

$Error_418$

GitHub/Error-418-SWE

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

Verbale interno 04/02/24

Meeting di retrospettiva e pianificazione

Informazioni

Versione 1.0.0

Uso Interno

Stato Approvato

Responsabile Gardin Giovanni

Redattore Oseliero Antonio

Verificatore Nardo Silvio

Destinatari Gruppo Error_418

Vardanega Tullio Cardin Riccardo

1 Informazioni generali

- Luogo: Discord_G
- Data e ora: 04/02/24 @ $15:00 \sim 15:40$
- Partecipanti (7):
 - Banzato Alessio
 - Carraro Riccardo
 - Gardin Giovanni
 - Nardo Silvio
 - Oseliero Antonio
 - Todesco Mattia
 - Zaccone Rosario

2 Ordine del giorno

- Discussione riguardo esito RTB con professor Cardin;
- Discussione riguardo stato di avanzamento e RTB con professor Vardanega;
- Pianificazione sprint, ruoli e prossimi obiettivi.

2.1 Valutazione esito RTB

Il gruppo ha aperto la riunione discutendo l'esito della prima parte del colloquio RTB svolta con il professor Cardin. Si è discusso in particolare delle criticità rilevate nel documento di Analisi dei Requisiti₆, che possono essere riassunte in:

- alcuni errori nella modellazione;
- poca specificità degli UC_G;
- assente tracciamento casi d'uso/requisiti.

2.2 Pianificazione seconda parte RTB

La situazione corrente è stata esaminata dal gruppo e sono stati definiti obbiettivi "a lungo termine" da concludere entro la seconda parte del colloquio RTB con il professor Vardanega. In particolare si è visto:

- aggiornamento in seguito al "big-bang" del Piano di Progetto;
- modifica di alcune metriche del Piano di Qualifica non compatibili con il modello di sviluppo scelto dal gruppo;
- necessità di preparare le slide per l'incontro con il professore;
- priorità data a: Analisi dei Requisiti, Piano di Qualifica e Norme di Progetto.

2.3 Pianificazione

La pianificazione per il prossimo sprint si è focalizzata nella:

- suddivisione ruoli e task;
- revisione $_G$ suddivisione ruoli preventivati a causa di un prolungamento nei tempi della valutazione RTB oltre le attese;

• rimozione dei Programmatori e reinserimento degli Analisti tra i ruoli dello sprint in vista del lavoro sull' Analisi dei $Requisiti_G$.