Luogo	Canobbio
Data	02.02.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Finito di scrivere test case, configurato proxy macchina virtuale e installato vscode, git

10:05 - 11:35

Creato struttura di cartelle e creato branch

12:30 - 14:00

Scaricato bootstrap e iniziato a fare app.js

14:15 - 15:45

Dovuto rifare app. js e index dei routes perché si era rotto il git

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Non riuscivo ad utilizzare il modulo di bootstrap tramite nodejs e si era rotto git.

Per fortuna Davide si è accorto che il file .gitignore aveva scartato delle cartelle con dentro i file per far funzionare alcuni moduli.

Per risolvere ha dovuto togliere dei file dal .gitignore e ha dovuto mettere anche i node_modules su git.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Fare il login

Luogo	Canobbio
Data	09.02.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Iniziato a fare routes per navigare all'interno del sito e aggiunto funzionalità app.js e corretto errore ruoli script sql

10:05 - 11:35

Riuscito a far funzionare le routes per il login e messo delle interfacce in html in ejs

12:30 - 14:00

Fatto sprint, creato favicon, iniziati controller per collegarli alle GUI

14:15 - 15:45

Fatto un'altra interfaccia in ejs, iniziato a fare le sessioni

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Non riuscivo a far passare l'oggetto ison contenente i dati del form al server.

Poi mi sono accorto che avevo messo lo "use" delle routes prima del bodyparser, questo non mi permetteva di mandare i dati al server sotto formato json.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Fare il login funzionante

Luogo	Canobbio
Data	23.02.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Aggiunte sessioni per l'applicativo e iniziato a fare il middleware per verificare che un utente sia autenticato.

10:05 - 11:35

Fatto middleware per vedere se un utente è autenticato.

12:30 - 14:00

Finito parte di login e fatto anche il logout.

14:15 - 15:45

Messo apposto una parte di login con un piccolo bug e fatto piccola ricerca su come validare i dati che può immettere l'utente nei vari form.

Trovato il modulo validator di nodejs che potrebbe essere utile.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Non andava il fatto che il database creava da solo la tabella delle sessioni, dopo aver analizzato il problema con Davide siamo giunti alla conclusione che il problema erano i permessi che erano stati dati all'utente "app-user" nel db.

Per ragioni di sicurezza non sono stati dati questi permessi di creazione di tabelle sul db e quindi ho modificato lo script sql creando la tabella manualmente, in modo che l'applicazione la potesse usare senza andare a modificare la struttura della banca dati.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Fare i diagrammi di flusso di tutti gli algoritmi

Aggiornare login con sanitificazione dei dati

Incarichi sprint

Fare il login funzionante

Fare i diagrammi di flusso

Luogo	Canobbio
Data	01.03.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Test teorico + iniziato validazione dati login

10:05 - 11:35

Continuato validazione dei dati e iniziato diagrammi

12:30 - 14:00

Finito diagrammi di flusso

14:15 - 15:45

Finita validazione dei dati e implementata validazione dati nel controller di login, iniziato a mettere la GUI del dettaglio prodotto in ejs

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Non trovavo un metodo per togliere i tag html dall'input dell'utente.

Per risolvere ho installato il modulo "sanitize-html" che mi permette di sanitizzare più facilmente il tutto.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Sprint review e prendere nuovi task

Incarichi sprint

Fare il controller login funzionante

Fare i diagrammi di flusso

Luogo	Canobbio
Data	08.03.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Scaricato i font nuovi, finito di mettere la pagina di dettaglio prodotto in ejs (non interattiva perché mancano funzionalità nei models del prodotto), separato il css della navbar in file a parte e aggiornato gli altri ejs che utilizzavano la navbar.

10:05 - 11:35

Iniziato a pensare agli errori e gestirli con una pagina appropriata.

Creata la pagina di errore.

Gestito l'errore 404.

