



<CodeHex16>

unipd.codehex16@gmail.com

# Discussione successiva all'aggiudicazione

## Verbale di riunione interno

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| <b>Data</b>     | 08/11/2024  |
| <b>Ora</b>      | 15:00-17:20 |
| <b>Versione</b> | 0.1.1       |

### Ordine del giorno

- Ulteriore analisi del capitolato
- Gestione issue e milestone
- Comunicazione con Proponente

### Presenze

|                    |                |         |
|--------------------|----------------|---------|
| Matteo Bazzan      | Verificatore   | 2h20min |
| Luca Ribon         | Amministratore | 2h20min |
| Francesco Fragonas | Responsabile   | 2h20min |
| Gabriele Magnelli  | Verificatore   | 2h20min |
| Filippo Sabbadin   | Verificatore   | 2h      |

# Registro delle Versioni

| Versione | Data       | Autore             | Cambiamenti             | Verificatore      |
|----------|------------|--------------------|-------------------------|-------------------|
| 0.1.1    | 26/11/2024 | Yi Hao Zhuo        | Aggiunta link glossario | Luca Rossi        |
| 0.1.0    | 08/11/2024 | Francesco Fragonas | Prima stesura           | Gabriele Magnelli |

## Indice

|  |   |
|--|---|
| 1. Ulteriore analisi del capitolato .....                                  | 1 |
| 2. Definizione formale dello strumento di gestione issue e milestone ..... | 1 |
| 3. Comunicazione con Proponente .....                                      | 1 |
| 4. Azioni future .....   | 1 |

## 1. Ulteriore analisi del capitolato

Il gruppo ha dedicato la sessione odierna a un'analisi più approfondita del capitolato per identificare eventuali dubbi e questioni da chiarire con il referente dell'azienda. Sono stati individuati alcuni punti critici che necessitano di ulteriori dettagli e discussione. Questi temi saranno la base di partenza per la stesura dell'[analisi dei requisiti\\*](#), che guiderà le fasi successive dello sviluppo del progetto.

## 2. Definizione formale dello strumento di gestione issue e milestone

Per una gestione efficace delle attività di sviluppo, il gruppo ha scelto di utilizzare [GitHub Issue\\*](#) e [GitHub Milestone\\*](#) come strumenti principali di monitoraggio e pianificazione.

- **GitHub\* Issue** sarà utilizzato per tracciare e risolvere [task\\*](#), bug e problematiche emergenti. Sono state definite le seguenti label per meglio identificare le issue relative alla documentazione:
  - redazione: stesura di documenti
  - verifica: verifica dei documenti redatti
- **GitHub Milestone** consentirà di organizzare le attività in traguardi temporali, facilitando il controllo delle scadenze e il raggiungimento degli obiettivi progettuali.

## 3. Comunicazione con Proponente

È stato concordato di contattare il referente dell'azienda via email per informarlo formalmente dell'aggiudicazione del progetto e per sottoporre alcuni dubbi emersi durante la riunione, in particolare riguardo alla parte tecnica e alla definizione di requisiti più dettagliati.

## 4. Azioni future

- Ogni membro del team condurrà un'**analisi individuale delle tecnologie proposte**, esaminando [.NET MAUI\\*](#) e la possibilità di costruire una [webapp\\*](#) con tecnologie alternative, oltre a valutare modelli di linguaggio [LLM\\*](#) proposti nel capitolato, con particolare attenzione a prestazioni, compatibilità con la lingua italiana e conformità ai requisiti del progetto.
- Il gruppo preparerà un elenco di **domande per il referente aziendale** riguardanti chiarimenti sui requisiti, preferenze tecnologiche, struttura dei dati da elaborare con l'LLM e priorità delle funzionalità richieste.