



Diario di Bordo 7







RubberDuck - Gruppo 14

08-01-2026

Attività completate

- ✔ Nel periodo successivo al precedente diario di bordo, il gruppo ha deciso di prendersi una breve pausa operativa per prepararsi alla sessione d'esami invernale.
- ✔ Durante la pausa sono state svolte attività di ricerca preliminare sulle tecnologie utili allo sviluppo del prodotto, per supportare le successive attività di **Proof of Concept** (PoC).

Attività da completare

-  Predisporre lo scheletro della sezione cruscotto di valutazione.
-  Ricercare e valutare i tool più adatti per il plotting e la visualizzazione dei dati.
-  Completare il documento **Norme di Progetto**.
-  Aggiornamento del **Piano di Qualifica**, includendo:
 1. Le definizioni delle metriche.
 2. Lo scheletro del cruscotto di valutazione.

Difficoltà incontrate

- Il gruppo ha rivalutato le scadenze delle baseline precedentemente fissate, in quanto esse erano troppo ottimistiche per la situazione attuale. (Conformandole maggiormente alla intensità di impegno dichiarata, media)
- Nessuna altra difficoltà significativa riscontrata nel periodo considerato, in quanto il gruppo ha programmato intenzionalmente una fase di pausa dalle attività operative.

Decisioni

- ⦿ Sospensione delle attività di progetto nel periodo 2025/12/23-2026/01/05
- ⦿ Allungamento del periodo di sprint per il primo sprint dopo la pausa, a causa degli esami il gruppo non è in grado di portare una adeguata quantità di incrementi al progetto nell'arco di tempo di un normale sprint.

Previsione di completamento della RTB

Il gruppo prevede di raggiungere la baseline RTB entro la fine di febbraio, questa previsione tiene conto anche di alcuni periodi di slack.

Motivazioni:

- Il gruppo ha intensità di impegno media;
- Vi è stata una pausa delle attività, come dichiarato precedentemente.
- Il gruppo prevede di completare la RB verso la fine di gennaio e primi di febbraio e di chiedere un colloquio con il Professor Cardin per ricevere correzioni al riguardo.
- Successivamente alla sessione di esami tutti i membri del gruppo prevedono di poter aumentare la loro intensità di impegno.

Dubbi

- Scelta e adeguatezza dei pattern architetturali più idonei per l'implementazione del software, in relazione ai requisiti del prodotto e all'evoluzione verso il PoC.