Scritto il documento per lo sprint

12:30 - 14:00

Sprint review e corretto diagrammi di flusso

14:15 - 15:45

Correzione verifica teorica, aggiunte funzioni middleware per controllare se l'utente è amministratore oppure se è gestore, iniziato ad aggiungere interattività alla pagina dettaglio prodotto.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Non sono riuscito a trovare una soluzione per intercettare l'errore nel caso ci sia il database spento. Da discutere nello sprint review.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Finire controller dettagli prodotto, discutere su cosa fare per primo e quale task prendersi

Incarichi sprint

Fare il controller dettagli prodotto

Fare i diagrammi di flusso (correggerli)

Luogo	Canobbio
Data	15.03.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Finito di aggiungere interattività a dettaglio prodotto e aggiornato unit test materiale.

Unica cosa che manca da fare nel dettaglio prodotto è la formattazione della data e la prossima disponibilità.

10:05 - 11:35

Formattato date e aggiunto prossima disponibilità funzionante, poi aggiunto collegamento al dettaglio prodotto tramite bottone nel mostra prodotti e scritto test.

12:30 - 14:00

Continuato a scrivere test e risolto piccolo bug venuto fuori durante i test, poi modificato script sql dei test.

14:15 - 15:45

Pulito leggermente contenuto cartella public con interfacce in html inutili.

Fatto GUI aggiunta prodotto e iniziata a collegarla al controller.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Non riuscivo a controllare il fatto di non caricare la pagina del dettaglio prodotto se il prodotto non esiste (lo si poteva fare tramite la manipolazione del URL), per risolvere ho gestito il tutto dal controller controllando se il prodotto ricevuto era null.

Da valutare:

refactor delle funzioni per dettaglio prodotto

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Finire il controller nuovo prodotto

Incarichi sprint

Fare il controller dettagli prodotto

Fare i diagrammi di flusso (correggerli)

Luogo	Canobbio
Data	22.03.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Doc diagrammi e modificato visio (reso più leggibile sia su visio che su word).

Refactoring delle funzioni per la pagina dettaglio prodotto e aggiornato unit test.

Risolti conflitti di git che avevo da stamattina.

10:05 - 11:35

Finita GUI aggiunta prodotto e continuato controller aggiunta prodotto.

Scritto documento sprint 3.

12:30 - 14:00

Messo apposto piccoli problemi e fatto sprint

14:15 - 15:45

Diviso le task da assegnarci e quasi finito aggiunta prodotto controller.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Le richieste tramite post al controller aggiunta prodotto mi ritornano sempre un oggetto vuoto, come se il body della richiesta fosse vuoto.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Finire il controller nuovo prodotto

Incarichi sprint

Sistemare aggiunta prodotto

Luogo	Canobbio
Data	12.04.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Assemblato parti nuove documentazione e risolto il problema per le richieste vuote per aggiungere il prodotto.

Implementato aggiunta prodotto.

10:05 - 11:35

Finito di fare la parte di "assemblaggio" documentazione e scritto il file word contenente i moduli e le rispettive versioni che utilizza l'applicativo per funzionare.

12:30 - 14:00

Continuato doc e messo apposto problemi GUI inventario e noleggio.

14:15 - 15:45

Continuato doc e fatto sprint

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Nessun problema riscontrato, questo è dovuto perché oggi ho fatto poca implementazione

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Scegliere nuovi incarichi sprint e iniziare a farli

Incarichi sprint

Da scegliere

Luogo	Canobbio
Data	26.04.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Implementato modifica prodotto e modifica utente per amministratore.

Modificato leggermente GUI.

Iniziato modifica utente per tutti gli altri tipi di utente (modifica del profilo)

10:05 - 11:35

Finito modifica profilo e modificata navbar.

12:30 - 14:00

Bug fixing e aggiunta funzionalita stampa materiale.

14:15 - 15:45

Sprint e suddivisione capitoli doc

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Quando si provava a modificare il proprio profilo, non si aggiornava. Per risolvere ho dovuto aggiornare anche le impostazioni dell'utente nella sessione.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Fare doc e manuali, test accettazione e consegna progetto

Incarichi sprint

Mettere apposto problemi risultati dagli altri sprint

Fare GUI e controller per gestione categorie

Fare GUI e controller per gestire gli utenti

Fare manuali utente

Luogo	Canobbio
Data	19.04.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Sistemato problema lunghezza caratteri nei form di aggiunta del noleggio e del prodotto. Modificato dettagli prodotto.

