Diario di lavoro

|  |  |
| --- | --- |
| Luogo | Scuola d’arti mestieri Trevano |
| Data | 06.10.2020 |

|  |
| --- |
| Lavori svolti |
| Oggi abbiamo discusso per la prima ora con tutta la classe su quali sono i criteri di valutazione dei progetti. Ho cercato su internet un sistema che segue lo script ogni giorno (tranne sabato e domenica) per potere fare i backup in modo giornaliero. Purtroppo, non ho trovato delle soluzioni e quindi ho continuato la pagina dove l’utente amministratore può creare nuovi utenti. Ho creato un nuova views che si chiama aggiungi\_utente dove ho un form con i campi nome, cognome, username, password, email e tipo di utente.  Immagine che contiene testo  Descrizione generata automaticamente  Quando clicco sul button Submit mi richiama il metodo checkAggiungiUtente del control aggiungi\_utente.  Immagine che contiene testo  Descrizione generata automaticamente  In questo metodo controllo che i campi siano stati settati, cioè non siano vuoti. Poi creo una connessione al database gestione\_backup per potere andare leggere i dati nella tabella utenti. In effetti ho creato un metodo getUserByUsername nel models utente\_model. Quest’ultimo permette di leggere i dati di un utente filtrandolo per lo username. Se la query trova un utente con lo username che ho inserito nel campo, mi ricarica la pagina aggiungi\_utente. Questo perché nell’applicativo gli utenti devono avere degli username diversi.  Immagine che contiene testo  Descrizione generata automaticamente |

|  |
| --- |
| Problemi riscontrati e soluzioni adottate |
| Oggi ho riscontrato un problema durante la creazione del nuovo utente. Ad esempio ho creato un untente con username Admin. Però nella tabella utenti del database gestione\_backup esiste già un utente con questo username. Il mio codice non funziona e non controlla questa regola. Quindi mi ricarica la pagina utente come se avessi compilato il form nella maniera corretta rispettando tutti i filtri di validazione. Purtoppo non ho trovato una soluzione per risolvere questo problema. |

|  |
| --- |
| Punto della situazione rispetto alla pianificazione |
| Rispetto alla pianificazione dovevo trovare un sistema che mi permetteva di eseguire giornalmente lo script dei backup. Ho fatto diverse ricerche, ma non ho ancora trovato una soluzione. Per questo motivo ho perso del tempo e quindi sono andato avanti con la gestione utente. |

|  |
| --- |
| Programma di massima per la prossima giornata di lavoro |
| Devo trovare e terminare il sistema che mi permetta di creare dei backup in modo giornaliero. Lo script l’ho già creato ma devo solamente applicare questo script ogni giorno. Se ho ancora del tempoposso andare avanti con la gestione degli utenti. |