

# $Error\_418$

GitHub/Error-418-SWE

 ${\it error 418} swe@gmail.com$ 

# Verbale interno 17/12/23

Meeting di retrospettiva e pianificazione

#### Informazioni

Versione 1.0.0

Uso Interno

Stato Approvato

Responsabile Carraro Riccardo

Redattore Nardo Silvio

Verificatore Todesco Mattia

**Destinatari** Gruppo Error\_418

Vardanega Tullio

Cardin Riccardo

# 1 Informazioni generali

- Luogo: Discord<sub>G</sub>
- Data e ora: 17/12/23 @  $15:00 \sim 16:00$
- Partecipanti (7):
  - Banzato Alessio
  - Carraro Riccardo
  - Gardin Giovanni
  - Nardo Silvio
  - Oseliero Antonio
  - Todesco Mattia
  - Zaccone Rosario

# 2 Ordine del giorno

- Analisi Keep doings e Improvements;
- To do e divisione ruoli.

# 2.1 Analisi Keep doings e Improvements

### 2.1.1 Keep doings

- Ugualmente allo scorso sprint il gruppo ha raggiunto un soddisfacente grado di familiarità con le tecnologie e le ripartizioni dei lavori;
- Avendo deciso, in seguito ai problemi riscontrati nello scorso sprint, di porre ai lavori scadenze infrasettimanali, le task sono state completate con maggiore costanza, evitando sovraccarichi durante il fine settimana.

#### 2.1.2 Improvements

- A causa di imprevisti tecnici, si sono verificati casi di insufficiente comunicazione tra i membri del gruppo creando il cosiddetto "effetto sottomarino" e producendo rallentamenti dei lavori;
- Lo stato di avanzamento del documento Norme di Progetto sta procedendo più lentamente rispetto al livello atteso.

### 2.1.3 Soluzioni accordate relativamente agli improvements

- Impegnarsi, in caso di imprevisti, a comunicare tempestivamente agli altri membri del gruppo gli eventuali ritardi previsti nei lavori;
- Nella pianificazione del prossimo sprint verranno assegnati più membri del gruppo alla stesura del documento Norme di Progetto.

## 2.2 To do e divisione ruoli

- I Progettisti e il Responsabile lavoreranno alla stesura del documento Norme di Progetto aggiungendo almeno cinque nuovi capitoli;
- Il membro del gruppo tra quelli assegnati a lavorare sulle Norme di Progetto che farà un solo capitolo, si dovrà impegnare a studiare le tecnologie relative all'interfaccia utente (Angular, React, Next.js<sub>G</sub>) per capire quale è più adatta al nostro progetto;

- Due membri lavoreranno ai PoC<sub>G</sub>: il Programmatore si impegnerà nell'integrazione dei PoC<sub>G</sub> minori in un singolo PoC<sub>G</sub> principale, mentre il membro del gruppo assegnato al ruolo di Verificatore proseguirà, come Programmatore, con lo sviluppo del lato frontend dell'applicativo;
- L'Analista continuerà a redarre il documento di Analisi dei Requisiti migliorando quanto fatto e completando la tabella dei requisiti;
- L'Amministratore dovrà:
  - redigere i verbali;
  - modificare il documento Piano di Progetto aggiungendo il preventivo del settimo sprint, il consuntivo del quinto sprint e sistemando eventuali errori presenti nel documento;
  - Migliorare le GitHub $_G$  Action risolvendo gli errori legati al versionamento $_G$  dei file e all'aggiornamento del changelog $_G$ .