GESTIONE CASINÒ | Diario di lavoro - 13.02.2019

Matan Davidi, Thor Düblin, Matteo Forni, Carlo Pezzotti, Mattia Toscanelli

Trevano, 13 Febbraio 2019

Lavori svolti

Durante la giornata di oggi, la prima del nuovo progetto, il gruppo ha cominciato a informarsi sui software che avrebbe dovuto usare, ossia Jenkins e Selenium. Inoltre ognuno ha dovuto installare una macchina virtuale sul proprio PC con sistema operativo Ubuntu Server in modo da averlo pronto per i test. Mattia Toscanelli e Matteo Forni si sono occupati di informarsi e provare il funzionamento di Jenkins su Ubuntu server. Dopo qualche problema sono riusciti ad avviare il servizionante.

Carlo ha colmato le sue lacune riguardanti PHPUnit e ha realizzato un codice di prova per testare PHPUnit. Nel gruppo pensavamo di suddividerci i compiti in questo modo:

- Matan -> progettazion del database e progettazione
- Thor -> Front-End e ricerca di informazioni su Selenium.
- Carlo -> Back-End con PHP (Login, connessione al DB e test)
- Matteo -> Ubuntu server con installazione e configurazione di Jenkins, Selenium e tutti i servizi necessari
- Mattia -> Ubuntu server con installazione e configurazione di Jenkins, Selenium e tutti i servizi necessari

Problemi riscontrati e soluzioni adottate

Il problema riscontrato con il funzionamento di Jenkins è che esso non supporta le versioni di java più recenti della 8 e quindi installando la 10 non funzionava più.

Punto della situazione rispetto alla pianificazione

Non abbiamo ancora fatto la pianificazione.

Programma di massima per la prossima giornata di lavoro

Nella prossima giornata vorremmo porre eventuali domande al docente più fare la progettazione.