

$Error_418$

GitHub/Error-418-SWE

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

Verbale interno 14/04/24

Meeting di retrospettiva e pianificazione

Informazioni

Versione 1.0.0

Uso Interno

Stato Approvato

Responsabile Zaccone Rosario

Redattore Nardo Silvio

Verificatore Banzato Alessio

Destinatari Gruppo Error_418

Vardanega Tullio

Cardin Riccardo



1 Informazioni generali

- Luogo: Discord_G
- Data e ora: 14/04/24 @ $15:00 \sim 15:30$
- Partecipanti (5):
 - Banzato Alessio
 - Nardo Silvio
 - Oseliero Antonio
 - Todesco Mattia
 - Zaccone Rosario
- Assenti (2):
 - Carraro Riccardo
 - Gardin Giovanni

2 Ordine del giorno

- Valutazione del progresso generale;
- Analisi retrospettiva;
- Pianificazione.

3 Valutazione del progresso generale

Lo Sprint $_G$ 23 si è soffermato sulla preparazione alla valutazione PB_G con il Professor Cardin e alla revisione $_G$ dei documenti.

Il giorno mercoledì 10/04/2024 si è svolto lo sportello di valutazione PB $_G$ con il Professor Cardin, il cui esito non è stato ad oggi comunicato.

Come previsto, le ore di lavoro svolte in questo $Sprint_G$ sono state minori rispetto agli $Sprint_G$ precedenti in quanto è ridotto il lavoro rimanente per completare il progetto.

$3.1\ Norme\ di\ Progetto_{\mathbb{G}}$

Il documento è stato nuovamente revisionato dal capitolo 5.5 al 5.9.

$3.2\ Piano\ di\ Qualifica_{\mathbb{G}}$

Le tabelle relative agli unit $test_G$ e agli integration $test_G$ sono state separate. Inoltre è stata redatta la sezione relativa ai test di sistema_G.

$3.3 \ Manuale \ Utente_{\mathbb{G}}$

Sono state apportate le seguenti modifiche al documento:

- aggiunta della sezione riguardante la guida all'apertura della pagina atta all'utilizzo di WMS3;
- rimozione della sezione "Supporto tecnico";
- aggiornamento delle immagini presenti nel documento.



4 Analisi retrospettiva

Il rendimento positivo dello Sprint_G è sostenuto dalle principali metriche esposte dal $Piano\ di\ Quali-fica_{\mathbb{G}}\ v1.7.0$:

- CPI_G di progetto a 1.01, rappresenta un valore ottimale in quanto ≥ 1 ;
- EAC_G diminuisce passando da € 12.992,10 a € 12.968,71 rientrando nel budget previsto;
- $SEV_G \ge SPV_G$, come testimoniato anche dalla metrica CPI_G , che indica un avanzamento positivo del progetto.

Maggiori dettagli in merito al valore delle metriche alla loro analisi sono reperibili all'interno dei documenti $Piano\ di\ Qualifica_{\rm G}\ v1.7.0\ e\ Piano\ di\ Progetto_{\rm G}\ v1.30.0.$

4.1 Keep doing

Persiste una buona collaborazione tra i membri del gruppo e il ritmo di lavoro rimane soddisfacente nonostante la sua preventivata riduzione.

4.2 Improvements

4.2.1 Criticità evidenziate

 ${\bf P01}$: Durante la valutazione ${\bf PB}_G$ il Professor Cardin ha evidenziato delle criticità relativamente all'architettura del MVP $_G$.

4.2.2 Soluzioni predisposte

ID risoluzione	Titolo	Criticità affrontate
R1	Analisi da parte del gruppo riguardo alle criticità espresse	P01

Tabella 1: Soluzioni individuate alle criticità riscontrate.

5 Pianificazione

$\mathrm{ID} \; \mathrm{task}_{\mathit{G}}$	Descrizione	Ruolo
DOC-699	Aggiornare requisiti di sistema manuale utente $_{\it G}$	Amministratore
DOC-707	Aggiungere glossario manuale utente $_{\it G}$	Amministratore
DOC-709	${\bf Revisione}_{\it G} \ {\bf generale} \ {\bf del} \ {\bf documento} \ {\bf Norme} \ {\bf di} \ {\bf Progetto}_{\it G}$	Verificatore
DOC-715	Redigere sezione test di accettazione $_{\it G}$	Progettista
718	Aggiornare glossario	Amministratore
DOC-720	Aggiornare sistema tracciamento delle metriche del Piano di Qualifi-	Amministratore
	\mathbf{ca}_G	
DOC-721	Risolvere typo in vari documenti	Verificatore

Tabella 2: Task pianificate per lo Sprint_G 24.