

## LINV Team Verbale 02/11/2022

Progetto di ingegneria del software A.A 2022/2023

## Informazioni

Tipo di riunione Interna

> Piattaforma Discord Luogo

Orario di inizio 18:30 Orario di fine

19:30

Responsabile | Nicola Ravagnan

Scriba

Matteo Cusin

Verificatore

Alberto Casado Moreno

Partecipanti

Alessandro Baldissera

Mauro Carnuccio

Alberto Casado Moreno

Matteo Cusin

Nicola Ravagnan

Riccardo Rossi

Alessandro Santin

## Tematiche di discussione

- 1. Proposta di utilizzo del software *Bootstrap studio* come ambiente per la codifica web;
- 2. Discussione sulla struttura dei "canali vocali" dello spazio condiviso sulla piattaforma *Discord*;
- 3. Discussione sulla necessità di un *Glossario* di progetto: è stato ritenuto utile in quanto consente di accentrare le definizioni di dominio, evitando ripetizioni nella documentazione;
- 4. Decisione della durata del periodo di prova dell'applicazione *Jira*: due settimane a partire dalla data dell'incontro (deadline: 17/11/2022);
- 5. Ristrutturazione dei verbali (sia per i file di intestazione sia per i verbali);
- 6. Discussione delle modalità di release della documentazione;
- 7. Proposta (accolta) di eliminazione verbali dalla cartella condivisa su *Google Drive* in seguito alla loro scrittura in LATEX;
- 8. Messa in regola della modalità di scrittura collaborativa dei verbali su repository;
- 9. Assegnazione dei ruoli ai membri del gruppo che ne sono sprovvisti; il team si compone così:
  - Responsabile: Nicola Ravagnan;
  - Amministratore: Alessandro Baldissera:
  - Analista: Mauro Carnuccio, Riccardo Rossi, Alessandro Santin;
  - Verificatore: Alberto Casado Moreno, Matteo Cusin;
- 10. Modifica del file *.gitignore* per evitare di includere i file *.pdf* nel repository con l'eccezione del file *logo.pdf*, necessario per le intestazioni;
- 11. Organizzazione della strategia di interazione con l'azienda cliente (richiesta di colloquio e preparazione user-stories);

## Decisioni

- 1. Alessandro Baldissera: aggiornare Way Of Working.pdf in base alle indicazioni riportate (eliminazione verbali riportati in LaTeX ecc.);
- 2. Nicola Ravagnan: contattare l'azienda per programmare il primo incontro (durante il quale domandare un file .csv di esempio ed un parere in merito all'utilizzo del software Bootstrap studio), convertire l'account GitHub in "account di organizzazione" per poter usufruire delle potenzialità dell'applicazione Jira, fare il setup di tale software per poter approfondire il testing;
- 3. Mauro Carnuccio: impostare i canali testuali della piattaforma *Discord* in modo da averne uno per ogni repository;

- 4. Mauro Carnuccio, Riccardo Rossi, Alessandro Santin: ideare delle *user-stories* da presentare all'azienda durante il primo incontro;
- 5. Matteo Cusin: scrivere il verbale della riunione, modifica del file *intestazione.tex* in modo da aggiungere un comando per la nuova intestazione dei verbali, eliminazione vecchi verbali da *Google Drive*;
- 6. Alberto Casado Moreno, Matteo Cusin: verificare le user-stories elaborate;
- 7. Tutti: continuare auto-apprendimento, verificare funzionalità applicazione Jira.