



Sigma18Unipd@gmail.com

Sesta Riunione

| | | | |
|---------------------|---------------|---------------------|-----------------|
| Responsabile | Pietro Crotti | Versione | 1.0.0 |
| Redattore | Pietro Crotti | Tipo | Verbale Interno |
| Verificatore | Marco Egidi | Destinatario | <i>Sigma18</i> |

Abstract dei contenuti:

Retrospectiva quarto sprint e pianificazione attività.

Registro delle versioni

| Versione | Data | Autori | Verificatori | Descrizione Modifiche |
|----------|------------|---------------|--------------|-----------------------------|
| 1.0.0 | 2025/05/23 | Pietro Crotti | Marco Egidì | Prima stesura del documento |

Indice

| | |
|---|----------|
| Registro delle versioni | 2 |
| 1. Riferimenti generali | 4 |
| 1.1. Partecipanti | 4 |
| 2. Ordine del giorno | 4 |
| 2.1. Verifica Analisi dei Requisiti | 4 |
| 2.2. Monitoraggio dell'avanzamento dei documenti dell'RTB. | 4 |
| 2.3. Analisi e scelta della libreria per la gestione dei blocchi di un flusso | 4 |
| 2.4. Programmazione attività future | 4 |
| 3. Conclusioni e decisioni prese | 5 |
| 4. Attività programmate | 5 |

1. Riferimenti generali

Il seguente documento contiene il resoconto della riunione interna del gruppo *Sigma18* tenutasi in modalità **virtuale** tramite la piattaforma *Discord*, avvenuta in data **23 Maggio 2025** e dalla durata di **un'ora**.

1.1. Partecipanti

- Alessandro Bernardello
- Mirco Borella
- Pietro Crotti
- Marco Egidi
- Matteo Marangon
- Aleena Mathew
- Carmelo Russello

2. Ordine del giorno

2.1. Verifica Analisi dei Requisiti

Il gruppo, a seguito di un'attenta revisione, ha validato il documento di Analisi dei Requisiti e ne approva la pubblicazione.

2.2. Monitoraggio dell'avanzamento dei documenti dell'RTB.

Ciascuno dei membri del gruppo ha presentato i progressi effettuati sui documenti di propria competenza, in particolare:

- Piano di Qualifica
- Norme di Progetto

2.3. Analisi e scelta della libreria per la gestione dei blocchi di un flusso

Il gruppo ha analizzato le librerie disponibili per la gestione dei blocchi di un flusso e ha deciso di utilizzare **React Flow_{GL}** per la sua semplicità d'uso.

Il gruppo *Sigma18* si impegna a studiare la tecnologia e ad analizzarne in dettaglio le funzionalità al fine di integrarla nel **PoC (Proof of Concept)_{GL}**.

2.4. Programmazione attività future

Il gruppo ha deciso di completare la stesura dei documenti di piano di qualifica e norme di progetto in parallelo, in modo da velocizzarne il processo di stesura e consentire di arrivare ad una revisione incrociata tra i membri in un tempo breve.

È stata pianificata la stesura del diario di bordo che si terrà il giorno **26 Maggio 2025** alle ore **12:30**.

I membri del gruppo continueranno in autonomia ad approfondire le tecnologie apprese nelle sessioni di formazione svolte nelle settimane precedenti, nello specifico **NestJS_{GL}**, **React_{GL}** e **Shadcn_{GL}**.

3. Conclusioni e decisioni prese

Il gruppo ha deciso di procedere con la redazione in parallelo dei documenti rimasti per rendere più rapido il processo di stesura e permettere una revisione incrociata tra i membri.

Il gruppo Sigma18 si impegna a procedere con lo sviluppo del PoC e ad ultimare la documentazione necessaria.

4. Attività programmate

| Identificativo | Descrizione |
|----------------|------------------------------------|
| <u>00056</u> | Stesura Diario di Bordo 2025/05/26 |
| <u>00057</u> | Stesura Verbale Interno 2025/05/23 |
| <u>00058</u> | Sviluppo Frontend PoC |
| <u>00059</u> | Sviluppo Backend PoC |