



Verbale interno - 12/12/2022

Arena Ivan Antonino
Baesso Nicola
Bousapnameme Ruth Genevieve
Calabrese Luca

Garon Martina
Liva Noemi
Marchiante Marco

Progetto Ingegneria del Software

Dipartimento di Matematica
Università degli Studi di Padova



Indice

1	Informazioni della riunione	2
2	O.D.G - Ordine del Giorno	2
3	Svolgimento	2
3.1	Analisi documento rendicontazione oraria	2
3.2	Sprint Retrospective	2
3.3	Discussione su definizione Milestone	2
3.4	Definizione prossimo Sprint	3
4	Risultati	3

1 Informazioni della riunione

Presenti:

- Arena Ivan Antonino
- Baesso Nicola
- Garon Martina
- Liva Noemi
- Marchiante Marco

Luogo: Discord**Orario:** 18:08 - 19:00**Responsabile:** Arena Ivan Antonino**Assenti:**

- Bousapnameme Ruth Genevieve
- Calabrese Luca

2 O.D.G - Ordine del Giorno

1. Analisi documento rendicontazione oraria;
2. Sprint Retrospective;
3. Discussione su definizione Milestone;
4. Definizione prossimo Sprint.

3 Svolgimento

3.1 Analisi documento rendicontazione oraria

Viene nuovamente analizzato il documento volto alla rendicontazione oraria individuale, poiché per alcuni membri del team risultano meno ore dichiarate rispetto al resto del team.

Si é giunti di comune accordo che il responsabile é incaricato a sollecitare chiunque non tenga costantemente aggiornato il proprio monte ore.

3.2 Sprint Retrospective

Tutte le issue *In progress* e *Da verificare* dello sprint appena concluso vengono spostate al nuovo sprint. In questo sprint sono emerse problematiche relative alla verifica di una issue. In particolare, il verificatore della issue é stato costretto a contattare ripetutamente l'implementatore, che non ha fornito risposte tempestive né tantomeno giustificate (a detta del verificatore), oltre a non aver chiesto alcun tipo di supporto. Pertanto, la relativa issue é stata spostata al nuovo sprint.

3.3 Discussione su definizione Milestone

Non potendo avere solo tre milestones, si é discussa una maniera efficace per tracciare il progresso di documenti e software garantendo una stabilità tra gli elementi caricati e una frequenza costante negli aggiornamenti.

Considerando che ogni milestone fissata include sia documenti che codice software, si é deciso di caricare nel repository apposito ogni versione verificata, alla quale é assegnata una milestone. Il team é consapevole che ciò comporta a maggiore attenzione nella verifica del documento/software.

3.4 Definizione prossimo Sprint

Vengono stabiliti i seguenti obiettivi per il prossimo sprint:

- Iniziare la parte backend del PoC tramite Java e Docker;
- Dare una stima di probabilità sulle combinazioni di immagini possibili, variando il numero n di immagini coinvolte (conseguentemente, ricercare l'ottimo);
- Dare una stima sul numero di opzioni possibili da dare all'utente per completare il CAPTCHA;
- Ricercare le tecnologie da utilizzare;
- Fissare un colloquio col professor Cardin riguardo ai casi d'uso;
- Sistemare l'analisi dei requisiti, "generalizzando" i casi d'uso utilizzando eventuali suggerimenti forniti dal professor Cardin.

Sono stati anche assegnate le relative issue ai vari componenti del gruppo.

4 Risultati

Il nuovo Sprint, della durata di una settimana, è stato lanciato, con l'obiettivo di iniziare il PoC e completare i documenti per RTB.