



# Error\_418

[GitHub/Error-418-SWE](#)

[error418swe@gmail.com](mailto:error418swe@gmail.com)

---

## Verbale interno 21/04/24

Meeting di retrospettiva e pianificazione

---

### Informazioni

---

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

## 1 Informazioni generali

- Luogo: Discord<sub>G</sub>
- Data e ora: 21/04/24 @ 15:00 ~ 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 secondo colloquio della Product Baseline<sub>G</sub>;
- Pianificazione.

## 3 Valutazione del progresso generale

Lo Sprint<sub>G</sub> 24 si conclude con il completamento dei task<sub>G</sub> pianificati, rispecchiando quanto impostato all'interno dello Sprint<sub>G</sub> Backlog<sub>G</sub>. Il progetto didattico<sub>G</sub> si sta avvicinando alla sua conclusione, come testimoniato dalla riduzione sostanziale del lavoro da svolgere.

### 3.1 Verbali

Durante il processo di revisione<sub>G</sub> documentale, sono stati corretti errori ortografici<sub>G</sub> nei seguenti verbali:

- Verbale<sub>G</sub> 24/02/18;
- Verbale<sub>G</sub> 24/02/22;
- Verbale<sub>G</sub> 24/03/06;
- Verbale<sub>G</sub> 24/03/17.

### 3.2 *Specifica Tecnica*

Il Professor Cardin ha espresso giudizio positivo nei confronti del documento *Specifica Tecnica v1.7.1*, ritenendolo “in linea con quanto atteso”. Tale risultato permette al gruppo di procedere con la candidatura per il secondo colloquio della Product Baseline<sub>G</sub>.

### 3.3 *Norme di Progetto*<sub>G</sub>

Il documento *Norme di Progetto*<sub>G</sub> v1.30.1 ha subito un aggiornamento in merito alla sezione *Processo di Misurazione*, relativo al sistema di tracciamento delle metriche.

Infatti, al fine di rendere chiaro il sistema di metriche utilizzate, è stato necessario definire un sistema di tracciamento che assegni ad ogni metrica un codice identificativo univoco.

La revisione<sub>G</sub> del documento è stata completata.

### 3.4 *Piano di Qualifica<sub>G</sub>*

Il documento *Piano di Qualifica<sub>G</sub>* ha visto una ristrutturazione del suo contenuto, organizzando le metriche e i relativi valori all'interno di file JSON<sub>G</sub> separati. In questo modo, la rappresentazione delle singole metriche avviene in maniera automatica mediante delle funzioni implementate in Typst<sub>G</sub> all'interno del documento.

Tale approccio, permette di rendere uniforme la rappresentazione delle metriche all'interno del documento, garantendo una maggiore coerenza stilistica e semplicità di manutenzione.

Terminata, inoltre, la redazione della sezione dedicata ai test di accettazione<sub>G</sub>.

### 3.5 *Glossario*

Il documento *Glossario v1.3.0* ha visto l'aggiornamento dei termini:

- “Test di integrazione<sub>G</sub>“, ora in grado di essere rilevato anche fosse scritto “integration test<sub>G</sub>“;
- “Test di sistema<sub>G</sub>“, ora in grado di essere rilevato anche fosse scritto “system test<sub>G</sub>“.

### 3.6 *Manuale Utente<sub>G</sub>*

Data la natura diversa e i destinatari a cui è rivolto il documento *Manuale Utente<sub>G</sub>*, il gruppo ha redatto un glossario dedicato.

## 4 *Analisi retrospettiva*

Lo Sprint<sub>G</sub> 24 è terminato con il raggiungimento della totalità degli obiettivi prefissati. Il rendimento positivo dello Sprint<sub>G</sub> è sostenuto dalle principali metriche esposte dal *Piano di Qualifica<sub>G</sub> v1.6.0*:

- CPI<sub>G</sub> di progetto a 1.01, che rappresenta un avanzamento positivo del progetto, con valore superiore alla soglia di accettabilità;
- EAC<sub>G</sub> aumenta passando da € 12.968,71 a € 12.969,18. L'aumento è irrisorio e non incide sul budget previsto. Il valore di tale metrica è oramai consolidato, e dato il limitato lavoro rimanente, non si prevedono variazioni significative;
- SEV<sub>G</sub> = SPV<sub>G</sub>, come testimoniato anche dalla metrica CPI<sub>G</sub>, che indica un avanzamento positivo del progetto, che si avvicina alla sua conclusione.

### 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 *way of working*<sub>G</sub> è consolidato e non necessita di ulteriori modifiche.

### 4.2 *Improvements*

Nessuna criticità incontrata durante il corso dello Sprint<sub>G</sub> 24.

## 5 Candidatura per sostenere il secondo colloquio della Product Baseline<sub>G</sub>

In data 17/04/2024 il gruppo ha ottenuto l'esito positivo del primo colloquio della Product Baseline<sub>G</sub> sostenuto con il Professor Cardin. Il gruppo pertanto, intende candidarsi per il secondo colloquio con il Professor Vardanega entro mercoledì 24/04/2024.

## 6 Pianificazione

ID task <sub>G</sub>	Descrizione	Ruolo
DOC-726	Redigere lettera di presentazione PB <sub>G</sub>	Responsabile
DOC-730	Impostare presentazione per il secondo colloquio PB <sub>G</sub>	Amministratore
DOC-731	Redigere email candidatura per il secondo colloquio PB <sub>G</sub>	Responsabile

Tabella 1: Task pianificate per lo Sprint<sub>G</sub> 25.