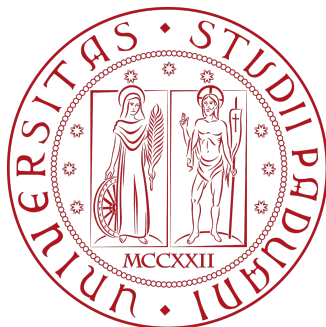


# Verbale Esterno del meeting in data 2025-03-10

A.A 2024/2025



[sevenbits.swe.unipd@gmail.com](mailto:sevenbits.swe.unipd@gmail.com)

# Indice

<b>1</b>	<b>2025-03-10</b>	<b>3</b>
1.1	Durata e partecipanti	3
1.2	Ordine del giorno	3
1.3	Oggetto	3
1.4	Sintesi	3
1.4.1	Obiettivi per la realizzazione dell'MVP	3
1.5	Decisioni Prese	3
<b>2</b>	<b>Obiettivi prossimo SAL</b>	<b>4</b>

# 1 2025-03-10

## 1.1 Durata e partecipanti

- Ora: 10:30 - 10:50;
- Partecipanti:
  - SevenBits:
    - \* Giovanni Cristellon;
    - \* Gusella Manuel;
    - \* Peruzzi Uncas;
    - \* Piva Riccardo;
    - \* Pivetta Federico;
    - \* Rubino Alfredo;
    - \* Trolese Leonardo.
  - SyncLab:
    - \* Dorigo Andrea;
    - \* Pallaro Fabio.
- Piattaforma: Google meet (online)

## 1.2 Ordine del giorno

- Aggiornamento azienda su stato progettazione schema delle classi.
- Aggiornamento azienda su stato avanzamento prodotto MVP.

## 1.3 Oggetto

Incontro organizzativo con Andrea Dorigo e Fabio Pallaro dell'azienda SyncLab, incentrato sull'allineare gruppo e azienda su quanto svolto dallo scorso SAL a ora.

## 1.4 Sintesi

All'inizio dell'incontro il gruppo ha presentato lo stato attuale della progettazione dello schema delle classi e ha informato l'azienda del futuro incontro con il professor Cardin per controllare l'architettura proposta. Poi l'incontro è proseguito facendo vedere l'avanzamento del prodotto MVP e sono state fatte delle domande dal gruppo riguardo la dashboard e delle scelte stilistiche per l'implementazione.

### 1.4.1 Obiettivi per la realizzazione dell'MVP

La proponente ha inoltre richiesto al gruppo di definire in maniera precisa e tracciabile gli obiettivi da concretizzare con la realizzazione dell'MVP, e che differenzieranno quest'ultimo dal PoC sviluppato dal team. Gli obiettivi individuati sono i seguenti:

- Modifica del sistema di visualizzazione dei messaggi e adeguamento dello stesso con le richieste della proponente;

## 1.5 Decisioni Prese

È stato deciso di cambiare l'attuale visualizzazione del messaggio e far sì che il messaggio segua l'utente e che poi scompaia una volta che l'utente esce dal raggio di generazione del messaggio. Il gruppo si è posto l'obiettivo di modificare la mappa e presentare al prossimo SAL il nuovo sistema di visualizzazione dei messaggi.

## 2 Obiettivi prossimo SAL

Gli obiettivi stabiliti per il prossimo SAL sono:

- Presentazione del nuovo sistema di visualizzazione dei messaggi;

Rif.Issue	Dettaglio Decisione
Issue #4	Creazione tabella sensore DB
Issue #5	Implementazione nuovo sistema UUID simulatore posizioni
Issue #6	Implementazione logica di business
Issue #9	Modifica visualizzazione messaggi

Firma: Andrea Denig  
Data: .....17/03/2025.....