Creato GUI e controller per gestire il prodotto.

10:05 - 11:35

Implementato funzionalità rimozione categoria.

Fixato bug appena per gli utenti che potevano vedere dei dettagli dei noleggi di altri.

Fatta GUI per aggiungere gli utenti (non collegata al controller).

Fatta GUI per visualizzare gli utenti e collegata al controller degli utenti

12:30 - 14:00

Collegata al controller GUI per aggiungere gli utenti.

14:15 - 15:45

Fixati alcuni problemi (sia di sicurezza che grafici).

Implementato sistema per eliminare utenti.

Implementato sistema per eliminare prodotti.

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

L'utente normale poteva vedere i dettagli dei noleggi di altri tramite il dettaglio prodotto con un bottone. Per risolvere ho tolto il pulsante all'utente normale e modificato routes.

Ho aiutato Davide a trovare un sistema per mandare le email di notifica, ma il proxy le blocca sempre.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Fare ultimi ritocchi all'applicativo, scrivere manuali e continuare con la doc.

Incarichi sprint

Mettere apposto problemi risultati dagli altri sprint

Fare GUI e controller per gestione categorie

Fare GUI e controller per gestire gli utenti

Fare manuali utente

Luogo	Canobbio
Data	03.05.2024

Lavori svolti
08:20 - 09:50
Implementato funzionalità per ricercare un prodotto tramite il QR (perché ci eravamo dimenticati
di farla), bug fixing e doc
10:05 – 11:35
Documentato
12:30 – 14:00
Documentato
14:15 – 15:45
Documentato

Problemi riscontrati e soluzioni adottate
Nessuno

Punto della situazione rispetto alla pianificazione	
Alla consegna	

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro	
-	

Incarichi sprint	
-	

Luogo	Canobbio
Data	12.01.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Teoria su progetti metodologia AGILE

10:05 - 11:35

Divisione in gruppi per svolgere il progetto, mini meeting, iniziato a "finalizzare" il quaderno dei compiti (QdC) e creato bacheca Trello.

12:30 - 14:00

Finito QdC e creata struttura github.

14:15 - 15:45

Guardato come funzionano branch su git e guardato possibili "tecnologie" per svolgere il progetto

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Nessuno

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Nessuna pianificazione

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Luogo	Canobbio
Data	19.01.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Risolto il problema che si era creato oggi con git e mini meeting

10:05 - 11:35

Discusso sui possibili utenti che dovrà avere l'applicativo e le sue funzionalità come il sistema di notifica e iniziato a fare i requisiti.

12:30 - 14:00

Finito requisiti e aggiunto funzionalità al QdC.

14:15 - 15:45

Aggiunto tutti i backlog su trello, corretto funzionamento sistema allerta QdC e Documentazione, corretto pianificazione

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Git non faceva il push e non era sincronizzato (rischiato di perdere il progetto), per risolvere abbiamo fatto il reset a un commit più vecchio.

Ci siamo accorti che non eravamo in chiaro sul progetto, quindi ci siamo fermati e abbiamo discusso e risolto le lacune.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Installazione infrastruttura nodejs + documentazione installazione

Creazione branch

Luogo	Canobbio
Data	26.01.2024

Lavori svolti

08:20 - 09:50

Iniziato a preparare macchina virtuale base da dare ai compagni per sviluppare l'applicativo e installato nodejs sul server.

10:05 - 11:35

Documentato installazione nodejs + finito macchina virtuale e distribuita a Davide e Amir

12:30 - 14:00

Iniziato a scrivere i test case

14:15 - 15:45

Continuato a scrivere i test case e aggiornato gantt consuntivo

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Non riuscivo a installare la versione che volevo di nodejs (20.11.0), mi installava solo la versione 12. Per risolvere ho cercato su internet una soluzione e ho visto che per installare la versione 20.11.0 avevi bisogno di curl e non solo di apt, così ho installato curl e ho installato anche nodejs.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

In linea

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Creazione branch