

Diario di lavoro

Progetto	PizzaDelivery
Data	24.10.19

Lavori svolti

Oggi ho inizialmente riletto il QDC confermando che ho implementato le richieste e ho anche ricreato il DB con i suoi dati per essere sicuro di usare l'ultima versione dell'SQL contenente tutte le nuove modifiche (del DB).

Dopo aver fatto ciò ho anche messo a posto un paio di piccolezze riguardanti il css ed il funzionamento delle pagine di errore e ho creato un trigger che si occupa di aggiornare la tabella fattorino quando cambia la tipologia di un'utente.

Successivamente ho implementato i due metodi `setFattorinoLibero(username)` e `setFattorinoOccupato(username)` che cambiano lo stato del fattorino passato attraverso il suo username ai metodi e quindi all'assegnazione di un'ordinazione esso risulterà occupato.

Ho anche aggiunto la cifratura alle password con l'algoritmo sha256 per portare maggiore sicurezza al sistema e non mostrare in chiaro le password dei vari utenti nel database.

Infine ho iniziato con lo sviluppo dello spinner di caricamento che scompare una volta che la pagina è completamente caricata (devo ancora decidere se utilizzarlo o meno).

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

-

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Sono leggermente in anticipo rispetto la pianificazione.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Finire il sistema dello spinner al caricamento delle varie pagine.

Trovare una soluzione per le mappe.

Popup all'eliminazione di un prodotto e/o utente con "Sei sicuro?".