Discussione orale del progetto Animal House (26 gennaio 2023)

Il documento che segue riepiloga le domande effettuate alla discussione di questo progetto.

Lo studente contatta prof e tutor in precedenza per posta elettronica e può scegliere se svolgerlo in presenza o a distanza. Nel nostro caso, abbiamo discusso contemporaneamente con Rubano e Vitali, ma può anche capitare di discutere con Rubano e vedere Vitali solo la setimana dopo. L'orale si divide in più parti e dura complessivamente meno di un'ora.

Introduzione

Viene chiesto il nome che si è dato il gruppo, il contributo individuale (in modo che a ciascuno venga chiesta solo la propria parte), le conoscenze di sviluppo web pregresse all'esame e l'eventuale voto dello scritto.

Strumenti utilizzati

Si chiede con quale linguaggio sia stata realizzata ogni parte del progetto e se alcuni framework siano piaciuti più di altri.

Esplorazione delle funzioni

Il prof (ed eventualmente il tutor per il controllo sull'accessibilità) navigano il progetto dalla loro macchina alternandosi fra le varie applicazioni e tentando di aggiungere nuovi dati.

Analisi del codice

Per ogni membro del gruppo, apre una linea o un blocco di codice fra le funzioni sul quale quel membro ha lavorato e chiede di spiegarle.

Per esempio:

```
// Vitali: "Mi dica tutto ciò che sa su questa riga."
const product = await Product.findOne({ _id: id }).populate(POPULATE).exec();
// Vitali: "Mi dica tutto ciò che sa su questa riga."
let user = await me();
// Vitali: "Mi dica tutto ciò che sa su questo blocco."
try {
   await fetch(`store/orders/${id}`, withOptions("DELETE"));
   navigate("/orders");
} catch (err) {
```

```
setError("Error while deleting: " + (err.message || "Unknown error"));
}
```

Conclusione

Vitali annuncia il voto per la parte di progetto. Per gli studenti che avevano già sostenuto lo scritto, fa la media ponderata al volo secondo le regole delle diapositive e propone la verbalizzazione.