Std* *class*, ho dovuto utilizzare un approccio uguale a quello usato per estrarre i dati dell’utente.  Essenzialmente converto la *Std class* (che è una matrice) in un array. Poi dall’elemento che ottengo tiro fuori i dati singoli e prelevo il primo (nonché l’ultimo in questo caso.)  Per testare ho creato un nuovo utente che poi ho manualmente inserito come admin. |

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

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Continuare revisione user page  Continuare sviluppo pagina esplorativa |