



# Preparazione all'incontro AdR

Ora Inizio: 21:30

10/01/2025

Ora Fine: 23:30

Versione: 1.0.0

**Redattori**

Marco Perazzolo

**Verifica**

Stefano Baso

**Approvazione**

Malik Giafar Mohamed

**Uso**

Interno

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

# Indice

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 1   | Ordine del giorno .....   | 3 |
| 2   | Resoconto .....   | 3 |
| 2.1 | Presentazione del Backend funzionante .....                                     | 3 |
| 2.2 | Discussione degli Use Cases .....   | 3 |
| 2.3 | Aggiornamento sullo stato di scrittura dei documenti per l'RTB .....            | 3 |
| 2.4 | Modifiche retroattive ai documenti della Milestone RTB .....                    | 3 |
| 2.5 | Presentazione delle Metriche nel Piano di Qualifica .....                       | 4 |
| 2.6 | Rotazione dei ruoli e preparazione per l'incontro con il Professor Cardin ..... | 4 |
| 2.7 | Assegnazione compiti .....  | 4 |
| 3   | Conclusioni .....   | 4 |

## 1 Ordine del giorno

- Presentazione del backend funzionante
- Discussione degli Use Cases
- Aggiornamento sullo stato di scrittura dei documenti per l'RTB
- Modifiche retroattive ai documenti della milestone RTB
- Presentazione delle metriche nel Piano di Qualifica
- Rotazione dei ruoli e preparazione per l'incontro con il professor Cardin
- Assegnazione compiti e preparazione per il diario di bordo del 13 gennaio

## 2 Resoconto

All'incontro odierno hanno partecipato tutti i membri.

### 2.1 Presentazione del Backend funzionante

Durante la riunione è stato presentato il backend, che consente la valutazione dei requisiti software e del relativo codice con **Ollama** tramite un server **Node.js**. Il sistema si è dimostrato funzionante. Si è deciso che, in una fase successiva, il backend verrà integrato con il frontend (plugin) come parte del PoC.

### 2.2 Discussione degli Use Cases

Alcuni use cases presenti nel documento di Analisi dei Requisiti sono stati presentati e discussi. Il gruppo ha concordato i prossimi passi, assegnando le attività relative alla creazione degli UML rappresentativi e alla stesura dei requisiti.

### 2.3 Aggiornamento sullo stato di scrittura dei documenti per l'RTB

Sono stati mostrati e discussi i documenti relativi alle Norme di Progetto, al Piano di Progetto e al Piano di Qualifica. Sono state suggerite alcune modifiche, in particolare riguardo ai periodi menzionati nel Piano di Progetto, che dovrà essere ulteriormente migliorato.

### 2.4 Modifiche retroattive ai documenti della Milestone RTB

Sono state concordate alcune modifiche retroattive ai documenti già inseriti nella milestone RTB:

- Modifica della denominazione dei file per il versionamento.
- Adozione di un nuovo template per i documenti, dal quale è stata rimossa la colonna "Approvazione" nella tabella dei versionamenti.

## **2.5 Presentazione delle Metriche nel Piano di Qualifica**

Nel documento di Piano di Qualifica sono state presentate le metriche che verranno utilizzate per valutare la qualità dei documenti (indice di Gulpease). È stato spiegato brevemente il funzionamento dell'indice, mentre le metriche relative alla qualità del codice saranno studiate e approfondite in seguito.

## **2.6 Rotazione dei ruoli e preparazione per l'incontro con il Professor Cardin**

Per prepararsi all'incontro con il professor Cardin, il gruppo ha definito una rotazione dei ruoli. Lo sviluppo dell'integrazione del PoC tra frontend e backend è stato temporaneamente sospeso per dare priorità alla finalizzazione dell'Analisi dei Requisiti, che riprenderà dopo l'incontro con il docente.

## **2.7 Assegnazione compiti**

I membri incaricati della finalizzazione dei documenti, una volta completate le ultime modifiche, inizieranno a collaborare all'Analisi dei Requisiti. Inoltre, un membro del gruppo è stato incaricato della preparazione del PowerPoint e della discussione durante il Diario di Bordo previsto per il 13 gennaio.

## **3 Conclusioni**

La riunione ha permesso di fare il punto sui progressi tecnici e documentali, con particolare attenzione al backend, agli use cases e ai documenti per l'RTB. È stato fissato il prossimo incontro per venerdì 17 gennaio, alle ore 21:30 su Discord.