



<CodeHex16>

unipd.codehex16@gmail.com

# Coordinamento Sprint 11

## Verbale di riunione interno

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| <b>Data</b>     | 31/03/2025  |
| <b>Ora</b>      | 17:00-19:00 |
| <b>Versione</b> | 0.1.0       |

### Ordine del giorno

- Revisione Sprint 10
- Analisi sullo stato di avanzamento
- Primo design interfaccia amministratore
- Discussione architettura frontend
- Chiarimenti sui documenti manuale utente e sviluppatore
- Coordinamento per lo Sprint 11

### Presenze

|                    |              |    |
|--------------------|--------------|----|
| Matteo Bazzan      | Verificatore | 2h |
| Luca Ribon         | Verificatore | 2h |
| Filippo Sabbadin   | Relatore     | 2h |
| Francesco Fragonas | Verificatore | 2h |
| Gabriele Magnelli  | Verificatore | 2h |

## Indice

|  |          |
|--|----------|
| <b>1. Revisione Sprint 10 .....</b>                                | <b>1</b> |
| 1.1. Discussione architettura frontend .....                       | 1        |
| 1.2. Primo design interfaccia amministratore .....                 | 1        |
| 1.3. Chiarimenti sui documenti manuale utente e sviluppatore ..... | 1        |
| <b>2. Assegnazione ruoli .....</b>                                 | <b>1</b> |
| <b>3. Azioni future .....</b>                                      | <b>2</b> |

## 1. Revisione Sprint 10

Durante la riunione del 31 Marzo 2025 sono stati discussi i risultati dello Sprint 10, iniziati con un controllo sullo stato dei documenti.

### 1.1. Discussione architettura frontend

All'inizio della riunione sono state discusse le scelte prese per l'architettura da usare per il frontend e come rappresentarla. Visto che erano ancora presenti dei dubbi, il gruppo ha deciso di inviare un'e-mail al prof. Cardin per chiedere chiarimenti sulla rappresentazione con i grafici [UML\\*](#) delle classi e anche su alcune correzioni del professore al documento [Analisi dei requisiti\\*](#).

### 1.2. Primo design interfaccia amministratore

Durante la riunione è stata presentata una bozza per il design della homepage dell'amministratore. Questa schermata sarà visualizzata dall'amministratore appena avrà effettuato il login. L'abbozzo prevede una schermata divisa in tre parti principali, e si può navigare scorrendo lateralmente con tre pallini sotto che indicano la posizione nella pagina. Ogni pagina presenta circa quattro pulsanti, che aprono una nuova pagina con le proprie funzionalità.

### 1.3. Chiarimenti sui documenti manuale utente e sviluppatore

Alla fine della riunione è stata presa la decisione di chiedere chiarimenti all'azienda Ergon riguardo al manuale utente, in quanto suggerito dal prof. Vardanega durante il precedente diario di bordo. Più precisamente nell'e-mail veniva chiesto al referente se bisogna fare un altro manuale utente per lo sviluppatore, o se il manuale utente è sufficiente per entrambi gli utenti. Inoltre è stato chiesto un miglioramento al dataset, con un documento che fornisce un'indicizzazione degli altri documenti per rendere le risposte del [chatbot\\*](#) più naturali ed efficienti.

## 2. Assegnazione ruoli

- I **nuovi ruoli** per lo Sprint 11 sono:

| Membro             | Ruolo Sprint 10 | Ruolo Sprint 11 |
|--------------------|-----------------|-----------------|
| Matteo Bazzan      | Progettista     | Programmatore   |
| Francesco Fragonas | Progettista     | Programmatore   |
| Gabriele Magnelli  | Programmatore   | Amministratore  |

| Membro           | Ruolo Sprint 10 | Ruolo Sprint 11 |
|------------------|-----------------|-----------------|
| Luca Ribon       | Progettista     | Amministratore  |
| Luca Rossi       | Responsabile    | Responsabile    |
| Filippo Sabbadin | Progettista     | Verificatore    |
| Yi Hao Zhuo      | Amministratore  | Verificatore    |

### 3. Azioni future

Per le azioni future, il gruppo ha deciso di continuare sempre con lo sviluppo dell'applicazione, iniziando ad implementare anche il frontend, a seguito della progettazione dell'architettura:

- **Rivedere/continuare implementazione Database**
- **Implementazione backend LLM**
- **Implementazione interfaccia frontend amministratore**

Inoltre si è deciso di continuare la stesura dei documenti nuovi e correggere quelli già esistenti:

- **Stesura verbale interno 2025-03-31**
- **Stesura verbale interno 2025-03-26**
- **Diario di bordo 14**
- **Sistemare PdQ a seguito di RTB**
- **Sistemare retrospettiva PdP a seguito di RTB**
- **Sistemare NdP a seguito di RTB**
- **Aggiornare Piano di Progetto con Sprint 9 si può procedere**