



Error_418

[GitHub/Error-418-SWE](https://github.com/Error-418-SWE)

error418swe@gmail.com

Verbale interno 07/04/24

Meeting di retrospettiva e pianificazione

Informazioni

Versione	1.0.0
Uso	Interno
Stato	Approvato
Responsabile	Zaccone Rosario
Redattore	Carraro Riccardo
Verificatore	Banzato Alessio
Destinatari	Gruppo Error_418 Vardanega Tullio Cardin Riccardo

1 Informazioni generali

- Luogo: Discord_G
- Data e ora: 07/04/24 @ 15:10 ~ 16:00
- Partecipanti (7):
 - Banzato Alessio
 - Carraro Riccardo
 - Gardin Giovanni
 - Nardo Silvio
 - Oseliero Antonio
 - Todesco Mattia
 - Zaccone Rosario

2 Ordine del giorno

- Valutazione del progresso generale;
- Analisi retrospettiva;
- Candidatura per sostenere il primo colloquio della Product Baseline_G;
- Predisposizione della presentazione per primo colloquio della Product Baseline_G;
- Pianificazione.

3 Valutazione del progresso generale

Lo Sprint_G 22 si conclude con il completamento dei task_G pianificati, rispecchiando quanto impostato all'interno dello Sprint_G Backlog_G.

3.1 *Analisi dei Requisiti*_G

In data 03/04/24 il Professor Cardin ha espresso giudizio positivo in merito all'espansione apportata al documento *Analisi dei Requisiti*_G v2.0.1, ritenendo comprese le mancanze individuate nella versione_G del documento consegnato in RTB_G, e la sua espansione soddisfacente. Tale risultato ha permesso al gruppo di procedere alla candidatura per il colloquio della Product Baseline_G.

Il documento, pertanto, è ritenuto concluso nella sua interezza e non sarà oggetto di ulteriori modifiche di carattere contenutistico.

3.2 *Specifica Tecnica*

Il documento *Specifica Tecnica* v1.7.1 è stato redatto nella sua interezza. In particolare:

- riorganizzata la struttura della sezione *Tecnologie*;
- correzione titolo sezione *DataRepository Pattern*.

Il documento, a seguito delle modifiche apportate, è ritenuto concluso e non sarà oggetto di ulteriori modifiche di carattere contenutistico.

3.3 Piano di Qualifica_G

A seguito dell'aggiornamento della versione_G di Typst_G, è stata ridefinita la struttura delle tabelle presenti all'interno del documento *Piano di Qualifica_G*, le quali presentavano errori di formattazione.

Le metriche di qualità sono state aggiornate, in particolare:

- aggiornamento dei grafici delle metriche per lo Sprint_G 22;
- aggiornamento della dashboard con i dati sullo Sprint_G 22.

3.4 Piano di Progetto_G

Il documento *Piano di Progetto_G* è stato aggiornato con le informazioni relative allo Sprint_G 22, in particolare:

- redazione preventivo Sprint_G 22;
- redazione consuntivo Sprint_G 22.

3.5 Norme di Progetto_G

La revisione_G del documento di *Norme di Progetto_G* è stata completata, in particolare i paragrafi:

- Transition process;
- Integration process;
- Implementation process;
- Quality management process;
- Verification process;
- Validation process.

Il documento, per quanto ritenuto concluso con la redazione dei paragrafi derivanti dallo standard ISO_G/IEC_G 12207:2017 e la loro revisione_G, sarà oggetto di un ulteriore controllo di conformità prima della consegna.

4 Analisi retrospettiva

Lo Sprint_G 22 è terminato con il raggiungimento della totalità degli obiettivi prefissati. Il rendimento positivo dello Sprint_G è sostenuto dalle principali metriche esposte dal *Piano di Qualifica_G v1.6.0*:

- CPI_G di progetto a 1.00, che rappresenta un avanzamento positivo del progetto, con valore superiore alla soglia di accettabilità;
- EAC_G diminuisce passando da € 13.010,59 a € 12.992,10 rientrando ampiamente nel budget previsto;
- SEV_G ≥ SPV_G, come testimoniato anche dalla metrica CPI_G, che indica un avanzamento positivo del progetto.

4.1 Keep doing

Il gruppo, ormai prossimo alla conclusione del progetto, ha raggiunto, come anche espresso dalle retrospettive precedenti, una soddisfacente capacità di lavoro in modalità asincrona.

Il gruppo è altresì soddisfatto del feedback ricevuto dal Professor Cardin in merito al documento *Analisi dei Requisiti_G v2.0.1*, che ha permesso di procedere con la candidatura per il colloquio della Product Baseline_G.

4.2 Improvements

4.2.1 Criticità evidenziate

P01: A seguito delle festività pasquali (Pasqua e Pasquetta), si è rilevato un leggero calo del rendimento produttivo del gruppo. Tale rallentamento però, non ha compromesso il raggiungimento degli obiettivi prefissati, pertanto non è ritenuto necessario intervenire con azioni correttive.

4.3 Candidatura per sostenere il primo colloquio della Product Baseline_G

A seguito di:

- valutazione positiva del Professor Cardin in merito al documento *Analisi dei Requisiti_G v2.0.1*
- approvazione da parte del Proponente del MVP_G prodotto in data 26/03/24;
- redazione completata del documento *Specifica Tecnica v1.7.1*.

Il gruppo si è candidato in data 04/04/24 per sostenere il primo colloquio della Product Baseline_G, fissato per mercoledì 10/04/24 alle ore 8:40.

4.4 Predisposizione della presentazione per primo colloquio della Product Baseline_G

Durante il meeting è stata oggetto di discussione la predisposizione della presentazione per il primo colloquio della Product Baseline_G. La presentazione sarà strutturata in modo da esporre i principali punti del documento *Specifica Tecnica v1.7.1*, in particolare:

- introduzione;
- tecnologie utilizzate;
- architettura implementativa (e design pattern);
- architettura di deployment.

Individuati gli argomenti principali, il gruppo si è suddiviso i compiti per la redazione della presentazione, valutando i tempi necessari per trattare i diversi argomenti in relazione alla durata limitata del colloquio.

Nelle date 08/04/2024 e 09/04/2024 verranno eseguite le prove generali della presentazione.

4.5 Pianificazione

ID task _G	Descrizione	Ruolo
DOC-560	Aggiornare metriche allo Sprint _G 18	Amministratore
DOC-585	Aggiornamento metriche	Amministratore
DOC-616	Revisionare sezione Quality management process	Verificatore
DOC-619	Revisionare sezione Verification process	Verificatore
DOC-620	Revisionare sezione Validation process	Verificatore
DOC-625	Aggiornare dashboard di monitoraggio _G	Verificatore
DOC-617	Revisionare sezione Implementation process	Verificatore
DOC-618	Revisionare sezione Integration process	Verificatore
DOC-563	Redigere Specifica Tecnica	Progettista
DOC-621	Revisionare sezione Transition process	Verificatore
DOC-633	Correggere errore descrizione ID zona	Progettista
DOC-628	Scrivere guida per Modifica zona	Progettista
DOC-614	Caricare verbali firmati nel repository _G	Amministratore
DOC-641	Redigere verbale _G interno 24/03/2024	Amministratore

Tabella 1: Task pianificate per lo Sprint_G 23.