Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Trevano |
| Data | 2019-09-24 |
| Progetto | Knowledge Base |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Come prima cosa ho creato un metodo statico per settare dalla classe user manager un messaggio di errore. Questo messaggio viene settato se l’email è già stata utilizzata, o se vi è un problema a creare l’utente.  Essendo in leggero anticipi ho creato i metodi e il sistema di richiesta password. Solo un utente admin può richiedere il cambio password per un utente.  Ho deciso che gli utenti possono essere eliminati in modo definitivo senza rimanere salvati nel database, al contrario di come ho pensato (per il momento) al sistema di eliminazione dei casi, in cui vengono solo nascosti agli utenti.  Successivamente mi sono portato in avanti e ho creato il sistema di eliminazione utente, finito e funzionante.  Ho aggiunto una pagina di errore di connessione al database. Se per qualsiasi motivo il database non dovesse essere raggiungibile, appena viene effettuata un’azione che richiede l’accesso al database, appare una pagina di errore e l’utente viene disconnesso. L’utente viene disconnesso per prevenire “furti di identità” (se viene ricaricata la pagina quando il database è funzionante un qualsiasi utente potrebbe loggarsi con le credenziali dell’utente che era connesso in precedenza). |

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

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Sono in linea rispetto la pianificazione. |

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